

HOSPITAL INFANTIL DE MÉXICO FEDERICO GÓMEZ

2020

Anuario Estadístico de Servicios Médicos

Dirección de Planeación

Subdirección de Seguimiento Programático y Diseño Organizacional

Departamento de Bioestadística y Archivo Clínico

SALUD
SECRETARÍA DE SALUD



📍 Dr. Márquez 162, Col. Doctores, Alcaldía Cuauhtémoc
C.P. 06720, Ciudad de México

☎ Conmutador: (55) 5228-9917, ext. 2222 y 2519

www.himfg.edu.mx

Director General

Dr. Jaime Nieto Zermeño

Director de Investigación

Dr. Juan Garduño Espinosa

Director de Enseñanza y Desarrollo Académico

Dr. Sarbelio Moreno Espinoza

Directora Médica

Dra. Mónica Villa Guillén

Encargado del Despacho de la Dirección de Administración

C.P. Luis Márquez Plaza

Directora de Planeación

Dra. Miriam Guadalupe Herrera Segura

Subdirectora de Seguimiento Programático y Diseño Organizacional

Lic. María del Carmen Medina García

Jefe del Departamento de Bioestadística y Archivo Clínico

Fernando Paz Camacho

Departamento de Bioestadística y Archivo Clínico

Ing. Carlos Alberto Echeverría Alcántara



1. Aguilar Anaya Efrén Israel
2. Aragón Moreno Gerardo Gustavo
3. Carrillo Avilés Juan Manuel
4. Chícharo Escobar Rubén
5. Cruz Sánchez Antonio
6. Díaz Rodríguez María Alejandra
7. Echeverría Montalvo Carolina Lizeth
8. González Alatraste Claudia
9. González Romero Emmanuel
10. Hernández Bustos Pedro
11. Hernández Espinosa Adrián Daniel
12. Jiménez Espinosa Omar Said
13. Juárez Ángeles José
14. Lescas Nava Isaac
15. López Murillo Arturo
16. Luis Cerón Edgar Sergio
17. Maldonado Morales Agustín
18. Martínez Rodríguez Enrique
19. Méndez Arizmendi Sandra Carolina
20. Morán Caporal Irma Sonia
21. Morales Ceron Luz Andrea
22. Olguín Morales Elizabeth
23. Perea Cobo Tania Yansulet
24. Pinzón Torres Victorina Nerea
25. Ramírez Castrejón Gustavo
26. Rodríguez Navarro Víctor Manuel
27. Romero Gómez Silvia
28. Sanabria Estrada Octavio
29. Sandoval Martínez Rolando Emmanuel
30. Santana Casas Griselda
31. Solana Barbosa Sandra Esmeralda
32. Soriano Galicia Rene Eduardo
33. Trejo Ruiz Luz María
34. Viguera Valle Telesforo Eduardo
35. Watanabe Matsuo Nicolás Yutaka
36. Yee-ben Rosales Jorge Alberto



Presentación

La necesidad de disponer de información estadística, relacionada con aspectos de la vida diaria, constituye un factor de interés generacional, que tiene que ver con aspectos económicos, demográficos, laborales, educativos, culturales, sociales, etc. aplicados para distintos fines y por diversas personas.

Dentro de este marco de necesidades, el Hospital Infantil de México Federico Gómez, proporciona atención médica de alta especialidad con seguridad y calidad a los niños, con la misión de formar recursos humanos y llevar a cabo la investigación científica de excelencia, con la visión de ser un referente internacional en la asistencia, enseñanza e investigación pediátrica.

El presente documento se revisó, actualizó y complementó con base en la estadística del año 2020, tomando como fuente de información, las series de datos y registros almacenados e indexados sistemáticamente, para la obtención de información sólida, robusta y veraz.

La compilación de este documento se extiende en cinco capítulos y tres anexos, conforme a los lineamientos del Sistema Nacional de Información en Salud (SINAIS).



Desglose por Capítulos

Capítulo I

Información básica sobre Recursos para la Salud, tales como: recursos humanos, recursos físicos y materiales, con que cuenta este Instituto para alcanzar sus objetivos.

Capítulo II

Describe Población Solicitante y Atendida de servicios de salud, cuyas características se definen de acuerdo a su distribución por grupos etarios, entidad federativa de procedencia, nivel socioeconómico y destino según el Departamento de Urgencias.

Capítulo III

Muestra los Servicios Otorgados de acuerdo a las actividades realizadas en Consulta Externa, Urgencias y Hospitalización, determina consultas otorgadas, egresos hospitalarios e intervenciones quirúrgicas según sus características.

Capítulo IV

Refiere las actividades de Servicios Auxiliares de Diagnóstico y Tratamiento.

Capítulo V

Indica el perfil de salud de la población atendida a través de la referencia de los Daños a la Salud. Morbilidad y Mortalidad.

Anexo I

Refleja los daños a la salud de la población atendida, es decir a la Morbilidad en Consulta Externa y Morbi-Mortalidad en Hospitalización.

Desglose por Capítulos

Anexo II

Conforme a la Lista Mexicana de Enfermedades, que es una de las listas especiales de tabulación para facilitar el análisis del estado de salud nacional, se informa de los daños a la salud de la población atendida en el HIMFG.

Anexo III

De acuerdo a la selección de los indicadores de salud relevantes, se generan cuadros estadísticos que analizan su tendencia desde el año 2016 a 2020.

La dimensión demográfica se logra desagregando los datos en variables de edad y sexo de pacientes, procurando el detalle y la especificidad de los servicios médicos otorgados.

Fuentes de información:

- 1) **Capítulo I:** Dirección de Enseñanza y Desarrollo Académico y Dirección de Administración.
- 2) **Capítulos II, III, Anexo I, II y III:** Departamento de Bioestadística y Archivo Clínico (DBAC). Infecciones nosocomiales por el Departamento de Epidemiología Hospitalaria.
- 3) **Capítulo IV:** Reportes múltiples de las diversas áreas del Hospital remitidos al DBAC.
- 4) **Capítulo V:** Reportes de Consulta Externa, Hospitalización y Urgencias remitidos al DBAC.

El **Anuario Estadístico de Servicios Médicos 2020** se encuentra disponible en la ciberpágina del Hospital Infantil de México Federico Gómez, www.himfg.edu.mx, sitio web que integra información estadística de periodos anteriores.

Se convoca a formular sugerencias, adiciones o modificaciones, que promuevan la mejora del contenido estadístico y visual de esta publicación:

Las estadísticas hospitalarias de padecimientos clínicos se cataloga según la Clasificación Internacional de Enfermedades (CIE-10).

Índice

| | Página |
|---|--------|
| Presentación de Resultados | 11 |
| Capítulo I. Recursos para la Salud | 12 |
| 1.1 Recursos humanos | 13 |
| 1.1.1 Personal, según grandes categorías | 14 |
| 1.1.2 Personal médico, según estatus | 15 |
| 1.1.3 Personal de enfermería, según estatus | 16 |
| 1.1.4 Personal médico residente pediatra (parte I) | 17 |
| Personal médico residente pediatra (parte II) | 18 |
| 1.2 Recursos Físicos y Materiales | 19 |
| 1.2.1 Recursos físicos y materiales básicos y de alta tecnología (parte I) | 20 |
| Recursos físicos y materiales básicos y de alta tecnología (parte II) | 21 |
| 1.2.2 Camas Censables por servicio | 22 |
| 1.2.3 Camas No Censables por servicio | 23 |
| Capítulo II. Población Solicitante y Atendida | 24 |
| 2.1 Total de Población Atendida por Grupo Etario | 25 |
| 2.2 Consultas solicitantes de primera vez según entidad federativa de procedencia (parte I) | 26 |
| Consultas solicitantes de primera vez según entidad federativa de procedencia (parte II) | 27 |
| 2.3 Estudios socioeconómicos | 28 |
| 2.4 Población Solicitante en Filtro y Consulta de Urgencias, por Grupo Etario | 29 |
| 2.5 Consulta según área de Filtro y consulta de Urgencias por mes de solicitud | 30 |
| Capítulo III: Servicios Otorgados | 31 |
| 3.1 Consulta Externa | 32 |
| 3.1.1 Consulta externa de primera vez según mes, edad y sexo | 33 |
| 3.1.2 Consulta externa por tipo y área | 34 |
| 3.1.3 Consulta externa por especialidad (parte I) | 35 |
| Consulta externa por especialidad (parte II) | 36 |
| 3.2 Servicios de Urgencias | 37 |
| 3.2.1 Urgencias | 38 |
| 3.3 Hospitalización | 39 |
| 3.3.1 Egresos hospitalarios por grupo etario y sexo | 40 |
| 3.3.2 Egresos hospitalarios por grupo etario, sexo y condición de salida | 41 |
| 3.3.3 Egresos hospitalarios por condición de salida y sexo | 42 |
| 3.3.4 Egresos hospitalarios según especialidad y condición de salida | 43 |

| | |
|--|-----------|
| 3.3.5 Intervenciones quirúrgicas por grupo etario y sexo | 44 |
| 3.3.6 Intervenciones quirúrgicas según mes y tipo | 45 |
| 3.3.7 Intervenciones quirúrgicas según especialidad | 46 |
| 3.3.8 Anestesia según servicio | 47 |
| 3.3.9 Servicio de terapia | 48 |
| 3.3.10 Promedio de días estancia (Parte I) | 49 |
| Promedio de días estancia (Parte II) | 50 |
| 3.3.11 Porcentaje de ocupación hospitalaria (Parte I) | 51 |
| Porcentaje de ocupación hospitalaria (Parte II) | 52 |
| Capítulo IV. Servicios Auxiliares de Diagnóstico y Tratamiento y Otros Servicios de Hospitalización | 53 |
| 4.1 Medicina transfusional (Parte I) | 54 |
| Medicina transfusional (Parte II) | 55 |
| 4.2 Unidad de alimentación y dietética | 56 |
| 4.3 Genética | 57 |
| 4.4 Infectología (parte I) | 58 |
| Infectología (parte II) | 59 |
| 4.5 Audiología y foniatría | 60 |
| 4.6 Rehabilitación (parte I) | 61 |
| Rehabilitación (parte II) | 62 |
| 4.7 Alergia e inmunología (parte I) | 63 |
| Alergia e inmunología (parte II) | 64 |
| 4.8 Patología | 65 |
| 4.9 Laboratorio clínico central (parte I) | 66 |
| Laboratorio clínico central (parte II) | 67 |
| Laboratorio clínico central (parte III) | 68 |
| 4.10 Farmacia y unidad de farmacia | 69 |
| 4.11 Hemato-oncología (parte I) | 70 |
| Hemato-oncología (parte II) | 71 |
| 4.12 Nefrología (parte I) | 72 |
| Nefrología (parte II) | 73 |
| 4.13 Electroencefalografía | 74 |
| 4.14 Imagenología (parte I) | 75 |
| Imagenología (parte II) | 76 |
| Imagenología (parte III) | 77 |

| | Página |
|--|------------|
| Imagenología (parte IV) | 78 |
| 4.15 Cardiología | 79 |
| 4.16 Gastroenterología | 80 |
| 4.17 Nutrición | 81 |
| 4.18 Epidemiología hospitalaria | 82 |
| Capítulo V. Atención a Daños a la Salud. | 83 |
| 5.1 Diez principales causas de consulta externa de primera vez (según categoría de la CIE-10) | 84 |
| 5.2 Veinte principales causas de consulta externa de primera vez (según categoría de la CIE-10) | 85 |
| 5.3 Diez principales causas de egresos hospitalarios (según capítulos de la CIE-10) | 86 |
| 5.4 Diez principales causas de mortalidad hospitalaria (según capítulos de la CIE-10) | 87 |
| 5.5 Veinte principales causas de mortalidad hospitalaria (según categorías de la CIE-10) | 88 |
| 5.6 Veinte principales causas de morbilidad hospitalaria (según categorías de la CIE-10) | 89 |
| 5.7 Defunciones hospitalarias según edad y sexo | 90 |
| 5.8 Veinte principales procedimientos quirúrgicos | 91 |
| Anexo I. Diez Principales Causas de Morbilidad y Mortalidad según Especialidad Médica | 92 |
| Morbi-Mortalidad de cardiología | 93 |
| Morbilidad de endocrinología | 94 |
| Morbi-Mortalidad de hematología | 95 |
| Morbi-Mortalidad de nefrología | 96 |
| Morbi-Mortalidad de oncología | 97 |
| Morbi-Mortalidad de infectología | 98 |
| Morbi-Mortalidad de pediatría mixta | 99 |
| Morbi-Mortalidad de reumatología | 100 |
| Morbi-Mortalidad de neonatología | 101 |
| Morbi-Mortalidad de cirugía cardiovascular | 102 |
| Morbi-Mortalidad de cirugía general | 103 |
| Morbi-Mortalidad de cirugía plástica y maxilofacial | 104 |
| Morbilidad de estomatología | 105 |
| Morbilidad de oftalmología | 106 |
| Morbi-Mortalidad de ortopedia | 107 |
| Morbilidad de otorrinolaringología | 108 |
| Morbilidad de urología | 109 |
| Morbilidad de adolescentes | 110 |

Índice

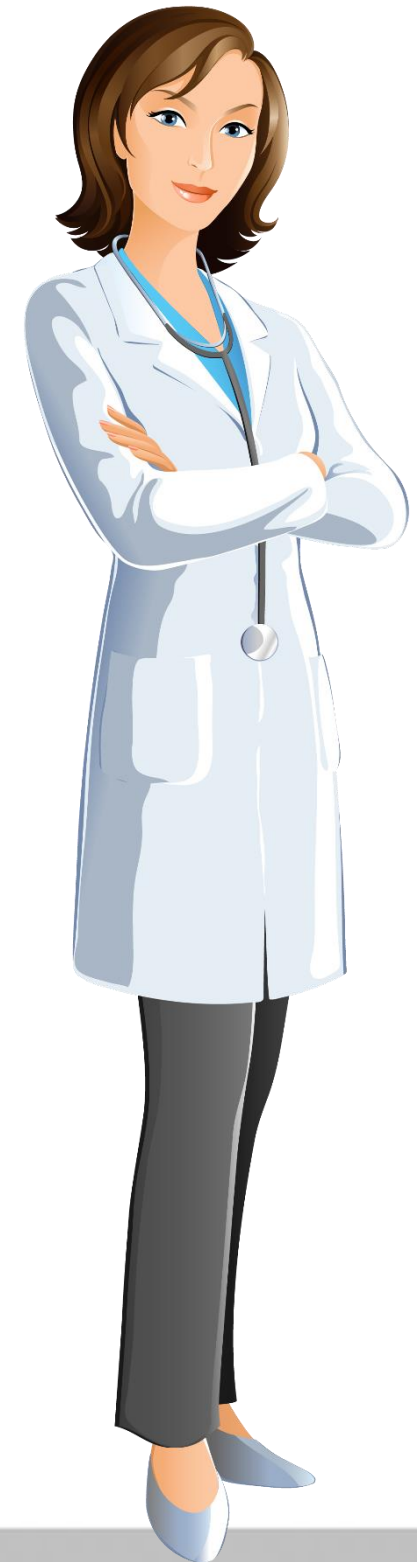
| | Página |
|---|------------|
| Morbilidad de alergia e inmunología | 111 |
| Morbilidad de dermatología | 112 |
| Morbi-Mortalidad de neumología | 113 |
| Morbi-Mortalidad de neurología | 114 |
| Morbi-Mortalidad de gastroenterología y nutrición | 115 |
| Morbi-Mortalidad de neurocirugía | 116 |
| Morbilidad de cirugía de tórax | 117 |
| Morbi-Mortalidad de COVID-19 | 118 |
| Morbilidad de genética | 119 |
| Morbilidad de tumores | 120 |
| Morbi-Mortalidad de trasplante de medula ósea | 121 |
| Morbi-Mortalidad de trasplantes | 122 |
| Morbi-Mortalidad de medicina interna | 123 |
| Anexo II: Morbilidad y Mortalidad Hospitalaria. Lista Mexicana de Enfermedades | 124 |
| Apartado A. Consulta Externa | 125 |
| A.1 Causas de consulta externa según lista mexicana y edad | 126 |
| Apartado B. Egresos Hospitalarios | 132 |
| B.1 Causas de egresos hospitalarios según lista mexicana y edad | 133 |
| Apartado C. Mortalidad Hospitalaria | 143 |
| C.1 Causas de mortalidad hospitalaria según lista mexicana y edad | 144 |
| Anexo III. Indicadores Seleccionados de Salud | 148 |
| a) Promedio de consultas por hora médico | 149 |
| b) Consultas subsecuentes por cada consulta de primera vez | 150 |
| c) Promedio de días estancia | 151 |
| d) Porcentaje de ocupación hospitalaria | 152 |
| e) Índice de rotación de camas | 153 |
| f) Promedio diario de egresos hospitalarios | 154 |
| g) Porcentaje de intervenciones quirúrgicas mayores por egreso | 155 |
| h) Intervenciones quirúrgicas diarias por sala | 156 |
| i) Exámenes de laboratorio en pacientes de consulta externa | 157 |
| j) Promedio de exámenes de laboratorio por pacientes hospitalizados | 158 |
| Agradecimientos | 159 |
| Poema a la Salud | 161 |



Presentación de Resultados

Capítulo I

Recursos para la Salud



1.1 Recursos Humanos



1.1.1 Personal, según grandes categorías

El personal de salud del Hospital Infantil de México Federico Gómez, se distingue por su compromiso y profesionalismo en el desarrollo de sus actividades facilitando el logro de las metas institucionales. Durante 2020, la plantilla de trabajadores aumento a 3,084 funcionarios: en primer lugar, el personal médico y paramédico que, en conjunto, representan el 63.5% del total; después, el personal administrativo con un 19.2%; seguido del personal afín con 15%. En este periodo la Organización Mundial de la Salud, declara como pandemia global la enfermedad de COVID-19; por esta razón se implementa el plan de acción y estrategias sanitarias de “Sana Distancia y Nueva Normalidad”, que tienen como finalidad, salvaguardar la seguridad de colaboradores, pacientes, familiares y comunidad en general.

| Personal de Salud, según Grandes Categorías, HIMFG, 2020 | | |
|---|---------------|-------------------|
| Concepto | Número | Porcentaje |
| Directivo (de estructura) | 18 | 0.6% |
| Administrativo | 593 | 19.2% |
| Médico | 445 | 14.4% |
| Paramédico* | 1,514 | 49.1% |
| Investigadores | 50 | 1.6% |
| Personal Afín* | 464 | 15% |
| Total | 3,084 | 100% |

Fuente: Departamento de Selección, Contratación y Seguimiento de Capital Humano

*Paramédico, incluye: personal de enfermería, nutricionista, psicólogo, laboratorista, químico, trabajador social, técnico y auxiliar.

*Personal Afín, incluye: personal veterinario, camillero, cocinero, lavandera, afanador y operador.

1.1.2 Personal Médico según Estatus

El porcentaje más elevado, hablando del personal médico exclusivamente, lo ocupan médicos residentes con 37.9%, seguido por médicos especialistas "A" con 32.6%; también figuran los jefes de servicio e investigadores quienes en conjunto abarcan 19.8%. El porcentaje más bajo corresponde a la categoría de cirujano dentista "C" con 0.2%.

| Personal Médico según Estatus, HIMFG, 2020 | | |
|---|---------------|-------------------|
| Concepto | Número | Porcentaje |
| Médico General "A" | 4 | 0.8% |
| Médico General "B" | 2 | 0.4% |
| Médicos Residentes | 192 | 37.9% |
| Jefes de Servicio | 50 | 9.9% |
| Médico Especialista "A" | 165 | 32.6% |
| Médico Especialista "B" | 3 | 0.6% |
| Médico Especialista "C" | 17 | 3.4% |
| Cirujano Dentista Especializado | 7 | 1.4% |
| Cirujano Dentista "B" | 3 | 0.6% |
| Cirujano Dentista "C" | 1 | 0.2% |
| Investigadores | 50 | 9.9% |
| Médicos de Estructura | 12 | 2.4% |
| Total | 506 | 100% |

Fuente: Departamento de Selección, Contratación y Seguimiento de Capital Humano

1.1.3 Personal de Enfermería, según Estatus

La cuarta parte de la plantilla general del Hospital Infantil de México Federico Gómez (HIMFG) le corresponde al personal de enfermería, quienes se acreditan con título profesional o con certificado de alguna especialidad en la materia.

| Personal de Enfermería, según Estatus, HIMFG, 2020 | | |
|---|---------------|-------------------|
| Concepto | Número | Porcentaje |
| Enfermera Jefe de Servicios | 32 | 3.7% |
| Enfermera Especialista "A" | 63 | 7.2% |
| Enfermera General Titulada "A" | 15 | 1.7% |
| Enfermera General Titulada "B" | 69 | 7.9% |
| Enfermera General Técnica | 3 | 0.3% |
| Enfermera Especialista B | 36 | 4.1% |
| Enfermera General Titulada C | 382 | 43.9% |
| Enfermera Especialista C | 238 | 27.3% |
| Jefe de Enfermeras C | 3 | 0.3% |
| Jefe de Enfermeras E | 29 | 3.3% |
| Jefe de Departamento | 1 | 0.1% |
| Total | 871 | 100% |
| Fuente: Departamento de Selección, Contratación y Seguimiento de Capital Humano | | |
| Incluye: Personal Operativo y Jefe de Departamento | | |

1.1.4 Personal Médico Residente Pediatra (Parte I)

Personal Médico Residente de Pediatría, HIMFG, 2020 (Parte I)

| N° | Especialidad | HIMFG | SSA U. 610 | No. de Becarios | Total | Nacionales | Extranjeros |
|-----------------|--|------------|------------|-----------------|------------|------------|-------------|
| 1 | Alergia e inmunología Clínica Pediátrica | 4 | 4 | 2 | 10 | 10 | 0 |
| 2 | Anestesiología Pediátrica | 4 | 4 | 3 | 11 | 9 | 2 |
| 3 | Cardiología Pediátrica | 3 | 2 | 5 | 10 | 7 | 3 |
| 4 | Cirugía Cardiorácica Pediátrica | 0 | 2 | 1 | 3 | 2 | 1 |
| 5 | Cirugía Pediátrica | 16 | 0 | 3 | 19 | 16 | 3 |
| 6 | Dermatología Pediátrica | 1 | 5 | 14 | 20 | 14 | 6 |
| 7 | Endocrinología Pediátrica | 4 | 2 | 5 | 11 | 6 | 5 |
| 8 | Gastroenterología y Nutrición Pediátrica | 4 | 1 | 5 | 10 | 7 | 3 |
| 9 | Genética Médica | 0 | 8 | 3 | 11 | 10 | 1 |
| 10 | Hematología Pediátrica | 1 | 2 | 2 | 5 | 3 | 2 |
| 11 | Infectología | 4 | 4 | 2 | 10 | 9 | 1 |
| 12 | Medicina Crítica Pediátrica | 10 | 0 | 2 | 12 | 10 | 2 |
| 13 | Nefrología Pediátrica | 3 | 6 | 5 | 14 | 9 | 5 |
| 14 | Neonatología | 7 | 2 | 2 | 11 | 9 | 2 |
| 15 | Neumología Pediátrica | 1 | 2 | 4 | 7 | 3 | 4 |
| 16 | Neurocirugía Pediátrica | 1 | 1 | 2 | 4 | 2 | 2 |
| 17 | Neurología Pediátrica | 0 | 8 | 6 | 14 | 9 | 5 |
| 18 | Oncología Pediátrica | 2 | 6 | 1 | 9 | 8 | 1 |
| 19 | Otorrinolaringología Pediátrica | 3 | 0 | 5 | 8 | 3 | 5 |
| 20 | Patología Pediátrica | 1 | 2 | 0 | 3 | 3 | 0 |
| 21 | Pediatría | 108 | 26 | 12 | 146 | 139 | 7 |
| 22 | Reumatología Pediátrica | 3 | 0 | 4 | 7 | 3 | 4 |
| 23 | Urgencias Pediátricas | 7 | 0 | 4 | 11 | 7 | 4 |
| Subtotal | | 187 | 87 | 92 | 366 | 298 | 68 |

La institución se conforma de médicos especialistas de alto nivel que prestan servicios médicos preventivos y curativos en su especialidad, atendiendo y diagnosticando a pacientes referidos a fin de preservar el bienestar y la salud en el HIMFG.

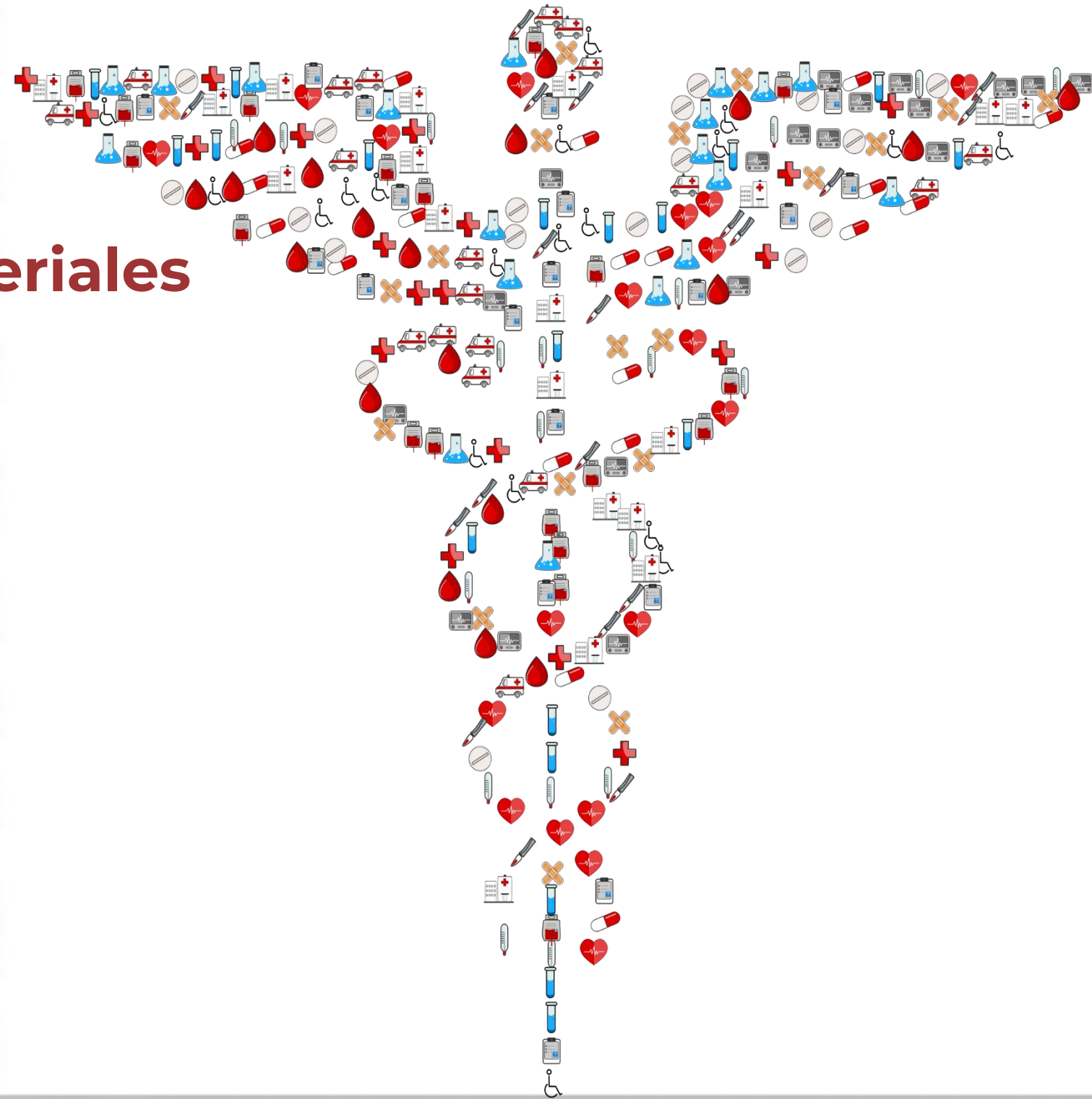
En el 2020 se reportaron un total de 420 médicos pediatras con especialidad, subespecialidad y alta especialidad.

Personal Médico Residente Pediatra (Parte II)

| Personal Médico Residente de Pediatría, HIMFG, 2020 (Parte II) | | | | | | | |
|--|--|------------|------------|-----------------|------------|------------|-------------|
| N° | Especialidad | HIMFG | SSA U. 610 | No. de Becarios | Total | Nacionales | Extranjeros |
| 24 | Calidad Integral en la Atención Pediátrica | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 |
| 25 | Cardiología Intervencionista Pediátrica | 0 | 2 | 1 | 3 | 2 | 1 |
| 26 | Cirugía Laparoscópica Pediatría | 0 | 1 | 1 | 2 | 0 | 2 |
| 27 | Cirugía Neonatal | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 |
| 28 | Cirugía Oncológica Pediátrica | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 |
| 29 | Diabetes Mellitus en el Niño y el Adolescente | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 |
| 30 | Ecocardiografía Pediátrica | 0 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 |
| 31 | Endoscopia Digestiva y Respiratoria Pediátrica | 0 | 2 | 1 | 3 | 2 | 1 |
| 32 | Foniatría Pediátrica | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 |
| 33 | Medicina del Enf. Ped. Cardio. en Estado Crítico | 0 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 |
| 34 | Medicina Nuclear | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 |
| 35 | Neurofisiología Otológica Pediátrica | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 |
| 36 | Oftalmología Pediátrica | 0 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 |
| 37 | Ortopedia Pediátrica | 0 | 1 | 1 | 2 | 2 | 0 |
| 38 | Pediatría del Desarrollo | 0 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 |
| 39 | Imagenología | 0 | 2 | 0 | 2 | 2 | 0 |
| 40 | Radiología - Oncológica Pediátrica | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 |
| 41 | Rehabilitación Pediátrica | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 |
| 42 | Trasplante Renal | 0 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 |
| 43 | Urología Pediátrica | 0 | 1 | 2 | 3 | 3 | 0 |
| 44 | Estomatología Pediátrica | 0 | 0 | 11 | 11 | 11 | 0 |
| 45 | Ortodoncia | 0 | 0 | 9 | 9 | 9 | 0 |
| Subtotal | | 0 | 21 | 33 | 54 | 43 | 11 |
| Total | | 187 | 108 | 125 | 420 | 341 | 79 |

Fuente: Departamento de Educación Pre y Posgrado

1.2 Recursos Físicos y Materiales



1.2.1 Recursos Físicos y Materiales Básicos y de Alta Tecnología (Parte I)

| Recursos Físicos según Tipo, HIMFG, 2020 | |
|---|---------------|
| Concepto | Número |
| No. de Consultorios | 158 |
| No. Camas Censables | 243 |
| No. Camas No Censables | 120 |
| No. de Sillones de Hemodiálisis | 12 |
| No. de Salas de Quirófano | 9 |

Fuente: Departamento de Bioestadística y Archivo Clínico

En México y América Latina, el HIMFG, es el único Hospital que cuenta con acelerador lineal, aprovechado principalmente para efectuar tratamientos de radioterapias a pacientes oncológicos; también se cuenta con un Tomógrafo Axial Computado de última generación, empleado para diagnósticos anatómicos a través de imágenes de proyección detalladas.

En este periodo se implementaron 14 camas para atención a pacientes con COVID-19, por lo que el total de camas censables aumento a 243.

| Equipo de Alta Tecnología, HIMFG, 2020 |
|---|
| Gamma Cámara |
| Resonancia Magnética |
| Laser de Oftalmología |
| Hemodiálisis |
| Manometría Esofágica y Anorectal |
| Sistema de Quirófano Integrado para Cirugía Endoscópica |
| Acelerador Lineal |

Fuente: Dirección de Planeación

| Nº | Laboratorios de Investigación, HIMFG, 2020 |
|----|--|
| 1 | Inmunoquímica |
| 2 | Biología del Desarrollo y Teratogénesis Experimental |
| 3 | Farmacología y Toxicología |
| 4 | Parasitología |
| 5 | Genómica, Genética y Bioinformática |
| 6 | Inmunología y Proteómica |
| 7 | Patología Experimental |
| 8 | Ingeniería de Tejidos |
| 9 | Enfermedades Metabólicas: Obesidad y Diabetes |
| 10 | Bacteriología Intestinal |
| 11 | Neurociencias |
| 12 | Patogenicidad Bacteriana |
| 13 | Cardiopatías Congénitas |
| 14 | Infectología Clínica |
| 15 | Biología Molecular |

Fuente: Dirección de Investigación

| Nº | Unidades de Investigación, HIMFG, 2020 |
|----|--|
| 1 | Medicina Basada en Evidencias |
| 2 | Enfermedades Oncológicas |
| 3 | Epidemiología Clínica |
| 4 | Neurodesarrollo |
| 5 | Virología y Cáncer |
| 6 | Biología Computacional y Diseño de Fármacos |
| 7 | Oficina de Apoyo a la Investigación Clínica |
| 8 | Diagnóstico en Nefrología y Metabolismo Mineral Óseo |
| 9 | Enfermedades Infecciosas |

Fuente: Dirección de Investigación

1.2.2 Camas Censables por Servicio

El HIMFG cuenta con 243 camas censables distribuidas en 27 servicios pediátricos, en este periodo el área de Asistencia Médica aumento 9.2% en comparación con el año anterior, incremento derivado de las 14 camas designadas a pacientes con COVID-19; el 63% de camas censables corresponde a Asistencia Medica, el 37% restante a Asistencia Quirúrgica.

| Camas Censables, según Servicio, HIMFG, 2020 | |
|--|------------|
| Servicio | Camas |
| Cardiología | 7 |
| Endocrinología | 2 |
| Hematología | 4 |
| Nefrología | 12 |
| Oncología | 38 |
| Medicina Interna | 12 |
| Infectología | 8 |
| Pediatría Mixta | 6 |
| Neumología | 2 |
| Reumatología | 2 |
| Neurología | 4 |
| Gastroenterología | 9 |
| Trasplante de Médula Ósea | 3 |
| Neonatología | 30 |
| COVID-19 | 14 |
| Subtotal Asistencia Médica | 153 |

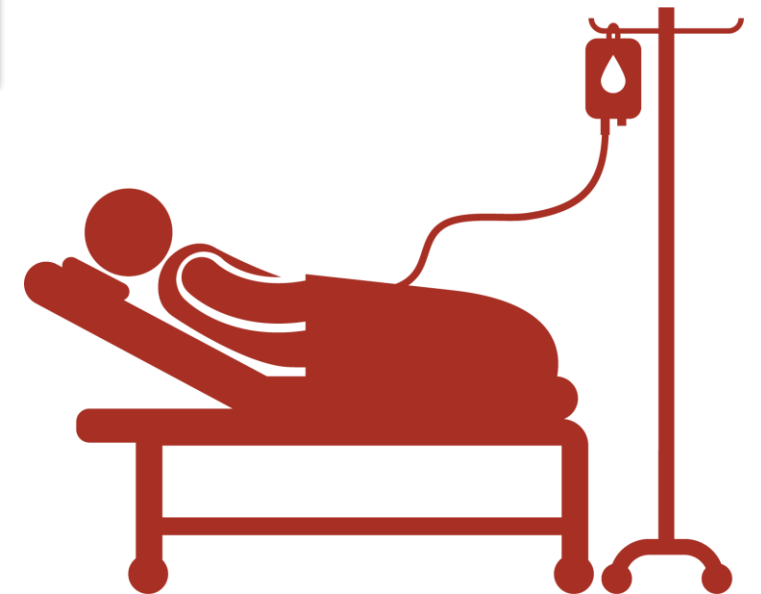
| Camas Censables, según Servicio, HIMFG, 2020 | |
|--|------------|
| Servicio | Camas |
| Cirugía Cardiovascular | 12 |
| Cirugía de Tórax | 4 |
| Cirugía General | 22 |
| Cirugía Plástica | 6 |
| Estomatología | 2 |
| Neurocirugía | 11 |
| Oftalmología | 4 |
| Ortopedia | 10 |
| Otorrinolaringología | 6 |
| Urología | 5 |
| Trasplante de Hígado | 4 |
| Trasplante de Riñón | 4 |
| Subtotal Asistencia Quirúrgica | 90 |
| Total | 243 |
| Fuente: Departamento de Bioestadística y Archivo Clínico | |

1.2.3 Camas No Censables por Servicio

La cantidad de camas no censables es de 120, cifra similar a la reportada en 2019, el 43.3% están ubicadas en el área de Procedimientos Ambulatorios, 25% forma parte del área de Urgencias y 31.7% corresponde a Terapias.

| Camas No Censables, según Servicio, HIMFG, 2020 | |
|--|--------------|
| Servicio | Camas |
| Urgencias | 30 |
| Terapia Médica (UTIP) | 10 |
| Terapia Quirúrgica (TQ) | 10 |
| Terapia Intermedia (TI) | 9 |
| Terapia de Recuperación | 9 |
| Procedimientos Ambulatorios | 52 |
| Total | 120 |

Fuente: Departamento de Bioestadística y Archivo Clínico



Capítulo II

Población Solicitante y Atendida



2.1 Pacientes atendidos, según área, edad y sexo, por Grupo Etario

La irrupción de la pandemia COVID-19, impacto en la dinámica de actividades programadas, que se agudizan con los efectos de medidas de confinamiento implementadas para la contención de contagios, reduciendo la capacidad de respuesta en la atención médica: consulta externa, ingresos hospitalarios, ingresos de urgencias, procedimientos quirúrgicos entre otros.

En 2020 el HIMFG atendió a 33,193 pacientes, el porcentaje más alto corresponde al género masculino con un 52.8%.

El servicio de Urgencias atendió a 747 pacientes, el grupo etario con mayor solicitud figura en los recién nacidos con 44%.

En Filtro y Consulta de Urgencias se atendió a 3,415 pacientes, en este rubro los preescolares simbolizan el 45.8%.

En este periodo 22,785 fueron pacientes subsecuentes, el porcentaje más alto compete al grupo etario de lactantes con 40.5%, el total de pacientes de preconsultas fue de 2,778, en este rubro el grupo etario con mayor incidencia pertenece a recién nacidos con 52.4%, en esta etapa se atendieron a 785 pacientes de primera vez, los recién nacidos ocupan el mayor porcentaje con 56.7%.

Pacientes atendidos, según área, edad y sexo, HIMFG, 2020

| Servicio | Pacientes | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------|---------------|---------------|---------------|----------------|--------------|--------------|-----------------|--------------|---------------|---------------|--------------|--------------|----------------|--------------|--------------|---------------|------------|------------|
| | Totales | | | Recién Nacidos | | | Lactantes | | | Preescolar | | | Escolares | | | Adolescentes | | |
| | Mujer | Hombre | Total | < de 28 días | | | 28 a < de 1 año | | | de 1 a 4 años | | | de 5 a 14 años | | | 15 años y más | | |
| | | | | Mujer | Hombre | Total | Mujer | Hombre | Total | Mujer | Hombre | Total | Mujer | Hombre | Total | Mujer | Hombre | Total |
| Urgencias | 344 | 403 | 747 | 142 | 187 | 329 | 102 | 130 | 232 | 87 | 75 | 162 | 11 | 11 | 22 | 2 | 0 | 2 |
| Filtro y Consulta de Urgencias | 1,555 | 1,860 | 3,415 | 0 | 0 | 0 | 262 | 332 | 594 | 679 | 884 | 1,563 | 438 | 468 | 906 | 176 | 176 | 352 |
| Consultas Subsecuentes | 10,904 | 11,881 | 22,785 | 3,074 | 3,685 | 6,759 | 4,353 | 4,883 | 9,236 | 3,123 | 2,930 | 6,053 | 346 | 376 | 722 | 8 | 7 | 15 |
| Preconsultas | 1,264 | 1,514 | 2,778 | 614 | 842 | 1,456 | 407 | 466 | 873 | 236 | 203 | 439 | 6 | 3 | 9 | 1 | 0 | 1 |
| Egresos | 1,256 | 1,427 | 2,683 | 58 | 66 | 124 | 174 | 211 | 385 | 291 | 367 | 658 | 568 | 607 | 1,175 | 165 | 176 | 341 |
| Consulta de 1ra Vez | 360 | 425 | 785 | 196 | 249 | 445 | 120 | 118 | 238 | 44 | 58 | 102 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total | 15,683 | 17,510 | 33,193 | 4,084 | 5,029 | 9,113 | 5,418 | 6,140 | 11,558 | 4,460 | 4,517 | 8,977 | 1,369 | 1,465 | 2,834 | 352 | 359 | 711 |

Fuente: Departamento de Bioestadística y Archivo Clínico y Departamento de Urgencias

2.2 Consultas solicitantes de Primera Vez, según Entidad Federativa de Procedencia (parte I)

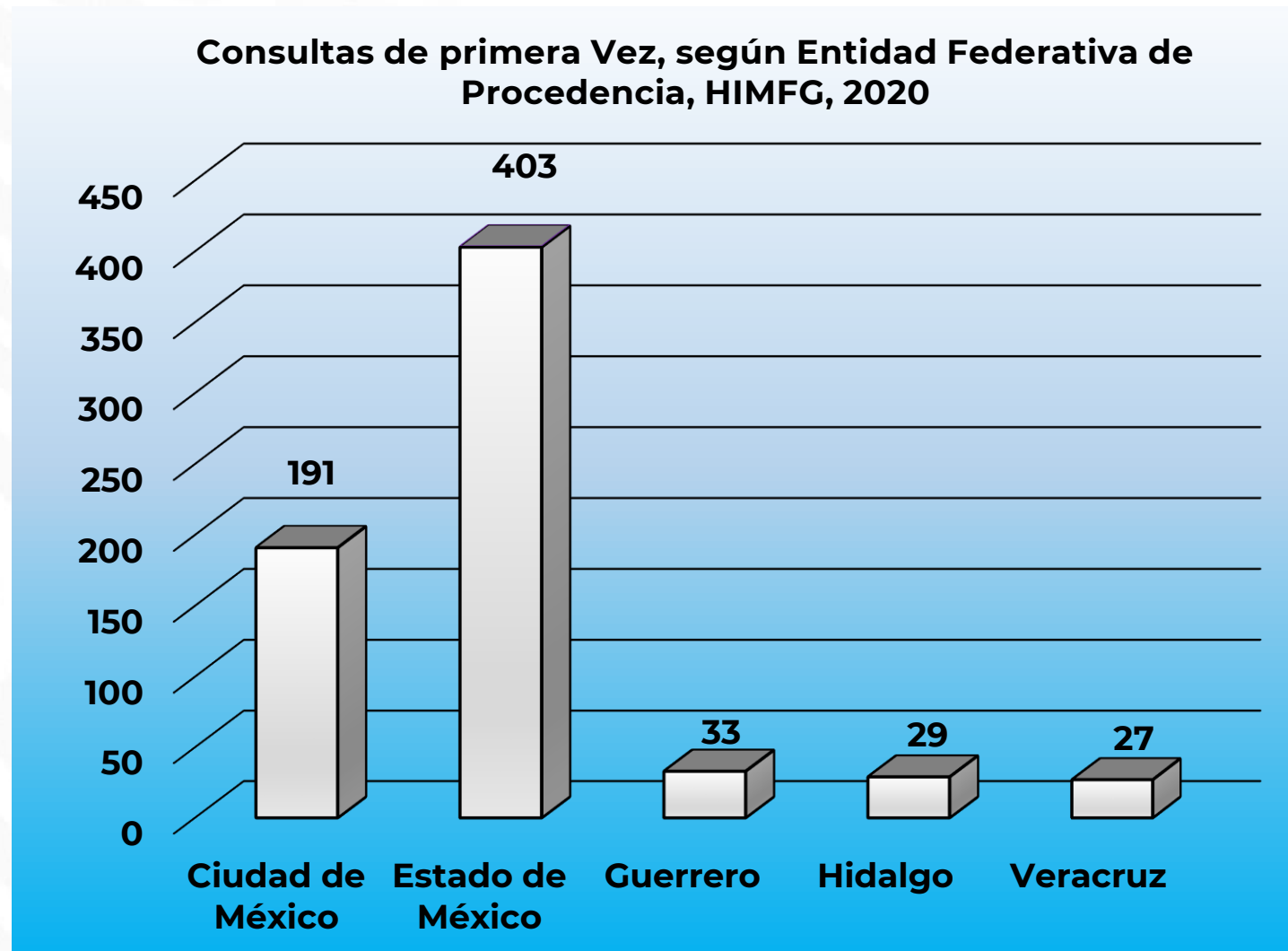
| Consultas de primera Vez, según Entidad Federativa de Procedencia, HIMFG, 2020 | | |
|--|------------|--------------|
| Procedencia | Número | Porcentaje |
| Aguascalientes | 1 | 0.1% |
| Baja California Norte | 2 | 0.3% |
| Baja California Sur | 1 | 0.1% |
| Campeche | 0 | 0.0% |
| Chiapas | 6 | 0.8% |
| Chihuahua | 1 | 0.1% |
| Ciudad de México | 191 | 24.3% |
| Colima | 2 | 0.3% |
| Durango | 2 | 0.3% |
| Estado de México | 403 | 51.3% |
| Guanajuato | 10 | 1.3% |
| Guerrero | 33 | 4.2% |
| Hidalgo | 29 | 3.7% |
| Jalisco | 0 | 0.0% |
| Michoacán | 10 | 1.3% |
| Morelos | 14 | 1.8% |
| Subtotal | 705 | 89.7% |

| Consultas de primera Vez, según Entidad Federativa de Procedencia, HIMFG, 2020 | | |
|--|------------|--------------|
| Procedencia | Número | Porcentaje |
| Nayarit | 1 | 0.1% |
| Oaxaca | 12 | 1.5% |
| Puebla | 15 | 1.9% |
| Querétaro | 9 | 1.1% |
| Quintana Roo | 2 | 0.3% |
| San Luis Potosí | 2 | 0.3% |
| Sinaloa | 1 | 0.1% |
| Sonora | 1 | 0.1% |
| Tabasco | 3 | 0.4% |
| Tamaulipas | 0 | 0.0% |
| Tlaxcala | 4 | 0.5% |
| Veracruz | 27 | 3.4% |
| Yucatán | 2 | 0.3% |
| Zacatecas | 2 | 0.3% |
| Subtotal | 81 | 10.3% |
| Total | 785 | 100% |

Fuente: Departamento de Bioestadística y Archivo Clínico

Consultas solicitantes de Primera Vez, según Entidad Federativa de Procedencia (parte II)

El Estado de México es la entidad federativa que demanda mayor atención médica; en este periodo reportó 51.3% del total de consultas de primera vez; en segundo lugar, la Ciudad de México con 24.3%; Guerrero ocupa el tercer lugar con 4.2%. En esta etapa se observa un decremento en la población solicitante de primera vez, en un 74.9% en comparación con el año 2019, impacto que ocurre por la afectación de la pandemia COVID-19.



El nivel socioeconómico se calcula a través del Departamento de Trabajo Social, siempre y cuando el paciente sea candidato para la atención médica de tercer nivel en esta institución.

El nivel 1x, 1 y 2 hacen referencia al 90.4% del total de pacientes que están exentos de pago, porcentaje que tiende a incrementarse en función a la economía del país.

El 3.4% de los pacientes conforman los niveles tres y cuatro, mientras que el nivel cinco y seis representa 5% de pacientes que poseen los ingresos económicos más altos, 2.2% hace referencia a pacientes subrogados y no clasificados.

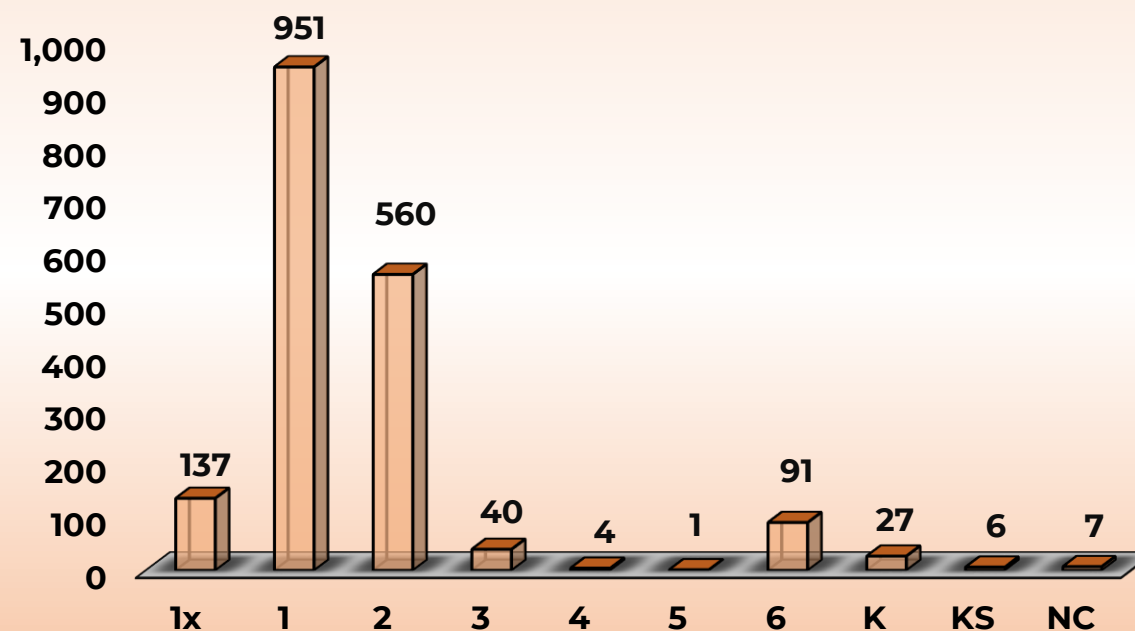
El 1 de diciembre de 2020 el gobierno federal oficializó la gratuidad en los servicios de salud. Con este acuerdo, ningún paciente sin seguridad social tendrá que pagar cuotas; en el caso de la atención especializada, se respetará el estudio socioeconómico de la dependencia de referencia.

Población según nivel socioeconómico, HIMFG, 2020

| Clasificación | Número | Porcentaje |
|---------------|--------------|-------------|
| 1x | 137 | 7.5% |
| 1 | 951 | 52.1% |
| 2 | 560 | 30.7% |
| 3 | 40 | 2.2% |
| 4 | 4 | 0.2% |
| 5 | 1 | 0.1% |
| 6 | 91 | 5.0% |
| K | 27 | 1.5% |
| KS | 6 | 0.3% |
| NC | 7 | 0.4% |
| Total | 1,824 | 100% |

Fuente: Departamento de Trabajo Social.

Población según nivel socioeconómico, HIMFG, 2020



2.4 Población Solicitante en Filtro y Consulta de Urgencias, por Grupo Etario

En 2020 se brindó atención médica a 3,415 pacientes; en este sentido, el indicador muestra que la población más vulnerable en el periodo analizado corresponde al género masculino con 54.5%, mientras el mayor índice de atención médica en esta Institución, lo ocupan los preescolares con 45.8%.

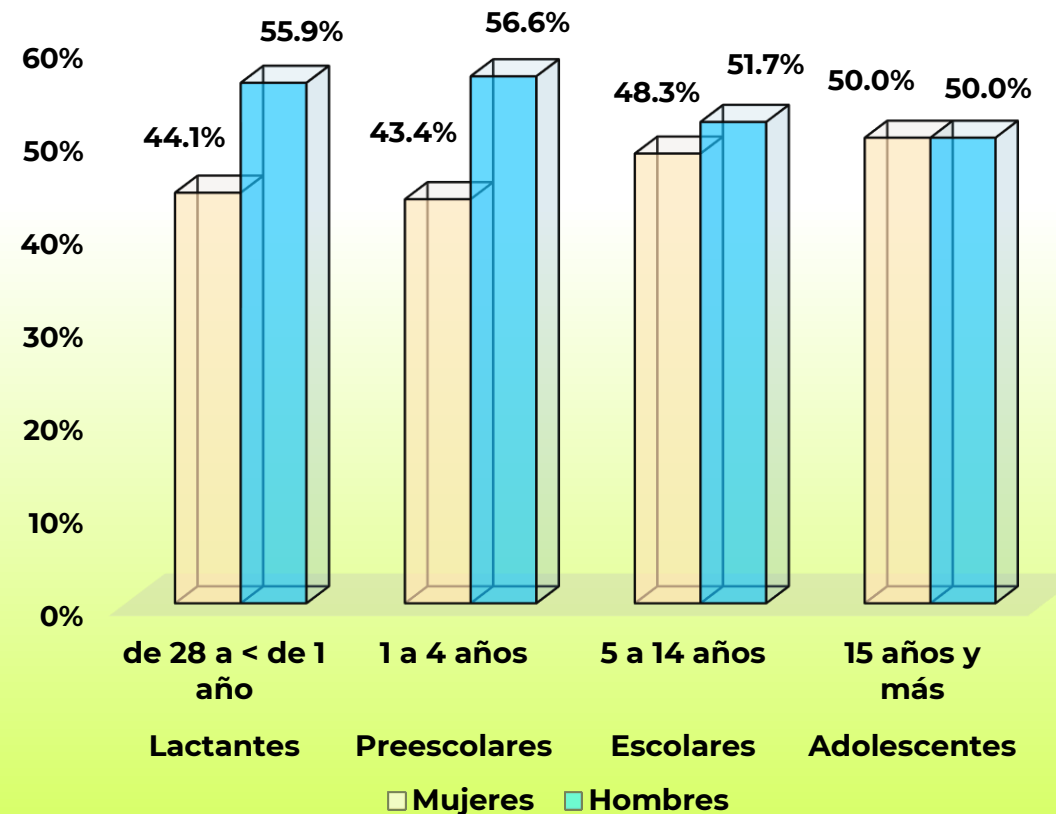
El grupo de lactantes y adolescentes suman en conjunto 27.7%, mientras preescolares y escolares suman 72.3% de la población atendida; en este año al igual que el precedente no se registro actividad de pacientes recién nacidos.

En este periodo se observa un decremento en la población solicitante del 70.1% en comparación con el año 2019, impacto causado por la pandemia COVID-19.

| Población Solicitante en Filtro y Consulta de Urgencias, por Grupo Etario, HIMFG, 2020 | | | |
|---|----------------|----------------|--------------|
| Grupo Etario | Mujeres | Hombres | Total |
| Lactantes de 28 a < de 1 año | 262 | 332 | 594 |
| Preescolares de 1 a 4 años | 679 | 884 | 1,563 |
| Escolares de 5 a 14 años | 438 | 468 | 906 |
| Adolescentes de 15 años y más | 176 | 176 | 352 |
| Total | 1,555 | 1,860 | 3,415 |

Fuente: Departamento de Bioestadística y Archivo Clínico

Población Solicitante en Filtro y Consulta de Urgencias, por Grupo Etario, HIMFG, 2020



2.5 Consulta según área de Filtro y Consulta de Urgencias por mes de solicitud

Consulta según área de Filtro y Consulta de Urgencias por mes de solicitud, HIMFG, 2020

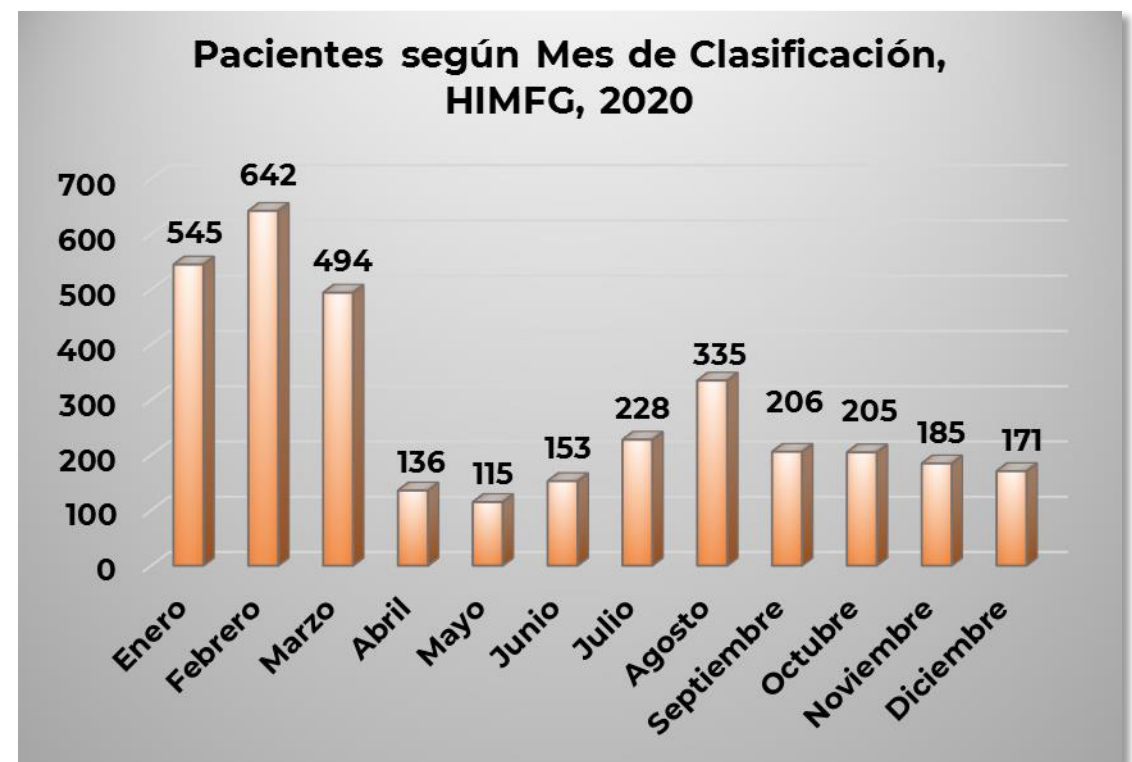
| Mes | Referidos a Otro Nivel | Atendidos en Consulta Externa | Consultas de Apoyo a Especialidades | Enviados a Urgencias | Total |
|--------------|------------------------|-------------------------------|-------------------------------------|----------------------|--------------|
| enero | 102 | 275 | 30 | 138 | 545 |
| febrero | 94 | 402 | 31 | 115 | 642 |
| marzo | 41 | 317 | 33 | 103 | 494 |
| abril | 25 | 29 | 13 | 69 | 136 |
| mayo | 25 | 10 | 20 | 60 | 115 |
| junio | 8 | 33 | 30 | 82 | 153 |
| julio | 11 | 75 | 27 | 115 | 228 |
| agosto | 10 | 171 | 41 | 113 | 335 |
| septiembre | 1 | 128 | 9 | 68 | 206 |
| octubre | 1 | 128 | 9 | 67 | 205 |
| noviembre | 0 | 0 | 42 | 143 | 185 |
| diciembre | 0 | 0 | 39 | 132 | 171 |
| Total | 318 | 1,568 | 324 | 1,205 | 3,415 |

Fuente: Departamento de Urgencias

En 2020 se reporta un total de 3,415 consultas médicas. Los meses con mayor número de pacientes atendidos corresponden a enero, febrero y marzo; que en conjunto, suman el 49.2% de la consulta.

En promedio para el 2020 se reportan 285 consultas mensuales, 9.3% de los pacientes son referidos a otro nivel de atención médica.

90 de cada 100 pacientes que solicitan asistencia médica en esta Institución, son atendidos por el HIMFG, el 45.9% son remitidos a Consulta Externa y el otro 44.8% son enviados a Urgencias y Consultas de Apoyo de Especialidad.



Capítulo III

Servicios Otorgados



3.1 Consulta Externa



3.1.1 Consulta Externa de Primera Vez según Mes, Edad y Sexo

Se reportaron un total de 785 consultas de primera vez en 2020, cifra menor en un 74.9% en comparación con el año 2019, efecto causado por la pandemia de COVID-19; se suspende la consulta externa a partir del 23 de marzo a efecto de evitar contagios entre familiares y personal del instituto, una vez mejoradas las condiciones se reanuda el servicio, con el incremento paulatino de pacientes y se implementa el método de consulta por vía telefónica y video llamada.

En este periodo se observa una mayor demanda al mes de febrero con 197 consultas, puntualizando que los meses más bajos corresponden a abril, mayo, junio y julio.

Durante esta fase, el 45.1% de consultas de primera vez corresponde a niños en etapa escolar, los preescolares le anteceden con 26.5%, quienes en conjunto representan el porcentaje más alto de población atendida, en este intervalo los lactantes reportan 23.6%, la cifra más baja compete al grupo de adolescentes y recién nacidos que en conjunto suman el 4.8%, en esta etapa los hombres ocupan el 54% del total de consultas de primera vez.

| Consultas Externa de Primera Vez, según Grupo Etario y Sexo, HIMFG, 2020 | | | |
|---|----------------|----------------|--------------|
| | Hombres | Mujeres | Total |
| Recién nacidos < 28 días | 3 | 3 | 6 |
| Lactantes de 28 a < de 1 año | 81 | 104 | 185 |
| Preescolares de 1 a 4 años | 92 | 116 | 208 |
| Escolares de 5 a 14 años | 174 | 180 | 354 |
| Adolescentes de 15 años y más | 11 | 21 | 32 |
| Total | 361 | 424 | 785 |

Fuente: Departamento de Bioestadística y Archivo Clínico

| Consultas Externa de Primera Vez, según Mes y Sexo, HIMFG, 2020 | | | |
|--|----------------|----------------|--------------|
| Mes | Mujeres | Hombres | Total |
| enero | 35 | 33 | 68 |
| febrero | 86 | 111 | 197 |
| marzo | 69 | 99 | 168 |
| abril | 1 | 1 | 2 |
| mayo | 0 | 0 | 0 |
| junio | 0 | 1 | 1 |
| julio | 1 | 6 | 7 |
| agosto | 27 | 28 | 55 |
| septiembre | 40 | 45 | 85 |
| octubre | 37 | 30 | 67 |
| noviembre | 37 | 44 | 81 |
| diciembre | 28 | 26 | 54 |
| Total | 361 | 424 | 785 |

Fuente: Departamento de Bioestadística y Archivo Clínico

3.1.2 Consulta Externa por Tipo y Área

Consulta Externa, según Tipo y Área, HIMFG, 2020

| Área | Tipo | | | Total |
|-----------------------|--------------|-------------|---------------|---------------|
| | Preconsulta | Primera Vez | Subsecuente | |
| Asistencia Médica | 2,688 | 517 | 31,682 | 34,887 |
| Asistencia Quirúrgica | 1,424 | 268 | 22,344 | 24,036 |
| Total | 4,112 | 785 | 54,026 | 58,923 |

Fuente: Departamento de Bioestadística y Archivo Clínico

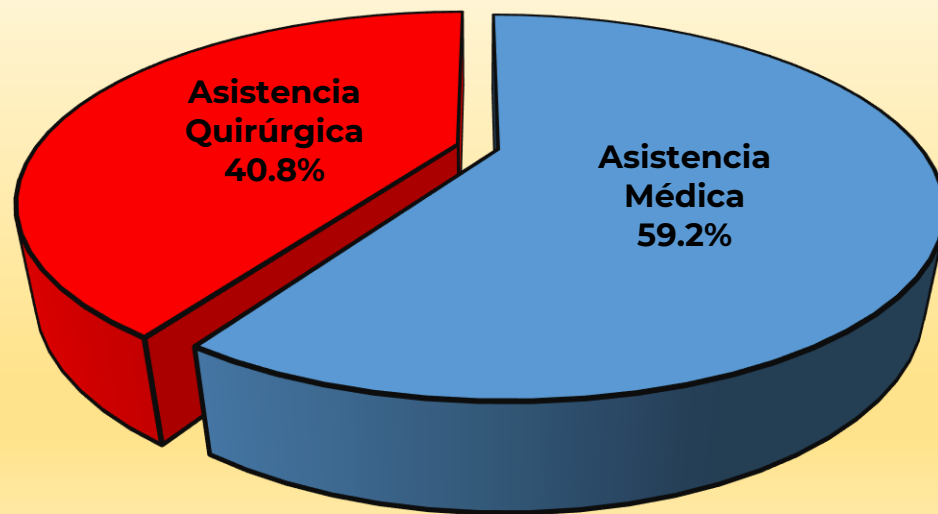
*No incluye sesiones de Rehabilitación, Foniatría, Audiología y Terapia del Lenguaje.

El número total de consultas realizadas en 2020 fue de 58,923 la consulta con mayor actividad se observa en las consultas subsecuentes con 91.7%, las preconsultas abarcan un 7%, en tanto que el porcentaje más bajo lo representan las consultas de primera vez con 1.3%.

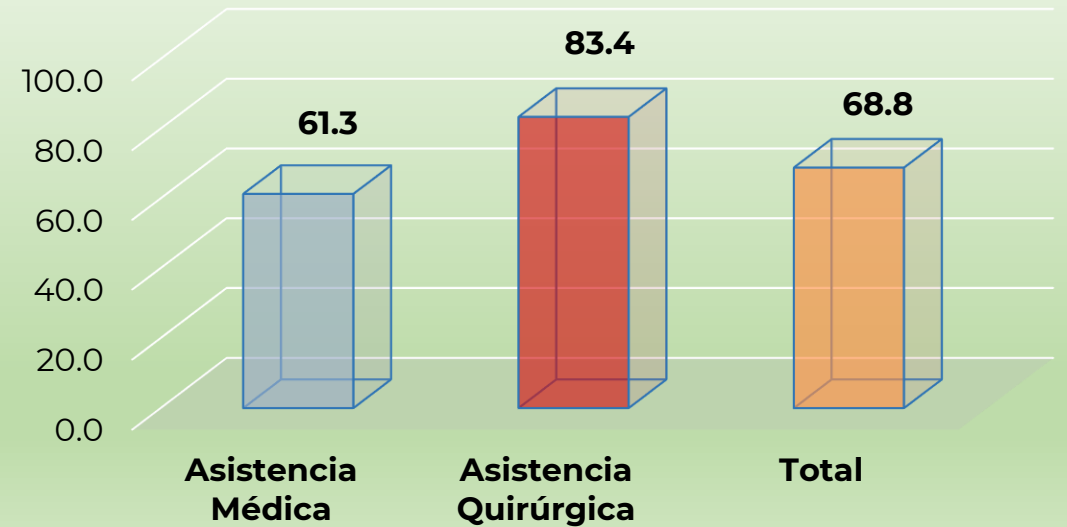
En este periodo se observa un decremento en los pacientes atendidos por la consulta externa del 61.5% en comparación con el año 2019, impacto que ocurre por la afectación de la pandemia COVID-19.

Al igual que en 2020, el área con mayor demanda corresponde a Asistencia Médica, que en este periodo reporta 59.2%, mientras que Asistencia Quirúrgica un 40.8% del total de la consulta.

Consulta Externa, Según Área HIMFG, 2020



Consultas, según Área y relación Subsecuentes Tra. vez, HIMFG, 2020

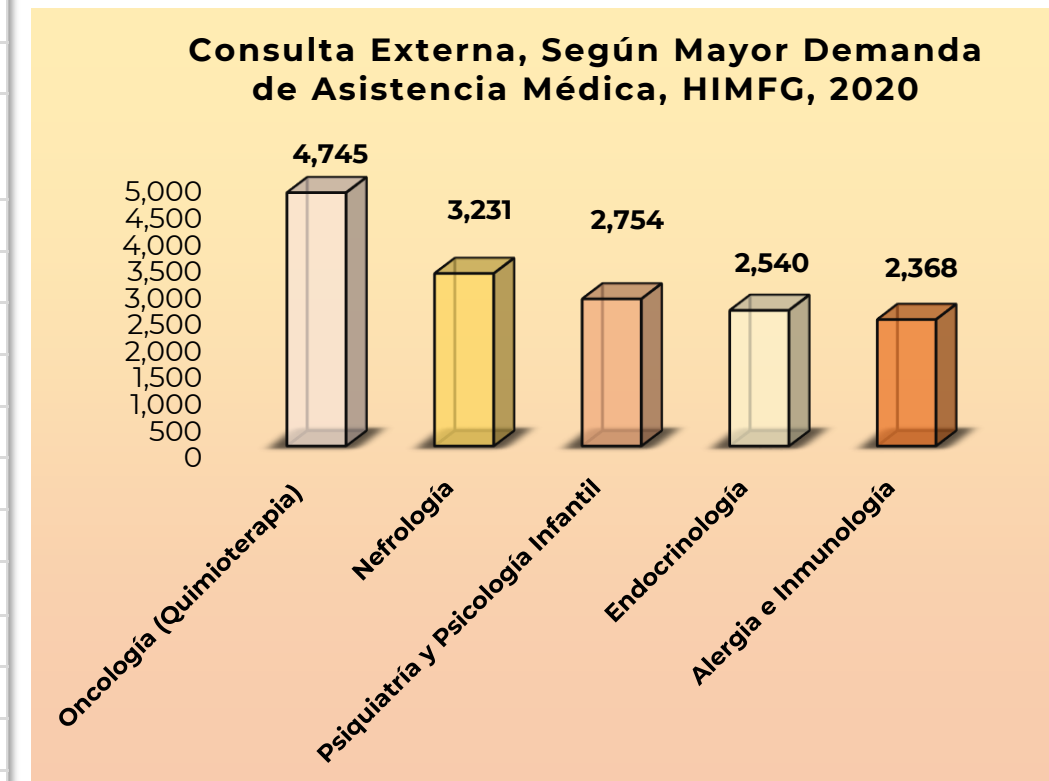


3.1.3 Consulta Externa por Especialidad (Parte I)

| Consulta Externa por Especialidad, HIMFG, 2020 (Parte I) | | | | |
|---|--------------------|-----------------|---------------------|---------------|
| Servicio | Preconsulta | 1ra. Vez | Subsecuentes | Total |
| Adolescentes | 108 | 23 | 681 | 812 |
| Alergia e Inmunología | 100 | 43 | 2,225 | 2,368 |
| Cardiología | 251 | 74 | 1,668 | 1,993 |
| Pediatría | 53 | 61 | 426 | 540 |
| Dermatología | 272 | 44 | 1,482 | 1,798 |
| Endocrinología | 351 | 25 | 2,164 | 2,540 |
| Hematología | 69 | 17 | 1,671 | 1,757 |
| Infectología y Enferm. Parasitarias (contagiosos) | 65 | 22 | 1,116 | 1,203 |
| Reumatología (C.E.D.I.) | 136 | 25 | 1,084 | 1,245 |
| Nefrología | 99 | 27 | 3,105 | 3,231 |
| Neonatología | 0 | 0 | 715 | 715 |
| Neurología | 336 | 45 | 1,562 | 1,943 |
| Nutrición y Gastroenterología | 146 | 33 | 1,336 | 1,515 |
| Psiquiatría y Psicología Infantil | 98 | 0 | 2,656 | 2,754 |
| Oncología (Quimioterapia) | 81 | 26 | 4,638 | 4,745 |
| Neumología | 149 | 7 | 899 | 1,055 |
| Genética | 124 | 45 | 994 | 1,163 |
| Audiología | 169 | 0 | 1,340 | 1,509 |
| Foniatría | 25 | 0 | 625 | 650 |
| Rehabilitación | 56 | 0 | 1,295 | 1,351 |
| Subtotal de Asistencia Médica | 2,688 | 517 | 31,682 | 34,887 |

En 2020, los servicios con mayor recurrencia en Asistencia Médica son: Oncología (Quimioterapia) (13.6%), Nefrología (9.3%), Psiquiatría y Psicología Infantil (7.9%), Endocrinología (7.3%) y Alergia e Inmunología (6.8%).

La siguiente gráfica muestra el comportamiento de los servicios con mayor demanda.



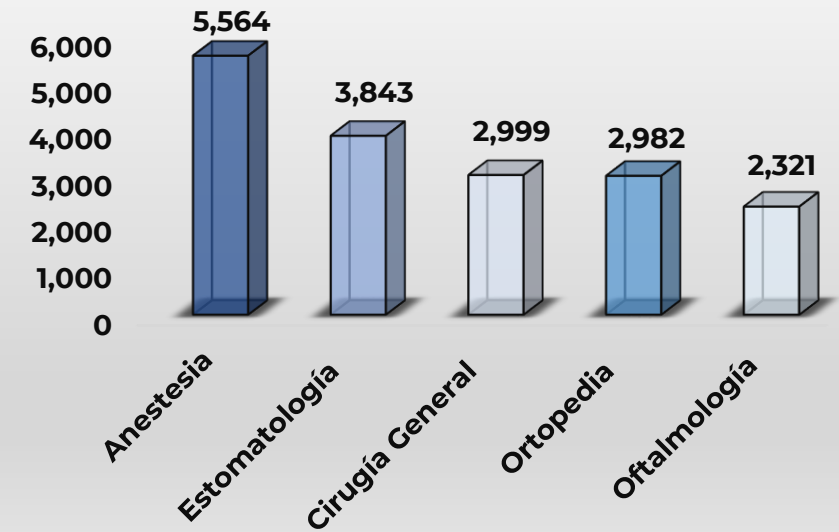
Consulta Externa por Especialidad (Parte II)

| Consulta Externa por Especialidad, HIMFG, 2020 (Parte II) | | | | |
|---|--------------|---|---------------|---------------|
| Servicio | Preconsulta | 1ra. Vez | Subsecuentes | Total |
| Anestesia | 271 | 0 | 5,293 | 5,564 |
| Broncoesofagología (Cirugía de Tórax) (Endoscopía) | 96 | 0 | 637 | 733 |
| Cirugía Cardiovascular | 9 | 0 | 264 | 273 |
| Cirugía General | 216 | 101 | 2,682 | 2,999 |
| Cirugía Plástica | 13 | 3 | 439 | 455 |
| Estomatología | 37 | 0 | 3,806 | 3,843 |
| Neurocirugía | 89 | 9 | 711 | 809 |
| Oftalmología | 182 | 39 | 2,100 | 2,321 |
| Ortopedia | 242 | 27 | 2,713 | 2,982 |
| Otorrinolaringología | 123 | 35 | 1,910 | 2,068 |
| Urología | 136 | 54 | 1,294 | 1,484 |
| Trasplantes 10 | 10 | 0 | 495 | 505 |
| Subtotal de Asistencia Quirúrgica | 1,424 | 268 | 22,344 | 24,036 |
| Total | 4,112 | 785 | 54,026 | 58,923 |
| Consulta de CLINDI con | 1,086 | Consulta de ortodoncia con | 2,823.0 | |
| Postrasplantes | 249 | Potenciales | 556.0 | |
| Consulta de radioterapia con | 590 | Pretrasplantes | 281.0 | |
| Consulta de tumores con | 564 | Valoración preanestésica cx ambulatoria con | 4,873.0 | |
| Consulta de proctología con | 421 | Valoración preanestésica consulta externa con | 766.0 | |

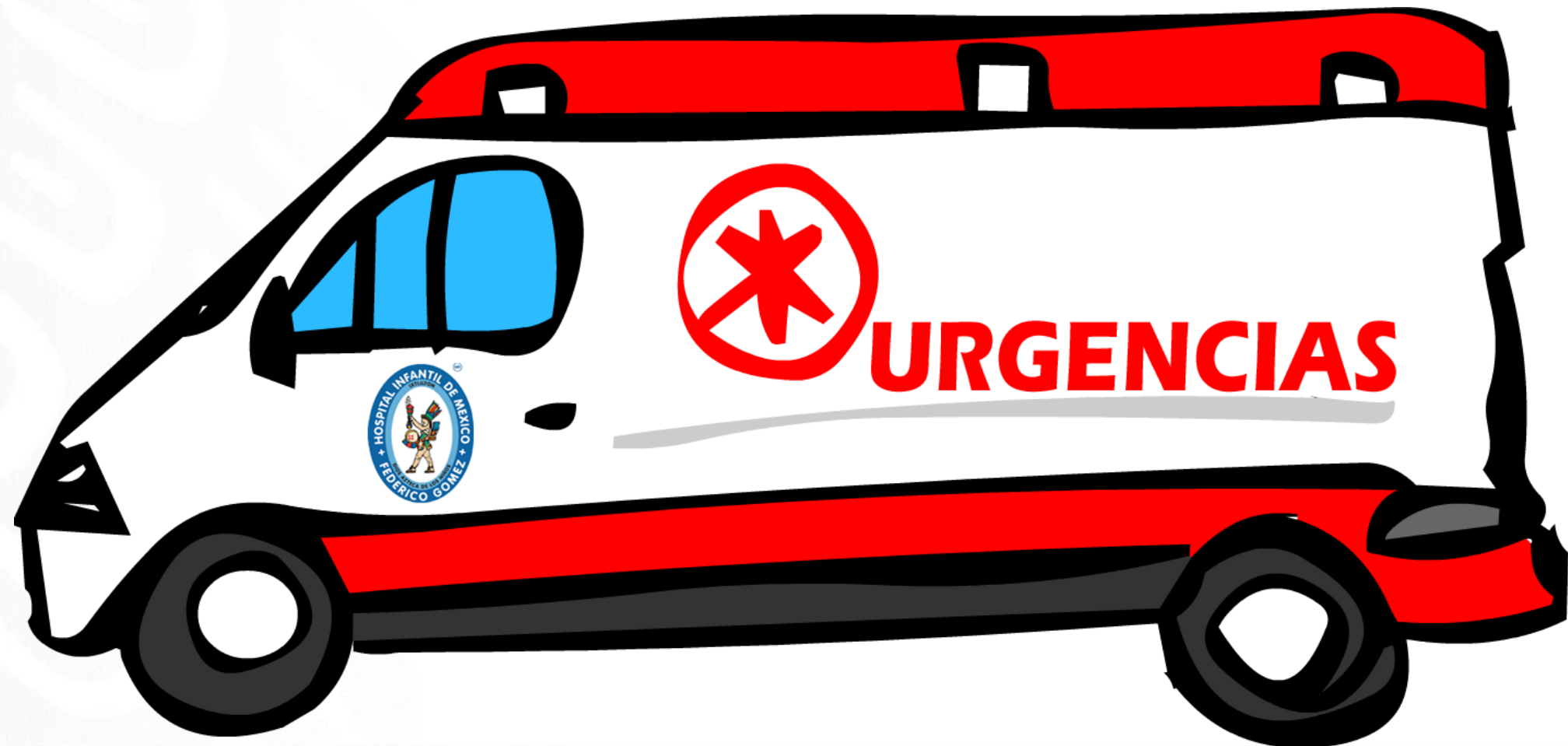
En 2020, los servicios con mayor recurrencia en Asistencia Quirúrgica son: Anestesia (23.1%) Estomatología (16%), Cirugía General (12.5%), Ortopedia (12.4%) y Oftalmología (9.7%).

La siguiente gráfica muestra el comportamiento de los servicios con mayor demanda.

Consulta Externa, Según Mayor Demanda de Asistencia Quirúrgica, HIMFG, 2020



3.2 Servicios de Urgencias



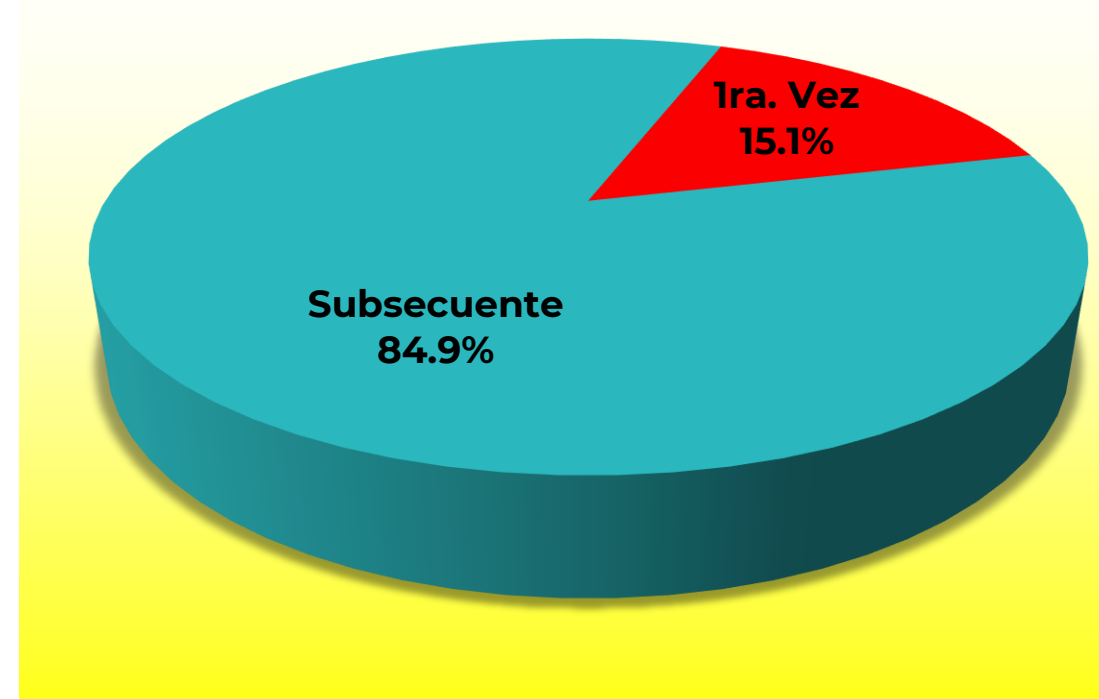
| Consulta de Urgencias según Servicio, HIMFG, 2020 | |
|--|---------------|
| Servicio | Número |
| a) Urgencias (de 24 hrs.) | 2,677 |
| 1) 1ra. Vez | 405 |
| 2) Subsecuente | 2,272 |
| b) Filtro y consulta de Urgencias | 3,415 |
| 1) Referidos a Otro Nivel | 318 |
| 2) Atendidos en Consulta o Ingresados | 1,568 |
| 3) Consulta de Apoyo a Especialidades | 324 |
| 4) Enviados a Urgencias | 1,205 |
| Total | 6,092 |

Fuente: Departamento de Urgencias

En este periodo el servicio de Urgencias reporta una disminución del 60.6% en comparación con el 2019, impacto que se genera por la intrusión de la pandemia COVID-19.

El número de consultas que se otorgaron en el área de Filtro y consulta de Urgencias fue de 3,415, que representan el 56.1% del total realizado.

Consulta de Urgencias según Tipo, HIMFG, 2020



De las 2,677 consultas de Urgencias 84.9% son subsecuentes y 15.1% corresponden a pacientes de primera vez.

3.3 Hospitalización



3.3.1 Egresos Hospitalarios por Grupo Etario y Sexo

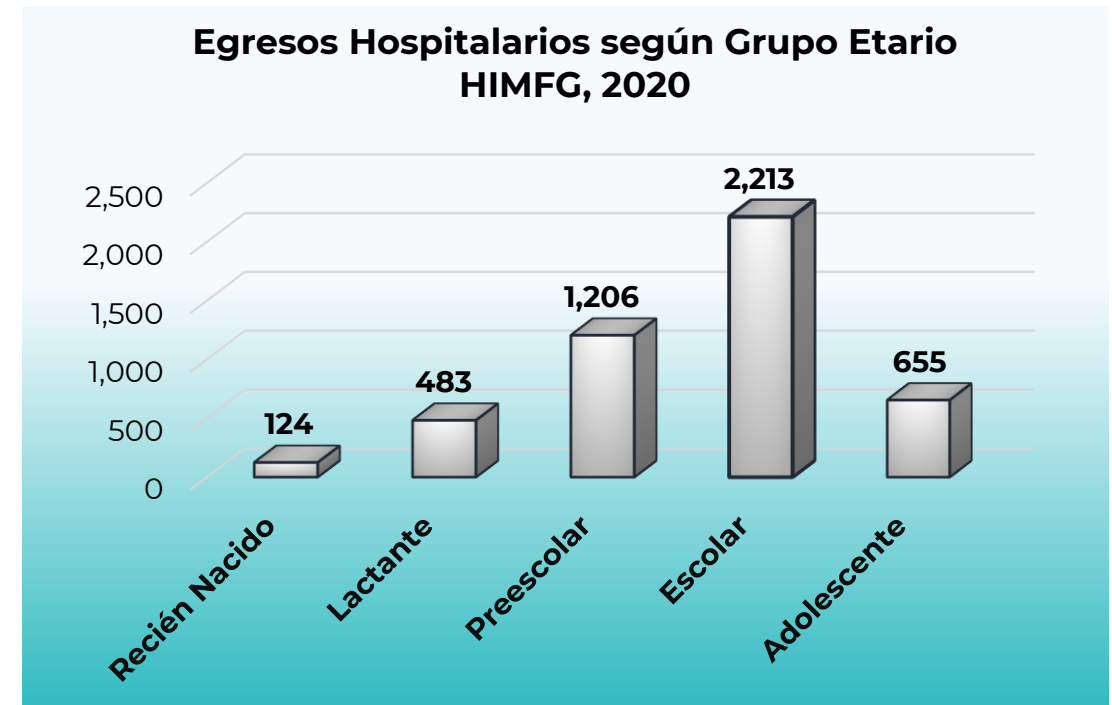
| Egresos Hospitalarios por Grupo Etario y Sexo, HIMFG, 2020 | | | |
|---|----------------|----------------|--------------|
| Grupo Etario | Mujeres | Hombres | Total |
| Recién Nacido | 58 | 66 | 124 |
| Lactante | 219 | 264 | 483 |
| Preescolar | 471 | 735 | 1,206 |
| Escolar | 1,068 | 1,145 | 2,213 |
| Adolescente | 282 | 373 | 655 |
| Total | 2,098 | 2,583 | 4,681 |

Fuente: Departamento de Bioestadística y Archivo Clínico

En este periodo se muestra un decremento del 37.3% en los egresos hospitalarios, en comparación con el periodo 2019, impacto que ocurre con la afectación de la pandemia COVID-19.

En 2020 se efectuaron 4,681 egresos hospitalarios, cifra 37.3% menor a lo reportado en el año 2019. La diferencia por grupo etario entre mujeres y hombres egresados fue de 10.4%.

De los egresos reportados, 47.2% corresponde a pacientes en etapa escolar, seguido de los preescolares con 25.8%, los lactantes, adolescentes y recién nacidos en conjunto suman 27%.



3.3.2 Egresos Hospitalarios por Grupo Etario, Sexo y Condición de Salida

| Egresos Hospitalarios según Grupo Etario, Sexo y Condición de salida, HIMFG, 2020 | | | | | | |
|---|----------------|-------------------|--------------|--------------|---------------|--------------|
| Condición de salida por sexo | Grupo Etario | | | | | Total |
| | Recien Nacidos | Lactantes | Preescolares | Escolares | Adolescentes | |
| | < a 28 días | 28 días a < 1 año | 1 a 4 años | 5 a 14 años | 15 años y más | |
| Curado | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 2 |
| Femenino | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| Masculino | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 |
| Mejorado | 97 | 445 | 1,173 | 2,161 | 632 | 4,508 |
| Femenino | 44 | 205 | 453 | 1,046 | 273 | 2,021 |
| Masculino | 53 | 240 | 720 | 1,115 | 359 | 2,487 |
| Traslado | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| Femenino | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Masculino | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| Defunciones | 26 | 37 | 29 | 49 | 19 | 160 |
| Femenino | 13 | 14 | 16 | 19 | 9 | 71 |
| Masculino | 13 | 23 | 13 | 30 | 10 | 89 |
| Alta Voluntaria | 0 | 1 | 3 | 3 | 3 | 10 |
| Femenino | 0 | 0 | 2 | 3 | 0 | 5 |
| Masculino | 0 | 1 | 1 | 0 | 3 | 5 |
| Total | 124 | 483 | 1,206 | 2,213 | 655 | 4,681 |
| Mujeres | 58 | 219 | 471 | 1,068 | 282 | 2,098 |
| Hombres | 66 | 264 | 735 | 1,145 | 373 | 2,583 |

Fuente: Departamento de Bioestadística y Archivo Clínico

3.3.3 Egresos Hospitalarios por Condición de Salida y Sexo

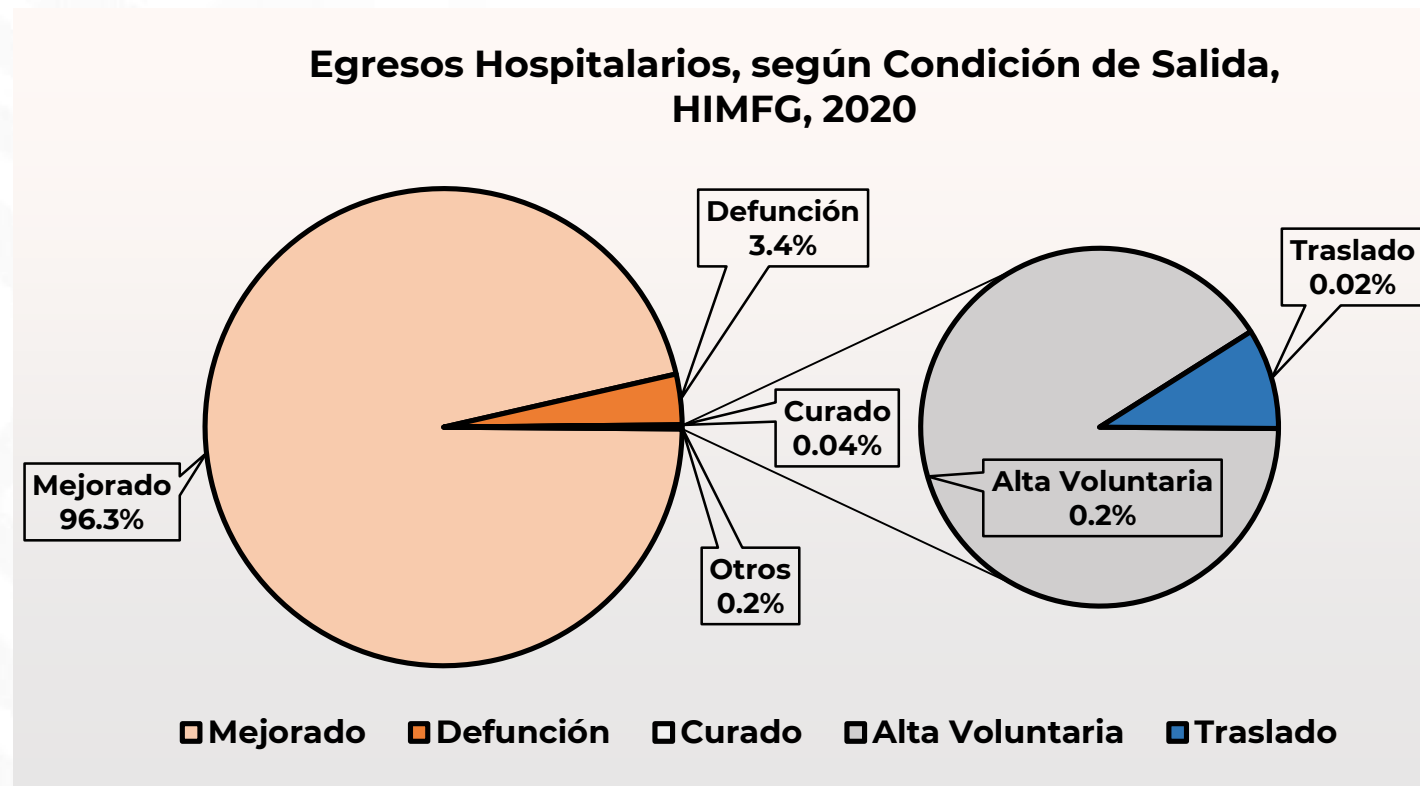
Egresos Hospitalarios según condición de Salida y Sexo, HIMFG, 2020

| Condición | Mujeres | Hombres | Total |
|-----------------|--------------|--------------|--------------|
| Mejorado | 2,021 | 2,487 | 4,508 |
| Defunción | 71 | 89 | 160 |
| Curado | 1 | 1 | 2 |
| Alta Voluntaria | 5 | 5 | 10 |
| Traslado | 0 | 1 | 1 |
| Total | 2,098 | 2,583 | 4,681 |

Fuente: Departamento de Bioestadística y Archivo Clínico

El 96.3% de pacientes hospitalizados egresan en condición de mejorados; en este sentido, el número de egresos de hombres por mejoría supera al de mujeres en 10.3%.

En este periodo se reporta un total de 160 defunciones, cifra menor en 9.6% a la ocurrida en 2019; del total de óbitos acaecidos, 44.4% corresponde a mujeres y 55.6% hombres.



3.3.4 Egresos Hospitalarios según Especialidad y Condición de Salida

| Egresos Hospitalarios según Especialidad y Condición de Salida, HIMFG, 2020 | | | | | | | |
|---|----------|--------------|----------|-----------------|------------------|--------------------|--------------|
| Especialidad | Curados | Mejorados | Traslado | Alta Voluntaria | Defunciones | | Total |
| | | | | | Antes de 48 hrs. | Después de 48 hrs. | |
| Cardiología | 0 | 124 | 0 | 0 | 2 | 14 | 140 |
| Endocrinología | 0 | 50 | 0 | 2 | 0 | 0 | 52 |
| Hematología | 0 | 76 | 0 | 0 | 0 | 4 | 80 |
| Nefrología | 0 | 273 | 1 | 1 | 0 | 3 | 278 |
| Oncología | 0 | 1,374 | 0 | 0 | 3 | 30 | 1,407 |
| Medicina Interna | 0 | 101 | 0 | 1 | 1 | 4 | 107 |
| Infectología | 0 | 153 | 0 | 0 | 0 | 6 | 159 |
| Pediatría mixta | 0 | 132 | 0 | 0 | 2 | 5 | 139 |
| Neumología | 0 | 39 | 0 | 0 | 0 | 2 | 41 |
| Reumatología | 0 | 56 | 0 | 1 | 0 | 3 | 60 |
| Neurología | 0 | 71 | 0 | 2 | 0 | 2 | 75 |
| Gastroenterología | 0 | 161 | 0 | 1 | 0 | 13 | 175 |
| Trasplante de Médula Ósea | 0 | 23 | 0 | 0 | 0 | 1 | 24 |
| Neonatología U.C.I.N. | 1 | 192 | 0 | 0 | 1 | 37 | 231 |
| COVID-19 | 0 | 78 | 0 | 0 | 0 | 2 | 80 |
| Subtotal Asistencia Médica | 1 | 2,903 | 1 | 8 | 9 | 126 | 3,048 |

| Especialidad | Curados | Mejorados | Traslado | Alta Voluntaria | Defunciones | | Total |
|---------------------------------------|----------|--------------|----------|-----------------|------------------|--------------------|--------------|
| | | | | | Antes de 48 hrs. | Después de 48 hrs. | |
| Cirugía Cardiovascular | 0 | 245 | 0 | 0 | 1 | 12 | 258 |
| Cirugía de Tórax y Endoscopia | 0 | 83 | 0 | 0 | 0 | 0 | 83 |
| Cirugía General | 1 | 319 | 0 | 1 | 2 | 5 | 328 |
| Cirugía Plástica | 0 | 72 | 0 | 0 | 0 | 1 | 73 |
| Estomatología | 0 | 41 | 0 | 0 | 0 | 0 | 41 |
| Neurocirugía | 0 | 194 | 0 | 0 | 0 | 2 | 196 |
| Oftalmología | 0 | 137 | 0 | 0 | 0 | 0 | 137 |
| Ortopedia | 0 | 145 | 0 | 0 | 1 | 0 | 146 |
| Otorrinolaringología | 0 | 160 | 0 | 1 | 0 | 0 | 161 |
| Urología | 0 | 155 | 0 | 0 | 0 | 0 | 155 |
| Trasplante de Hígado | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 1 | 25 |
| Trasplantes de Riñón | 0 | 30 | 0 | 0 | 0 | 0 | 30 |
| Subtotal Asistencia Quirúrgica | 1 | 1,605 | 0 | 2 | 4 | 21 | 1,633 |
| Total | 2 | 4,508 | 1 | 10 | 13 | 147 | 4,681 |

Fuente: Departamento de Bioestadística y Archivo Clínico

En 2020 hubo 4,681 egresos, de los cuales 30.1% corresponde a pacientes oncológicos, cifra que revela un decremento de 37.3% en comparación con el año 2019.

En segundo lugar, el servicio de Cirugía General, con un 7% de los egresos totales.

Por otro lado, el servicio de Neonatología presentó el mayor número de defunciones con 38, seguido de Oncología con 33 y Cardiología con 16.

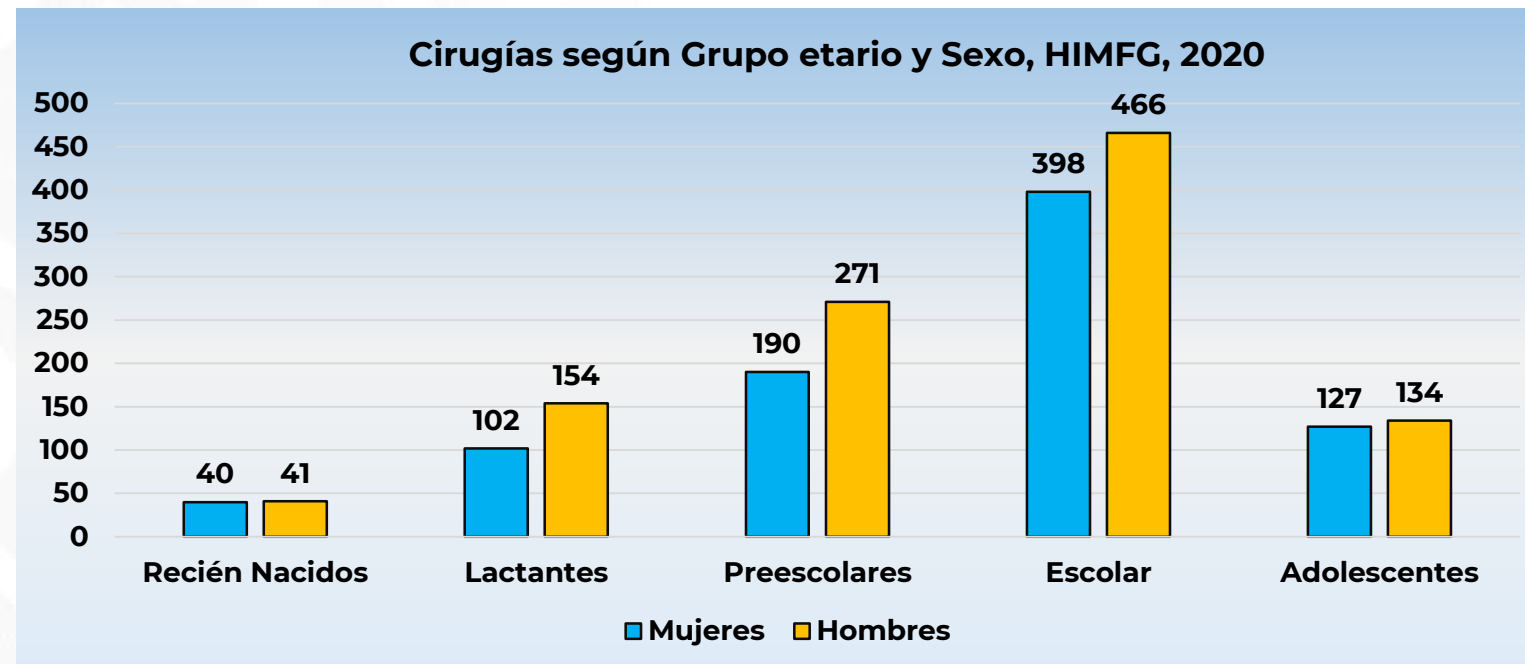
En este periodo se integra el servicio para la atención a pacientes con COVID-19.

3.3.5 Intervenciones Quirúrgicas por Grupo etario y Sexo

En este periodo, se realizaron 1,923 cirugías; 44.6% corresponden al género femenino y 55.4% al masculino. Por grupo etario, los escolares y preescolares suman en conjunto 68.9% de las intervenciones quirúrgicas, actividad menor 48% en comparación con el año anterior.

| Grupo etario | Mujeres | Hombres | Total |
|----------------|------------|--------------|--------------|
| Recién Nacidos | 40 | 41 | 81 |
| Lactantes | 102 | 154 | 256 |
| Preescolares | 190 | 271 | 461 |
| Escolar | 398 | 466 | 864 |
| Adolescentes | 127 | 134 | 261 |
| Total | 857 | 1,066 | 1,923 |

Fuente: Subdirección de Asistencia Quirúrgica



3.3.6 Intervenciones Quirúrgicas Según Mes y Tipo

Intervenciones Quirúrgicas, según Mes y Tipo, HIMFG, 2020

| Mes | Cirugías Mayores | Laparoscópicas | Cirugías Menores | Total | Cirugías Ambulatorias |
|--------------|------------------|----------------|------------------|--------------|-----------------------|
| enero | 160 | 16 | 38 | 214 | 26 |
| febrero | 251 | 13 | 56 | 320 | 44 |
| marzo | 190 | 12 | 35 | 237 | 34 |
| abril | 60 | 1 | 22 | 83 | 0 |
| mayo | 56 | 0 | 16 | 72 | 0 |
| junio | 50 | 1 | 20 | 71 | 0 |
| julio | 74 | 4 | 22 | 100 | 0 |
| agosto | 98 | 3 | 24 | 125 | 0 |
| septiembre | 148 | 8 | 20 | 176 | 0 |
| octubre | 146 | 10 | 26 | 182 | 0 |
| noviembre | 152 | 5 | 22 | 179 | 0 |
| diciembre | 145 | 3 | 16 | 164 | 0 |
| Total | 1,530 | 76 | 317 | 1,923 | 104 |

Fuente: Subdirección de Asistencia Quirúrgica

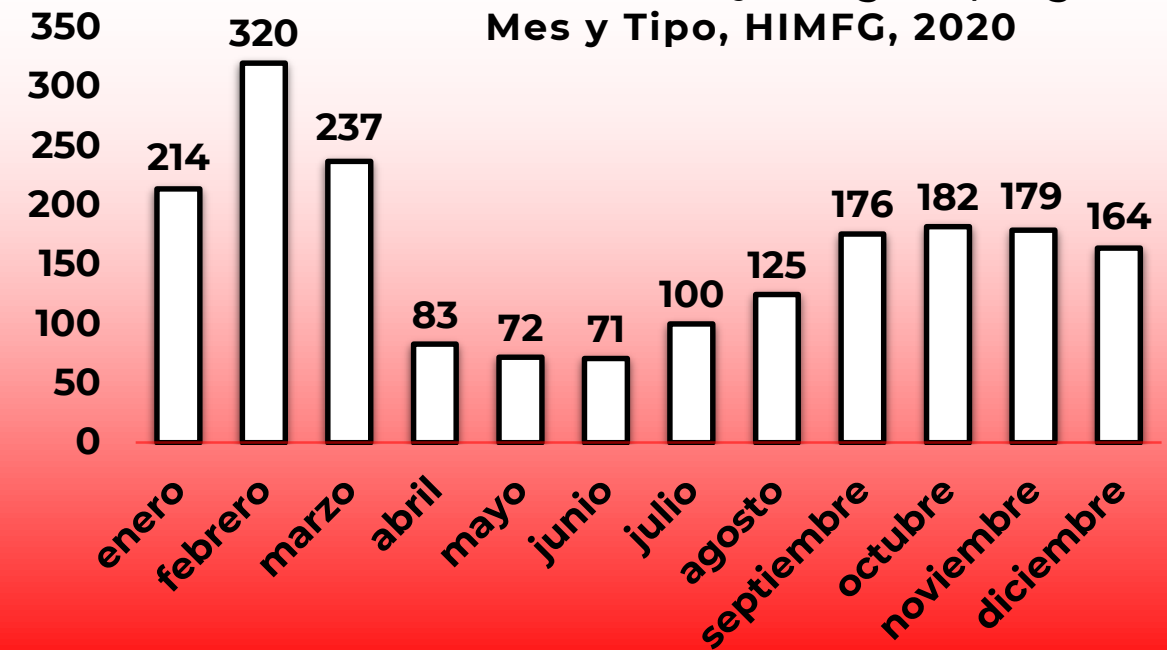
En esta etapa se muestra un decremento en las intervenciones quirúrgicas del 48%, en comparación con el periodo 2019, impacto que ocurre por la afectación de la pandemia de COVID-19, a partir del mes de abril se suspenden actividades respecto a Cirugías Ambulatorias, hasta reanudar el servicio.

En este período se realizaron 1,923 intervenciones quirúrgicas, de las cuales 83.5% fueron cirugías mayores incluye laparoscópicas; las cirugías menores representaron el 16.5%.

En 2020 se realizaron 104 cirugías ambulatorias, cifra menor en un 72.6% en comparación con el año anterior.

En suma, los meses con mayor número de intervenciones quirúrgicas fueron enero, febrero y marzo que en conjunto suman 40.1%.

Intervenciones Quirúrgicas, según Mes y Tipo, HIMFG, 2020



3.3.7 Intervenciones Quirúrgicas Según Especialidad

| Intervenciones Quirúrgicas según Especialidad, HIMFG, 2020 | | | | |
|--|---------------|--------------|------------|--------------|
| Especialidad | Laparoscopias | Cirugías | | Total |
| | | Mayores | Menores | |
| Cirugía Cardiovascular | 2 | 148 | 3 | 153 |
| Cirugía de Tórax y Endoscopia | 1 | 47 | 5 | 53 |
| Cirugía General* | 63 | 470 | 205 | 738 |
| Cirugía Oncológica | 0 | 127 | 27 | 154 |
| Cirugía Plástica | 0 | 68 | 2 | 70 |
| Estomatología | 0 | 37 | 22 | 59 |
| Neurocirugía | 1 | 256 | 40 | 297 |
| Oftalmología | 0 | 86 | 0 | 86 |
| Ortopedia | 0 | 103 | 1 | 104 |
| Otorrinolaringología | 0 | 80 | 2 | 82 |
| Urología | 9 | 108 | 10 | 127 |
| Total | 76 | 1,530 | 317 | 1,923 |

Fuente: Subdirección de Asistencia Quirúrgica

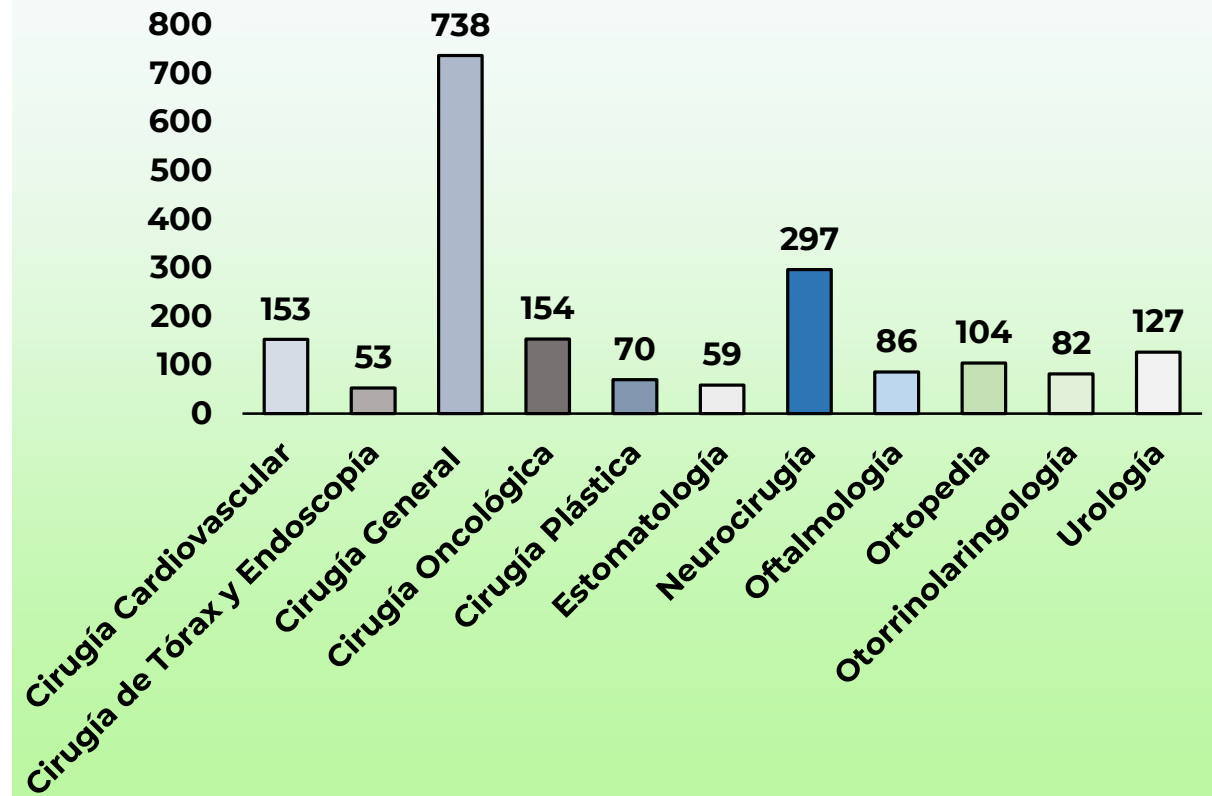
*Cirugía General, incluye 2 cirugías a pacientes con COVID-19

Las cirugías realizadas en Nefrología se registran en Cirugía General y las realizadas en Dermatología se registran en Cirugía Plástica.

En este periodo se realizaron 1,923 intervenciones quirúrgicas, cifra menor al año 2019 en 48%.

El servicio de Cirugía General efectuó el mayor número de procedimientos quirúrgicos con 38.4%, Neurocirugía ocupa el segundo lugar con 15.4% y Cirugía Oncológica el tercer sitio con 8%.

Intervenciones Quirúrgicas según Especialidad, HIMFG, 2020



3.3.8 Anestesia según Servicio

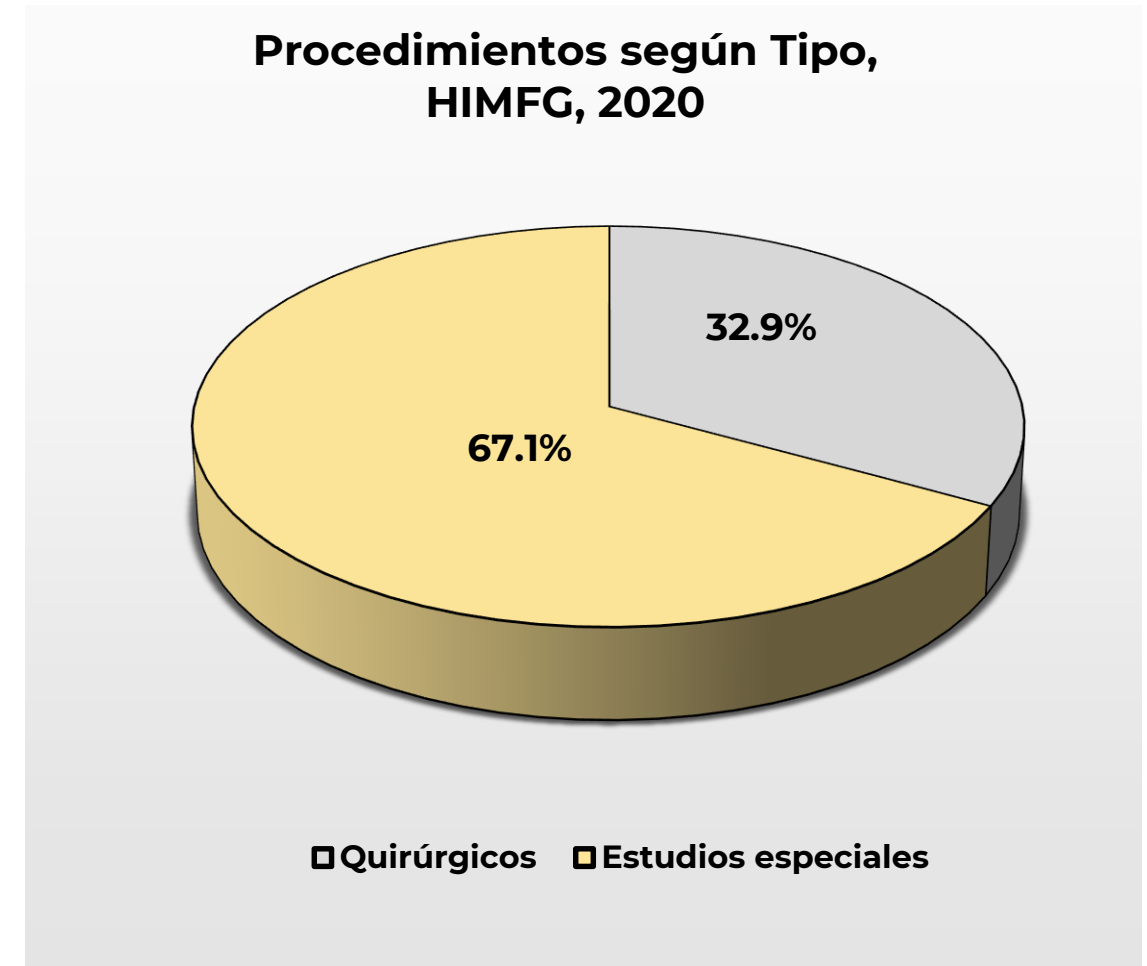
| Anestias según Servicio, HIMFG, 2020 | |
|---|--------------|
| Servicios | Total |
| COVID-19 | 2 |
| Cirugía Cardiovascular | 153 |
| Cirugía de Tórax | 53 |
| Cirugía General | 736 |
| Cirugía Oncológica | 154 |
| Cirugía Plástica | 70 |
| Estomatología | 59 |
| Neurocirugía | 297 |
| Oftalmología | 86 |
| Ortopedia | 104 |
| Otorrinolaringología | 82 |
| Urología | 127 |
| Quirúrgicos | 1,923 |
| Estudios especiales | 3,916 |
| Total | 5,839 |

Fuente: Departamento de Anestesia y Algología

En este periodo se muestra un decremento en la aplicación de anestesia del 44.2% en comparación con el año 2019, afectación que se deriva por la intrusión de la pandemia de COVID-19.

Se administraron ante el servicio de Cirugía General 38.3% de anestias.

El 67.1% realizado, impacta en los estudios especiales, el 32.9% restante compete a procedimientos quirúrgicos.



Pacientes de Terapia según Condición de Egreso, HIMFG, 2020

| Tipo de Terapia | Mejoría | Defunción | Total |
|---|--------------|-----------|--------------|
| Terapia Intensiva Pediátrica (U.T.I.P.) | 234 | 21 | 255 |
| Terapia Quirúrgica | 326 | 0 | 326 |
| Recuperación Posoperatoria Avanzada | 314 | 0 | 314 |
| Recuperación Posoperatoria | 681 | 0 | 681 |
| Total | 1,555 | 21 | 1,576 |

Fuente: Subdirección de Asistencia Médica y Asistencia Quirúrgica

Servicio de Terapias según Ocupación Hospitalaria, HIMFG, 2020

| Tipo de Terapia | Porcentaje |
|---|------------|
| Terapia Quirúrgica | 27.4 |
| Recuperación Posoperatoria | 40.0 |
| Recuperación Posoperatoria Avanzada | 42.7 |
| Terapia Intensiva Pediátrica (U.T.I.P.) | 39.8 |
| Unidad de Cuidados Intensivos Neonatales (U.C.I.N.) | 73.4 |

Fuente: Subdirección de Asistencia Médica y Asistencia Quirúrgica

Servicio de Terapias, según Indicadores Generales, HIMFG, 2020

| Tipo de Terapia | Días Estancia | Número de Egresos | Promedio de Días Estancia |
|---|---------------|-------------------|---------------------------|
| Terapia Quirúrgica | 747 | 603 | 1 |
| Recuperación Posoperatoria | 921 | 389 | 2 |
| Recuperación Posoperatoria Avanzada | 1,321 | 241 | 5 |
| Terapia Intensiva Pediátrica (U.T.I.P.) | 3,715 | 2,437 | 2 |
| Unidad de Cuidados Intensivos Neonatales (U.C.I.N.) | 6,631 | 231 | 29 |

Fuente: Subdirección de Asistencia Médica y Asistencia Quirúrgica

El 98.7% de los pacientes que egresan de las terapias médicas lo hicieron por mejoría.

La ocupación hospitalaria con mayor frecuencia, ocurrió en el servicio de Unidad de Cuidados Intensivos Neonatales (U.C.I.N.) con 73.4%; en contraste, la cifra más baja se registró en Terapia Quirúrgica, con el 27.4%.

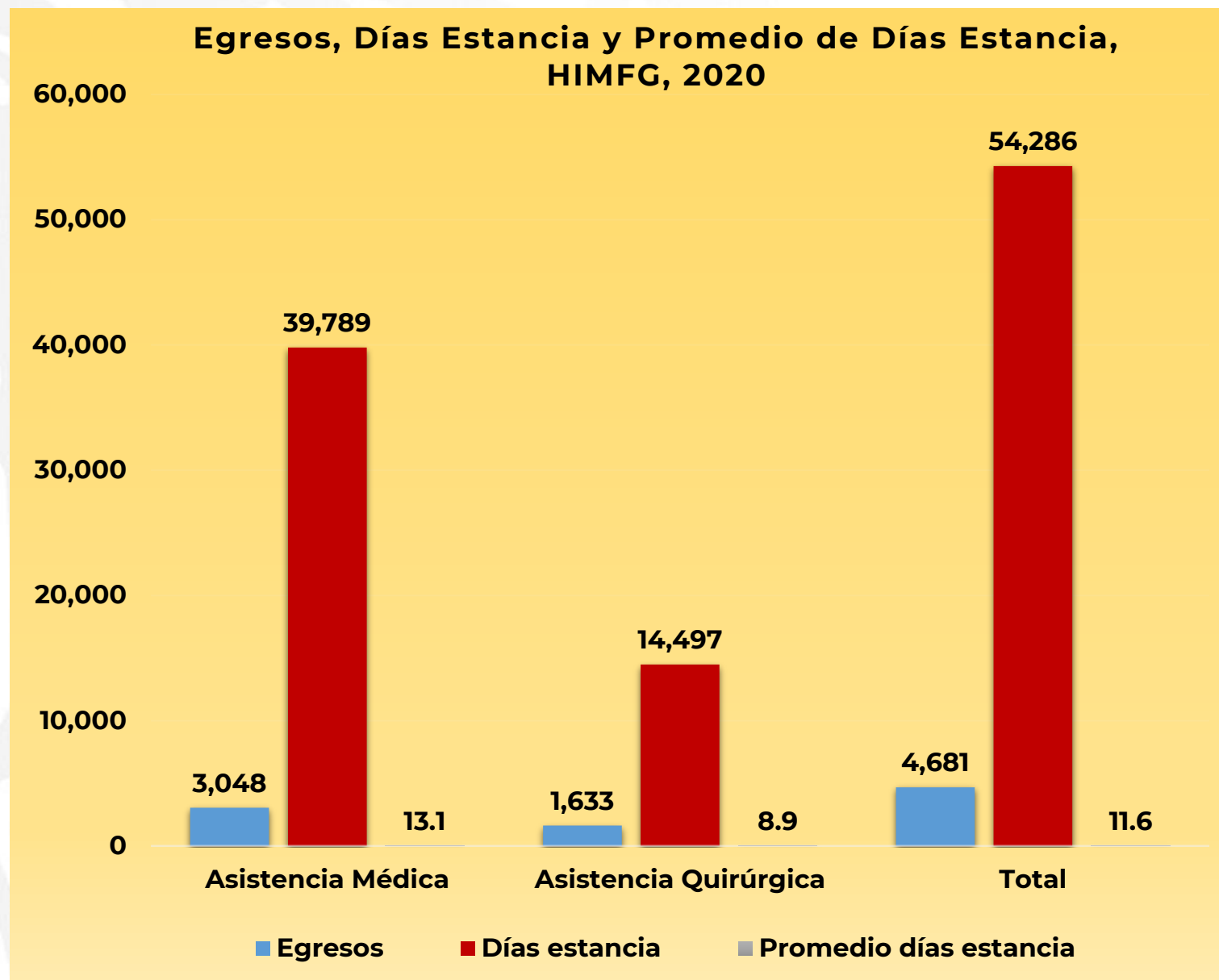
Este año la ocupación hospitalaria de Terapia Intensiva Pediátrica (U.T.I.P.) disminuyó 54.2% en comparación con el año anterior.

3.3.10 Promedio de Días Estancia (parte I)

| Promedio de Días Estancia, HIMFG, 2020 | | | |
|--|--------------|---------------|---------------------------|
| Servicio | Egresos | Días estancia | Promedio de días estancia |
| Cardiología | 140 | 2,036 | 14.5 |
| Endocrinología | 52 | 435 | 8.4 |
| Hematología | 80 | 1,038 | 13.0 |
| Nefrología | 278 | 3,141 | 11.3 |
| Oncología | 1,407 | 13,262 | 9.4 |
| Medicina Interna | 107 | 3,321 | 31.0 |
| Infectología | 159 | 2,168 | 13.6 |
| Pediatría mixta | 139 | 1,589 | 11.4 |
| Neumología | 41 | 562 | 13.7 |
| Reumatología | 60 | 872 | 14.5 |
| Neurología | 75 | 987 | 13.2 |
| Gastroenterología | 175 | 2,157 | 12.3 |
| Trasplante de Médula Ósea | 24 | 784 | 32.7 |
| Neonatología U.C.I.N. | 231 | 6,631 | 28.7 |
| COVID-19 | 80 | 806 | 10.1 |
| Subtotal Asistencia Médica | 3,048 | 39,789 | 13.1 |

| Promedio de Días Estancia, HIMFG, 2020 | | | |
|--|--------------|---------------|---------------------------|
| Servicio | Egresos | Días estancia | Promedio de días estancia |
| Cirugía Cardiovascular | 258 | 3,552 | 13.8 |
| Cirugía de Torax | 83 | 535 | 6.4 |
| Cirugía General | 328 | 3,851 | 11.7 |
| Cirugía Plástica | 73 | 550 | 7.5 |
| Estomatología | 41 | 136 | 3.3 |
| Neurocirugía | 196 | 2,345 | 12.0 |
| Oftalmología | 137 | 447 | 3.3 |
| Ortopedia | 146 | 838 | 5.7 |
| Otorrinolaringología | 161 | 843 | 5.2 |
| Urología | 155 | 770 | 5.0 |
| Trasplantes | 55 | 630 | 11.5 |
| Subtotal Asistencia Quirúrgica | 1,633 | 14,497 | 8.9 |
| Total | 4,681 | 54,286 | 11.6 |

Fuente: Departamento de Bioestadística y Archivo Clínico



Se registraron 54,286 días estancia y 4,681 egresos hospitalarios para un promedio de 11.6 días estancia.

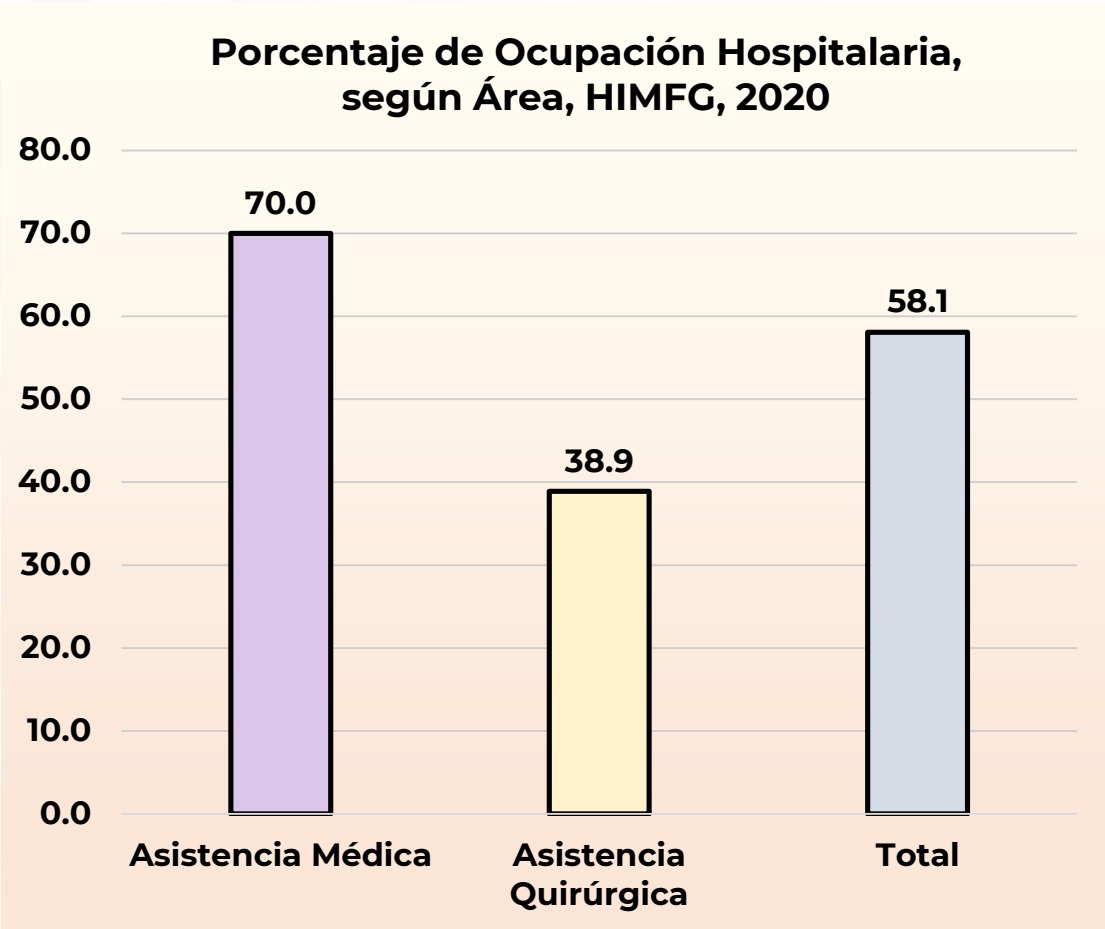
Las especialidades que presentaron mayor promedio de días estancia fueron: Trasplante de Medula Ósea (32.7), Medicina Interna (31), Neonatología (28.7), Cardiología (14.5) y Reumatología (14.5).

3.3.11 Porcentaje de Ocupación Hospitalaria (Parte I)

| Ocupación Hospitalaria según servicio, HIMFG 2020 | |
|--|-------------------|
| Servicio | Porcentaje |
| Cardiología | 81.8 |
| Endocrinología | 67.3 |
| Hematología | 78.3 |
| Nefrología | 75.1 |
| Oncología | 85.3 |
| Medicina Interna | 41.1 |
| Infectología | 76.1 |
| Transición | 72.6 |
| Neumología | 75.5 |
| Reumatología | 97.9 |
| Neurología | 61.2 |
| Gastroenterología | 59.0 |
| Trasplante de Médula Ósea | 76.7 |
| Neonatología U.C.I.N. | 61.2 |
| COVID-19 | 42.4 |
| Subtotal Asistencia Médica | 70.0 |

| Servicio | Porcentaje |
|--|-------------------|
| Cirugía Cardiovascular | 65.2 |
| Cirugía de Torax | 43.0 |
| Cirugía General | 40.7 |
| Cirugía Plástica | 20.5 |
| Estomatología | 14.5 |
| Neurocirugía | 62.1 |
| Oftalmología | 21.3 |
| Ortopedia | 19.8 |
| Otorrinolaringología | 30.0 |
| Urología | 35.9 |
| Trasplantes | 21.5 |
| Subtotal de Asistencia Quirúrgica | 38.9 |
| Total | 58.1 |

Fuente: Departamento de Bioestadística y Archivo Clínico



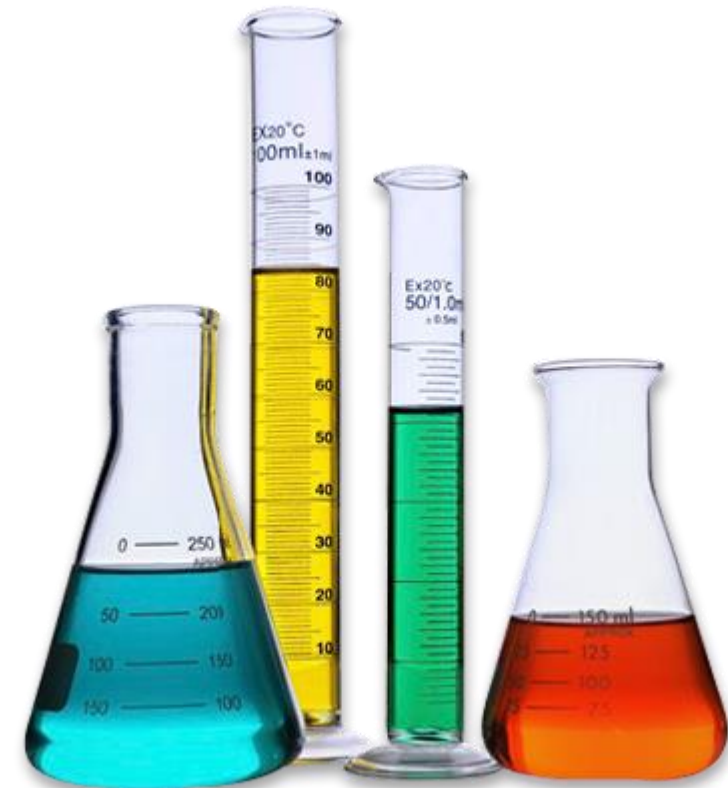
La ocupación hospitalaria disminuyó 21 puntos porcentuales respecto al 2019, impacto que ocurre por la afectación de la pandemia COVID-19.

El área de Asistencia Médica registró 70% de ocupación hospitalaria, en tanto que Asistencia Quirúrgica 38.9%.

La ocupación hospitalaria de los servicios médicos con mayor demanda corresponden a: Reumatología, Oncología, Cardiología, Hematología y Trasplante de Medula Ósea.

Capítulo IV

Servicios Auxiliares de Diagnóstico y Tratamiento y Otros Servicios de Hospitalización



4.1 Medicina Transfusional (Parte I)

En el ejercicio del 2020 se recibieron 7,226 candidatos para la donación de sangre que comparado con los 10,522 del 2019, representa una reducción del 31.3%, los donadores aptos fueron 5,086, a quienes se les realiza como parte de los procedimientos para una sangre segura; una citometría hemática, grupo sanguíneo, rastreo de anticuerpos irregulares, antígenos de superficie para VHB, anticuerpos para core del VHB, VHC, VIH 1-2, sífilis y enfermedad de Chagas.

| Medicina Transfusional, HIMFG, 2020 | | | | | | |
|-------------------------------------|---------------|---|---------------|--------------|---|--------------|
| Mes | Exámenes | | Total | Personas | | Total |
| | Donadores | Pacientes (Ambulatorios y Hospitalizados) | | Donadores | Pacientes (Ambulatorios y Hospitalizados) | |
| enero | 5,667 | 31 | 5,698 | 682 | 26 | 708 |
| febrero | 7,012 | 79 | 7,091 | 867 | 55 | 922 |
| marzo | 6,170 | 48 | 6,218 | 784 | 37 | 821 |
| abril | 2,924 | 15 | 2,939 | 392 | 12 | 404 |
| mayo | 2,653 | 15 | 2,668 | 337 | 9 | 346 |
| junio | 4,409 | 37 | 4,446 | 533 | 26 | 559 |
| julio | 3,912 | 34 | 3,946 | 514 | 16 | 530 |
| agosto | 4,163 | 49 | 4,212 | 511 | 33 | 544 |
| septiembre | 4,768 | 56 | 4,824 | 651 | 40 | 691 |
| octubre | 4,618 | 83 | 4,701 | 594 | 66 | 660 |
| noviembre | 5,890 | 100 | 5,990 | 762 | 35 | 797 |
| diciembre | 4,563 | 126 | 4,689 | 599 | 63 | 662 |
| Total | 56,749 | 673 | 57,422 | 7,226 | 418 | 7,644 |

Fuente: Servicio de Banco de Sangre y Medicina Transfusional

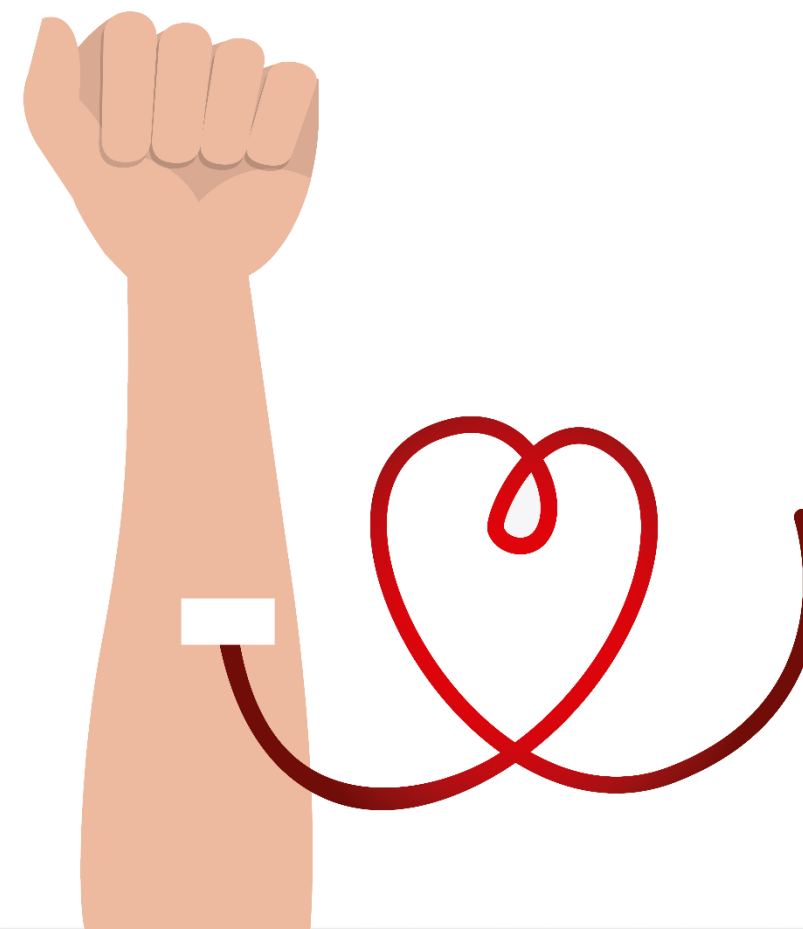
| Medicina Transfusional, HIMFG, 2020 | | | | |
|-------------------------------------|-------------------------|---------------------------------|---------------------------------------|---------------|
| Transfusiones | | | | Total |
| Exámenes de Compatibilidad | Pacientes Transfundidos | Unidades Pediátricas Entregadas | Solicitud de Transfusiones Entregadas | |
| 1,034 | 206 | 778 | 416 | 2,434 |
| 1,277 | 283 | 882 | 515 | 2,957 |
| 1,109 | 236 | 794 | 509 | 2,648 |
| 877 | 136 | 581 | 330 | 1,924 |
| 778 | 126 | 518 | 268 | 1,690 |
| 901 | 149 | 626 | 311 | 1,987 |
| 885 | 169 | 496 | 323 | 1,873 |
| 1,041 | 205 | 674 | 414 | 2,334 |
| 1,146 | 206 | 713 | 415 | 2,480 |
| 1,259 | 242 | 769 | 480 | 2,750 |
| 1,265 | 198 | 1,244 | 417 | 3,124 |
| 1,093 | 219 | 1,051 | 408 | 2,771 |
| 12,665 | 2,375 | 9,126 | 4,806 | 28,972 |

Fuente: Servicio de Banco de Sangre y Medicina Transfusional

En este periodo se realizaron 1,266 procedimientos especiales, el 85.4% corresponde a plasmaféresis y el 14.6% restante a leucoféresis

| Medicina Transfusional, HIMFG, 2020 | | | |
|-------------------------------------|---------------------------|--------------|--------------|
| Mes | Procedimientos Especiales | | Total |
| | Plasmaféresis | Leucoféresis | |
| enero | 98 | 29 | 127 |
| febrero | 119 | 25 | 144 |
| marzo | 126 | 13 | 139 |
| abril | 88 | 6 | 94 |
| mayo | 79 | 11 | 90 |
| junio | 86 | 11 | 97 |
| julio | 66 | 23 | 89 |
| agosto | 76 | 18 | 94 |
| septiembre | 81 | 6 | 87 |
| octubre | 74 | 17 | 91 |
| noviembre | 107 | 16 | 123 |
| diciembre | 81 | 10 | 91 |
| Total | 1,081 | 185 | 1,266 |

Fuente: Servicio de Banco de Sangre y Medicina Transfusional



4.2 Unidad de Alimentación y Dietética

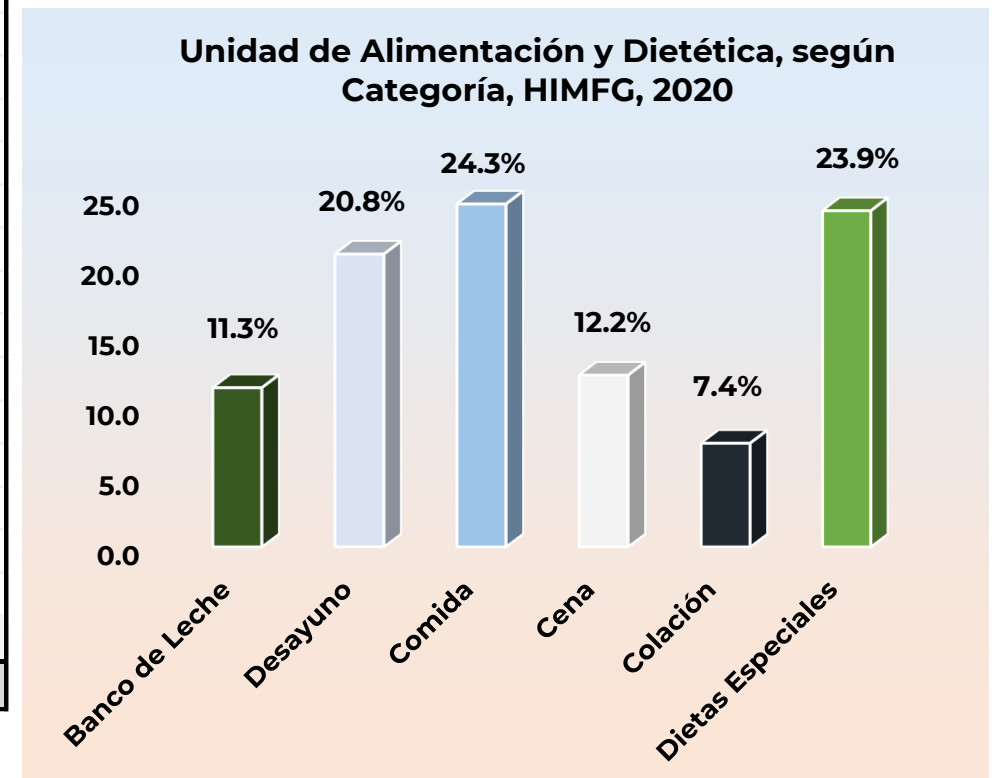
| Unidad de Alimentación y Dietética, HIMFG, 2020 | | | | | | | | |
|---|----------|----------------|----------------|----------------|----------------|---------------|-------------------|----------------|
| Mes | Usuario | Banco de Leche | Desayuno | Comida | Cena | Colación | Dietas Especiales | Total |
| enero | Paciente | 12,740 | 7,404 | 7,847 | 4,213 | 2,501 | 14,712 | 49,417 |
| | Comedor | - | 15,700 | 15,593 | 6,199 | 3,650 | 7,424 | 48,566 |
| febrero | Paciente | 11,436 | 7,842 | 8,078 | 4,859 | 2,480 | 14,417 | 49,112 |
| | Comedor | - | 17,424 | 23,890 | 8,298 | 4,691 | 7,424 | 61,727 |
| marzo | Paciente | 9,993 | 7,883 | 7,847 | 4,213 | 2,501 | 14,712 | 47,149 |
| | Comedor | - | 13,230 | 17,629 | 6,623 | 4,134 | 6,509 | 48,125 |
| abril | Paciente | 8,349 | 3,656 | 3,900 | 3,265 | 1,700 | 11,491 | 32,361 |
| | Comedor | - | 10,684 | 12,895 | 6,117 | 3,607 | 6,509 | 39,812 |
| mayo | Paciente | 6,805 | 3,327 | 3,642 | 3,038 | 1,598 | 11,863 | 30,273 |
| | Comedor | - | 8,174 | 9,365 | 5,042 | 2,926 | 5,676 | 31,183 |
| junio | Paciente | 3,261 | 3,831 | 4,123 | 3,392 | 1,429 | 11,389 | 27,425 |
| | Comedor | - | 10,650 | 11,914 | 6,156 | 4,128 | 6,320 | 39,168 |
| julio | Paciente | 8,520 | 4,087 | 4,391 | 3,184 | 1,834 | 12,237 | 34,253 |
| | Comedor | - | 9,075 | 10,827 | 4,765 | 3,212 | 5,844 | 33,723 |
| agosto | Paciente | 8,526 | 4,135 | 4,436 | 3,542 | 1,992 | 12,367 | 34,998 |
| | Comedor | - | 10,425 | 12,718 | 5,981 | 4,315 | 6,450 | 39,889 |
| septiembre | Paciente | 10,271 | 4,875 | 5,170 | 3,767 | 1,963 | 13,062 | 39,108 |
| | Comedor | - | 11,379 | 14,191 | 6,332 | 4,260 | 6,536 | 42,698 |
| octubre | Paciente | 9,972 | 4,588 | 5,007 | 3,946 | 2,164 | 13,718 | 39,395 |
| | Comedor | - | 10,553 | 13,652 | 5,956 | 4,212 | 6,040 | 40,413 |
| noviembre | Paciente | 9,948 | 5,002 | 5,236 | 3,964 | 2,477 | 13,082 | 39,709 |
| | Comedor | - | 11,590 | 14,807 | 6,083 | 4,029 | 6,536 | 43,045 |
| diciembre | Paciente | 9,662 | 5,251 | 5,554 | 4,065 | 2,095 | 10,127 | 36,754 |
| | Comedor | - | 10,035 | 12,302 | 5,041 | 3,588 | 5,963 | 36,929 |
| Total | | 109,483 | 200,800 | 235,014 | 118,041 | 71,486 | 230,408 | 965,232 |

Fuente: Unidad de Alimentación y Dietética

Se elaboraron 965,232 raciones alimenticias, esto es, 24.9% menos que el año anterior; cabe señalar que 48.2% se consume en la comida y dietas especiales.

En el mismo sentido 11.3% de la productividad tiene lugar en la producción del banco de leche.

Cabe acentuar que en los meses de enero, febrero, marzo y noviembre, se registraron las cifras más altas en concepto de elaboración de raciones alimenticias.



Se realizaron 244 estudios, de los cuales 83.6% corresponde a exámenes de cariotipo, el 9% a cromatina sexual y el 7.4% restante a pruebas de tamiz metabólico; en este periodo no se realizaron pruebas de Hibridación Fluorescente In Situ (FISH - Fluorescent in situ Hybridization-por sus siglas en inglés).

| Mes | Servicio de Genética según Exámenes, HIMFG, 2020 | | | | | Total |
|----------------------------------|--|----------------|------------------|----------------|-------------------------------|------------|
| | Cariotipo | | Tamiz Metabólico | | Cromatina Sexual | |
| | Ambulatorios | Hospitalizados | Ambulatorios | Hospitalizados | Ambulatorios y Hospitalizados | |
| enero | 23 | 8 | 0 | 0 | 3 | 34 |
| febrero | 31 | 7 | 5 | 1 | 5 | 49 |
| marzo | 19 | 2 | 5 | 0 | 1 | 27 |
| abril | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 3 |
| mayo | 0 | 5 | 0 | 0 | 0 | 5 |
| junio | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| julio | 1 | 5 | 0 | 0 | 1 | 7 |
| agosto | 9 | 7 | 0 | 0 | 3 | 19 |
| septiembre | 15 | 9 | 1 | 1 | 3 | 29 |
| octubre | 8 | 6 | 2 | 0 | 2 | 18 |
| noviembre | 10 | 9 | 0 | 2 | 3 | 24 |
| diciembre | 16 | 9 | 1 | 0 | 1 | 27 |
| Total | 132 | 72 | 14 | 4 | 22 | 244 |
| Fuente: Departamento de Genética | | | | | | |

4.4 Infectología (Parte I)

El esquema de vacunación constituye una medida preventiva sanitaria en beneficio de los niños; en este periodo se aplicaron 11,068 vacunas.

| Vacunas según Tipo y Edad de Aplicación, HIMFG, 2020 (Parte I) | | | | | | | | | | |
|---|--------------|--------------------|---------------------------|--------------|---------------|---------------|---------------|--------------------|----------------------|--------------|
| Vacunas | Dosis | 0 a 27 Días | 28 Días a 11 Meses | 1 Año | 2 Años | 3 Años | 4 Años | 5 a 14 Años | 15 y más Años | Total |
| Sabin (PVO) | Campaña | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 9 | 2 | 0 | 11 |
| D.P.T. | Primera | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 23 | 1 | 0 | 24 |
| | Refuerzo | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 24 |
| Rotavirus | Primera | 0 | 153 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 153 |
| | Segunda | 0 | 81 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 81 |
| | Tercera | 0 | 28 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 28 |
| Rabia | Dosis | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 4 | 6 |
| T.D. Adulto | Primera | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 8 | 7 | 15 |
| | Segunda | 0 | 0 | 6 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 |
| Tripleviral (SPR) | Primera | 0 | 1 | 142 | 36 | 0 | 1 | 16 | 0 | 196 |
| | Segunda | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 178 | 0 | 178 |
| Pentavalente (DPT Hib HBV) | Cuarta | 2 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 10 |
| B.C.G. | Única | 0 | 19 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 19 |
| Hepatitis "A" Adulto | Primera | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 4 | 6 |
| | Segunda | 3 | 21 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 24 |
| Hepatitis "B" Pediátrica | Primera | 0 | 68 | 2 | 4 | 1 | 1 | 1 | 0 | 77 |
| | Segunda | 0 | 9 | 3 | 2 | 3 | 1 | 0 | 0 | 18 |
| | Tercera | 0 | 2 | 9 | 9 | 2 | 0 | 9 | 75 | 106 |
| Subtotal | | 5 | 414 | 162 | 53 | 6 | 35 | 218 | 90 | 983 |

Vacunas según Tipo y Edad de Aplicación, HIMFG, 2020 (Parte II)

| Vacunas | Dosis | 0 a 27 Días | 28 Días a 11 Meses | 1 Año | 2 Años | 3 Años | 4 Años | 5 a 14 Años | 15 y más Años | Total |
|---------------------------------------|-------------|-------------|--------------------|------------|------------|------------|------------|--------------|---------------|---------------|
| Hepatitis "B" Adulto | Primera | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 37 | 53 | 90 |
| | Segunda | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 3 |
| Hepatitis "A" Pediátrica | Primera | 0 | 3 | 8 | 7 | 6 | 2 | 19 | 3 | 48 |
| | Segunda | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 | 3 | 8 | 3 | 17 |
| PPD | Única | 0 | 31 | 9 | 9 | 5 | 17 | 89 | 50 | 210 |
| Hexavalente (DPaT,Hib,HBV,IPV) | Primera | 0 | 213 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 215 |
| | Segunda | 0 | 151 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 154 |
| | Tercera | 0 | 101 | 20 | 2 | 2 | 2 | 2 | 0 | 129 |
| | Cuarta | 0 | 42 | 82 | 28 | 15 | 5 | 1 | 0 | 173 |
| Conjugada 13 valente contra Neumococo | Primera | 0 | 217 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 217 |
| | Segunda | 0 | 149 | 8 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 159 |
| | Tercera | 0 | 19 | 114 | 27 | 1 | 2 | 1 | 0 | 164 |
| Neumococo 23v | Primera | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 2 |
| | Subsecuente | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| Varicela | Primera | 0 | 3 | 10 | 3 | 6 | 4 | 20 | 4 | 50 |
| | Segunda | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 2 | 2 | 5 |
| Influenza Estacional | Primera | 0 | 111 | 103 | 46 | 13 | 19 | 1 | 0 | 293 |
| | Segunda | 0 | 44 | 52 | 27 | 21 | 8 | 0 | 0 | 152 |
| | Subsecuente | 0 | 0 | 47 | 127 | 161 | 198 | 4,226 | 3,192 | 7,951 |
| Neumococo 13v | Única | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 |
| TDPa | Única | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 10 | 28 | 12 | 50 |
| Subtotal | | 0 | 1,084 | 455 | 282 | 233 | 272 | 4,439 | 3,320 | 10,085 |
| Total | | 5 | 1,498 | 617 | 335 | 239 | 307 | 4,657 | 3,410 | 11,068 |

Fuente: Departamento de Vacunas

4.5 Audiología y Foniatría

Durante este periodo, se realizaron 2,433 estudios: 73.4% audiológicos, 24.8% neurofisiológicos y 1.8% foniátricos para 1,333 pacientes. De ellos, 92.3% ambulatorios y 7.7% hospitalizados.

Asimismo, se otorgaron 1,110 sesiones de Terapia del Lenguaje a un total de 1,019 pacientes; en esta etapa se reduce el número de pacientes atendidos a causa de la pandemia de COVID-19; en los meses de abril y mayo se suspenden actividades con el propósito de evitar contagios entre familiares y personal del instituto, una vez mejoradas las condiciones se reanuda el servicio.

| Audiología y Foniatría según Principales Actividades, HIMFG, 2020 | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--------------|----------|-------------------|-----------|-------------|------------|-------------------------|--------------|--------------|----------|-------------------|-----------|-------------------------|--------------|---------------------|--------------|
| Audiología, Neurofisiología, Foniatría | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Mes | Pacientes | | | | | | | | Estudios | | | | | | Terapia de Lenguaje | |
| | Audiológicos | | Neurofisiológicos | | Foniátricos | | Nasofaringos- copías | Total | Audiológicos | | Neurofisiológicos | | Nasofaringos- copías | Total | Tratamiento | |
| | Amb. | Hosp. | Amb. | Hosp. | Amb. | Hosp. | Amb. | | Amb. | Hosp. | Amb. | Hosp. | Amb. | | Pacientes | Sesiones |
| enero | 123 | 2 | 43 | 9 | 80 | 2 | 20 | 279 | 205 | 2 | 38 | 9 | 20 | 274 | 121 | 140 |
| febrero | 172 | 1 | 81 | 27 | 110 | 14 | 19 | 424 | 375 | 1 | 100 | 27 | 19 | 522 | 384 | 424 |
| marzo | 122 | 0 | 54 | 0 | 59 | 11 | 5 | 251 | 269 | 0 | 64 | 0 | 5 | 338 | 0 | 0 |
| junio | 19 | 0 | 11 | 0 | 11 | 2 | 0 | 43 | 43 | 0 | 13 | 0 | 0 | 56 | 0 | 0 |
| julio | 25 | 0 | 17 | 0 | 16 | 5 | 0 | 63 | 65 | 0 | 26 | 0 | 0 | 91 | 0 | 0 |
| agosto | 60 | 2 | 42 | 10 | 27 | 13 | 0 | 154 | 141 | 0 | 75 | 0 | 0 | 216 | 70 | 87 |
| septiembre | 97 | 0 | 56 | 14 | 36 | 18 | 0 | 221 | 250 | 0 | 88 | 5 | 0 | 343 | 121 | 122 |
| octubre | 101 | 0 | 55 | 16 | 52 | 20 | 0 | 244 | 241 | 0 | 64 | 16 | 0 | 321 | 102 | 115 |
| noviembre | 117 | 0 | 50 | 20 | 57 | 13 | 0 | 257 | 264 | 0 | 87 | 20 | 0 | 371 | 121 | 136 |
| diciembre | 111 | 1 | 50 | 0 | 78 | 24 | 4 | 268 | 263 | 2 | 61 | 0 | 4 | 330 | 100 | 86 |
| Total | 947 | 6 | 459 | 96 | 526 | 122 | 48 | 2,204 | 2,116 | 5 | 616 | 77 | 48 | 2,862 | 1,019 | 1,110 |

Fuente: Departamento de Audiología y Foniatría

4.6 Rehabilitación (Parte I)

| Servicio de Rehabilitación, según Productividad, HIMFG, 2020 | | | | | | | | | | | | |
|--|-------------------------|-----------------|---------------|--------------|-----------------|--------------|---|-----------------|------------|--------------|-----------------|------------|
| Mes | Sesiones de Tratamiento | | | | | | Estudios de Electrofisiología Neuromuscular | | | | | |
| | Sesiones | | | Pacientes | | | Estudios | | | Pacientes | | |
| | Ambulatorios | Hospitalización | Total | Ambulatorios | Hospitalización | Total | Ambulatorios | Hospitalización | Total | Ambulatorios | Hospitalización | Total |
| enero | 2,065 | 1,016 | 3,081 | 879 | 434 | 1,313 | 87 | 4 | 91 | 31 | 1 | 32 |
| febrero | 3,158 | 1,345 | 4,503 | 1,376 | 548 | 1,924 | 142 | 24 | 166 | 44 | 7 | 51 |
| marzo | 1,882 | 818 | 2,700 | 806 | 324 | 1,130 | 68 | 25 | 93 | 23 | 6 | 29 |
| abril | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 9 | 9 | 0 | 3 | 3 |
| agosto | 136 | 183 | 319 | 59 | 76 | 135 | 30 | 9 | 39 | 7 | 2 | 9 |
| septiembre | 558 | 368 | 926 | 245 | 161 | 406 | 43 | 7 | 50 | 13 | 2 | 15 |
| octubre | 768 | 402 | 1,170 | 344 | 165 | 509 | 26 | 11 | 37 | 10 | 3 | 13 |
| noviembre | 862 | 476 | 1,338 | 345 | 189 | 534 | 101 | 18 | 119 | 28 | 4 | 32 |
| diciembre | 499 | 286 | 785 | 185 | 110 | 295 | 29 | 19 | 48 | 7 | 7 | 14 |
| Total | 9,928 | 4,894 | 14,822 | 4,239 | 2,007 | 6,246 | 526 | 126 | 652 | 163 | 35 | 198 |

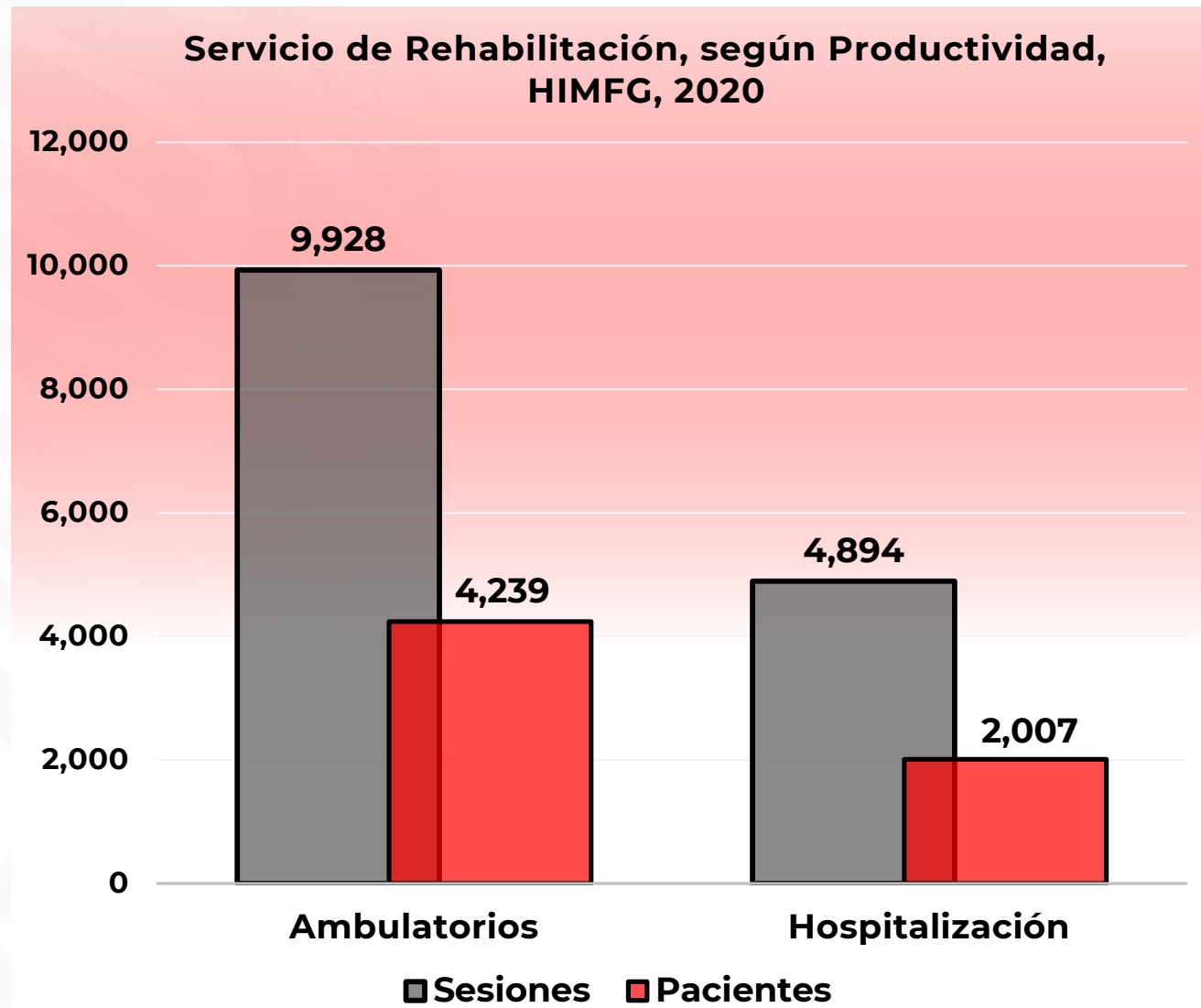
Fuente: Departamento de Rehabilitación

Se realizaron 14,822 sesiones de rehabilitación a 6,246 pacientes; es decir, más de dos sesiones por paciente.

67.2% de las sesiones se aplicaron a pacientes ambulatorios y 32.8% a hospitalizados.

Además se realizaron 652 estudios de Electrofisiología Neuromuscular, inferior en 64.7% a lo reportado en 2019.

En los meses de abril, mayo, junio y julio, se anula el servicio de rehabilitación en consecuencia al cierre de la consulta externa, que se deriva a causa de la pandemia de COVID-19.



4.7 Alergia e Inmunología (Parte I)

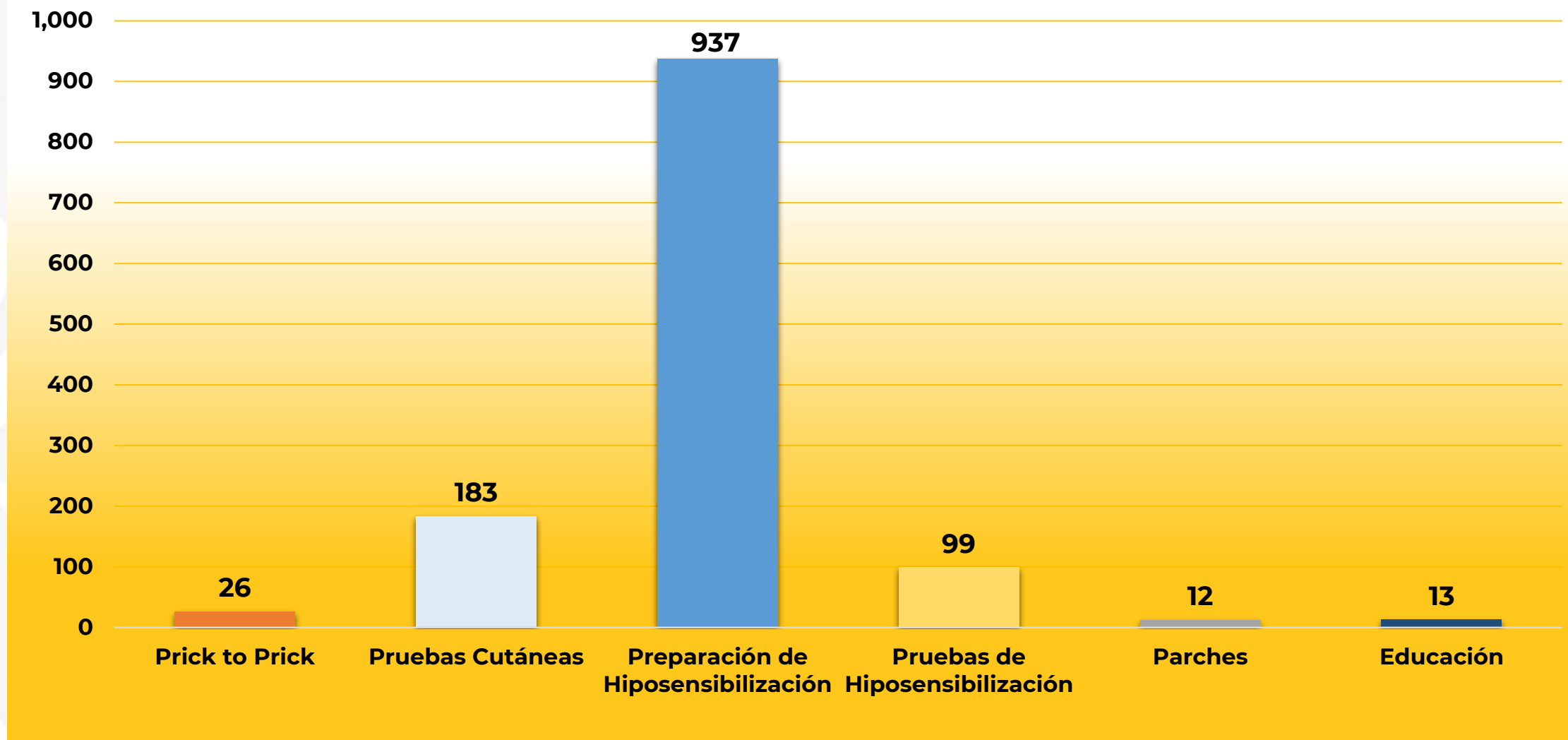
En el 2020 se efectuaron 1,270 pruebas, 937 de preparación de hiposensibilización. Las pruebas cutáneas reflejan 14.4% y las pruebas de hiposensibilización 7.8%.

Este periodo refleja un promedio mensual de 106 exámenes, cifra que disminuye en 79.2% en comparación al 2019. Por consecuencia de la pandemia COVID-19, durante el mes de abril el servicio de Alergia e Inmunología suspende actividades.

| Servicio de Alergia e Inmunología, HIMFG, 2020 | | | | | | | |
|--|----------------|------------------|------------------------------------|--------------------------------|-----------|-----------|--------------|
| Exámenes | | | | | | | |
| Mes | Prick to Prick | Pruebas Cutáneas | Preparación de Hiposensibilización | Pruebas de Hiposensibilización | Parches | Educación | Total |
| enero | 16 | 42 | 212 | 10 | 2 | 0 | 282 |
| febrero | 1 | 29 | 123 | 13 | 1 | 0 | 167 |
| marzo | 2 | 41 | 111 | 2 | 5 | 0 | 161 |
| mayo | 0 | 0 | 25 | 3 | 0 | 0 | 28 |
| junio | 0 | 0 | 125 | 0 | 1 | 0 | 126 |
| julio | 0 | 0 | 139 | 0 | 0 | 0 | 139 |
| agosto | 0 | 0 | 89 | 0 | 0 | 0 | 89 |
| septiembre | 0 | 32 | 42 | 4 | 0 | 8 | 86 |
| octubre | 3 | 24 | 64 | 14 | 1 | 13 | 119 |
| noviembre | 4 | 30 | 153 | 14 | 2 | 21 | 224 |
| diciembre | 0 | 14 | 82 | 4 | 1 | 0 | 101 |
| Total | 26 | 212 | 1,165 | 64 | 13 | 42 | 1,522 |

Fuente: Departamento de Alergia e Inmunología Clínica

Exámenes de Alergia e Inmunología, según Tipo, HIMFG, 2020



Se efectuaron 1,505 estudios histológicos, citológicos y de postmortem. En 2020, ocurrieron 160 defunciones; al 21.3% se le realizó autopsia.

| Servicio de Patología según Productividad, HIMFG, 2020 | | | | | | | | | |
|--|--------------|----------------|--------------|----------------|--------------|----------------|--------------|----------------|--------------------------------|
| Mes | Patología | | | | | | | | Estudios posmortem (Autopsias) |
| | Histológicos | | | | Citológicos | | | | |
| | Estudios | | Pacientes | | Estudios | | Pacientes | | |
| | Ambulatorios | Hospitalizados | Ambulatorios | Hospitalizados | Ambulatorios | Hospitalizados | Ambulatorios | Hospitalizados | |
| enero | 56 | 84 | 56 | 84 | 14 | 10 | 14 | 10 | 5 |
| febrero | 90 | 124 | 90 | 124 | 11 | 8 | 11 | 8 | 6 |
| marzo | 65 | 106 | 65 | 106 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4 |
| abril | 21 | 36 | 21 | 36 | 5 | 1 | 5 | 1 | 1 |
| mayo | 11 | 32 | 11 | 32 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 |
| junio | 17 | 33 | 17 | 33 | 2 | 5 | 2 | 5 | 1 |
| julio | 28 | 40 | 28 | 40 | 6 | 3 | 6 | 3 | 3 |
| agosto | 31 | 56 | 31 | 56 | 6 | 5 | 6 | 5 | 3 |
| septiembre | 53 | 78 | 53 | 78 | 8 | 7 | 8 | 7 | 3 |
| octubre | 69 | 44 | 69 | 44 | 5 | 8 | 5 | 8 | 0 |
| noviembre | 79 | 49 | 79 | 49 | 12 | 11 | 12 | 11 | 3 |
| diciembre | 38 | 72 | 38 | 72 | 10 | 6 | 10 | 6 | 2 |
| Total | 558 | 754 | 558 | 754 | 87 | 72 | 87 | 72 | 34 |

Fuente: Departamento de Patología

4.9 Laboratorio Clínico Central (Parte I)

| Exámenes de Laboratorio Clínico Central según Tipo, HIMFG, 2020 (Parte I) | | | | | | | |
|--|----------------|-------|-------------|-------|-------------|-------|----------------|
| Mes | Tipo de Examen | | | | | | Total |
| | Bacteriología | | Coagulación | | Hematología | | |
| | Amb. | Hosp. | Amb. | Hosp. | Amb. | Hosp. | |
| enero | 1,253 | 1,529 | 1,779 | 2,124 | 2,090 | 2,378 | 11,153 |
| febrero | 1,190 | 1,653 | 1,769 | 2,106 | 2,510 | 2,845 | 12,073 |
| marzo | 1,106 | 1,644 | 1,034 | 2,859 | 2,325 | 2,975 | 11,943 |
| abril | 284 | 1,085 | 192 | 1,122 | 572 | 2,196 | 5,451 |
| mayo | 244 | 778 | 905 | 1,022 | 920 | 1,113 | 4,982 |
| junio | 411 | 1,040 | 944 | 1,162 | 1,715 | 1,520 | 6,792 |
| julio | 333 | 1,445 | 514 | 1,593 | 1,806 | 1,513 | 7,204 |
| agosto | 338 | 1,337 | 850 | 1,347 | 1,170 | 1,904 | 6,946 |
| septiembre | 459 | 1,417 | 662 | 1,870 | 1,857 | 1,665 | 7,930 |
| octubre | 1,346 | 525 | 411 | 2,999 | 1,796 | 1,934 | 9,011 |
| noviembre | 985 | 1,253 | 1,192 | 2,622 | 1,743 | 2,236 | 10,031 |
| diciembre | 981 | 1,138 | 1,059 | 2,259 | 1,922 | 2,552 | 9,911 |
| Subtotal | | | | | | | 103,427 |

| Exámenes de Laboratorio Clínico Central según Tipo, HIMFG, 2020 (Parte I) | | | | | | | |
|--|----------------|-------|---------------|-------|---------|--------|----------------|
| Mes | Tipo de Examen | | | | | | Total |
| | Micología | | Parasitología | | Química | | |
| | Amb. | Hosp. | Amb. | Hosp. | Amb. | Hosp. | |
| enero | 105 | 230 | 656 | 204 | 16,411 | 34,548 | 52,154 |
| febrero | 32 | 244 | 557 | 242 | 23,781 | 35,512 | 60,368 |
| marzo | 38 | 295 | 439 | 415 | 23,781 | 27,247 | 52,215 |
| abril | 2 | 266 | 49 | 115 | 7,832 | 14,814 | 23,078 |
| mayo | 0 | 141 | 125 | 156 | 6,730 | 19,703 | 26,855 |
| junio | 0 | 137 | 134 | 190 | 13,978 | 16,673 | 31,112 |
| julio | 4 | 138 | 37 | 179 | 10,230 | 18,680 | 29,268 |
| agosto | 4 | 93 | 125 | 242 | 12,769 | 18,981 | 32,214 |
| septiembre | 4 | 117 | 171 | 249 | 22,645 | 12,403 | 35,589 |
| octubre | 18 | 149 | 429 | 205 | 19,886 | 21,733 | 42,420 |
| noviembre | 21 | 274 | 450 | 278 | 19,721 | 23,709 | 44,453 |
| diciembre | 27 | 275 | 444 | 268 | 12,724 | 24,315 | 38,053 |
| Subtotal | | | | | | | 467,779 |

Fuente: Laboratorio Clínico Central

| Exámenes de Laboratorio Clínico Central según Tipo, HIMFG, 2020 (Parte II) | | | | | | | |
|---|----------------|-------|-------------|-------|--------------|-------|---------------|
| Mes | Tipo de Examen | | | | | | Total |
| | Urianálisis | | Inmunología | | Farmacología | | |
| | Amb. | Hosp. | Amb. | Hosp. | Amb. | Hosp. | |
| enero | 594 | 723 | 2,188 | 2,533 | 165 | 412 | 6,615 |
| febrero | 501 | 722 | 2,502 | 2,840 | 201 | 398 | 7,164 |
| marzo | 535 | 750 | 2,335 | 2,450 | 165 | 371 | 6,606 |
| abril | 62 | 372 | 275 | 536 | 95 | 429 | 1,769 |
| mayo | 493 | 31 | 1,035 | 1,142 | 73 | 136 | 2,910 |
| junio | 205 | 512 | 1,197 | 1,226 | 106 | 276 | 3,522 |
| julio | 70 | 378 | 323 | 1,521 | 120 | 373 | 2,785 |
| agosto | 210 | 517 | 658 | 2,508 | 126 | 321 | 4,340 |
| septiembre | 133 | 917 | 1,350 | 1,544 | 140 | 334 | 4,418 |
| octubre | 497 | 367 | 1,091 | 2,815 | 135 | 320 | 5,225 |
| noviembre | 394 | 459 | 1,269 | 2,728 | 172 | 318 | 5,340 |
| diciembre | 340 | 644 | 1,315 | 2,423 | 170 | 274 | 5,166 |
| Subtotal | | | | | | | 55,860 |

Se efectuaron 633,885 exámenes de laboratorio, aplicados a 154,918 pacientes; el 59.5% de exámenes realizados se practican a pacientes hospitalizados, en promedio 2,420 exámenes diarios, 4.1 estudios por persona.

| Exámenes de Laboratorio Clínico Central según Tipo, HIMFG, 2020 (Parte II) | | | | | |
|---|---------------------|-------|--------------------|-------|----------------|
| Mes | Tipo de Examen | | | | Total |
| | Citometría de Flujo | | Biología Molecular | | |
| | Amb. | Hosp. | Amb. | Hosp. | |
| enero | 43 | 38 | 253 | 456 | 790 |
| febrero | 37 | 40 | 246 | 492 | 815 |
| marzo | 36 | 46 | 325 | 424 | 831 |
| abril | 12 | 24 | 67 | 354 | 457 |
| mayo | 0 | 26 | 115 | 145 | 286 |
| junio | 0 | 28 | 135 | 163 | 326 |
| julio | 8 | 47 | 21 | 612 | 688 |
| agosto | 18 | 38 | 99 | 171 | 326 |
| septiembre | 35 | 48 | 151 | 36 | 270 |
| octubre | 23 | 38 | 162 | 415 | 638 |
| noviembre | 26 | 45 | 173 | 439 | 683 |
| diciembre | 20 | 42 | 192 | 455 | 709 |
| Subtotal | | | | | 6,819 |
| Total | | | | | 633,885 |

Fuente: Laboratorio Clínico Central

Promedio de Exámenes según Tipo, Laboratorio Clínico Central, HIMFG, 2020

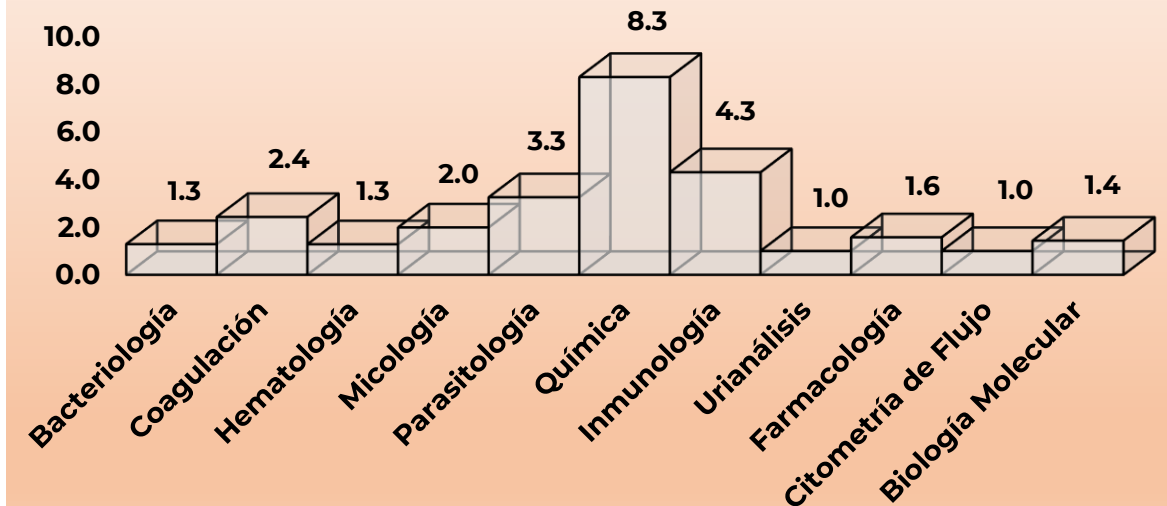
| Tipo | Exámenes | Pacientes | Indicador |
|---------------------|----------------|----------------|------------|
| Bacteriología | 23,774 | 18,511 | 1.3 |
| Coagulación | 34,396 | 14,183 | 2.4 |
| Hematología | 45,257 | 35,376 | 1.3 |
| Micología | 2,614 | 1,315 | 2.0 |
| Parasitología | 6,359 | 1,956 | 3.3 |
| Química | 458,806 | 55,396 | 8.3 |
| Inmunología | 39,804 | 9,227 | 4.3 |
| Urianálisis | 10,426 | 10,396 | 1.0 |
| Farmacología | 5,630 | 3,579 | 1.6 |
| Citometría de Flujo | 718 | 718 | 1.0 |
| Biología Molecular | 6,101 | 4,261 | 1.4 |
| Total | 633,885 | 154,918 | 4.1 |

Fuente: Laboratorio Clínico Central

En promedio, los tipos de exámenes con mayor repetición, corresponden a Química con 8.3 estudios por paciente, seguido de Inmunología con 4.3, Parasitología 3.3 y Coagulación 2.4, como se muestra en la gráfica.

En este periodo se observa un decremento del 35.9% en estudios de laboratorio realizados, en comparación con el 2019, impacto que ocurre por la afectación de la pandemia COVID-19.

Promedio de Exámenes según Tipo , Laboratorio Clínico Central, HIMFG, 2020



4.10 Farmacia y Unidad de Farmacia

En este periodo se atendieron a 5,512 pacientes: 78.3% de hospitalización; además, se expidieron 21,868 recetas.

La Unidad de Farmacia atendió 81,017 solicitudes de medicamentos, de los cuales 98.2% se destino a niños hospitalizados.

Laboratorio de Farmacia y Unidad de Farmacia, según Principales Actividades, HIMFG, 2020

| Mes | Laboratorio de Farmacia | | | | | | | | Unidad de Farmacia | |
|--------------|-------------------------|------------------|---------------------|------------------|-----------------|------------------|-----------------|------------------|--------------------|------------------|
| | Fórmulas Magistrales | | Fórmulas Oficinales | | Recetas | | Pacientes | | Solicitudes | |
| | Hospitalización | Consulta Externa | Hospitalización | Consulta Externa | Hospitalización | Consulta Externa | Hospitalización | Consulta Externa | Hospitalización | Consulta Externa |
| enero | 13,185 | 13,238 | 13,185 | 13,238 | 2,035 | 164 | 462 | 148 | 7,482 | 164 |
| febrero | 11,535 | 7,473 | 11,535 | 7,473 | 2,110 | 120 | 432 | 87 | 6,864 | 120 |
| marzo | 11,666 | 10,988 | 11,666 | 10,988 | 2,215 | 137 | 441 | 130 | 5,673 | 137 |
| abril | 9,012 | 6,445 | 9,012 | 6,445 | 1,386 | 85 | 352 | 78 | 7,062 | 85 |
| mayo | 10,106 | 5,361 | 10,106 | 5,361 | 1,702 | 85 | 319 | 68 | 6,401 | 85 |
| junio | 9,828 | 2,942 | 9,828 | 2,942 | 1,625 | 93 | 290 | 89 | 5,932 | 93 |
| julio | 14,329 | 6,214 | 14,329 | 6,214 | 1,945 | 110 | 332 | 97 | 5,425 | 110 |
| agosto | 15,630 | 7,188 | 15,630 | 7,188 | 1,586 | 132 | 315 | 97 | 6,333 | 132 |
| septiembre | 17,623 | 11,863 | 17,623 | 11,863 | 1,752 | 142 | 329 | 99 | 7,427 | 142 |
| octubre | 11,237 | 10,659 | 11,237 | 10,659 | 1,280 | 121 | 318 | 84 | 6,712 | 121 |
| noviembre | 12,432 | 9,737 | 12,432 | 9,737 | 1,342 | 140 | 353 | 129 | 7,416 | 140 |
| diciembre | 13,245 | 6,654 | 13,245 | 6,654 | 1,452 | 109 | 374 | 89 | 6,852 | 109 |
| Total | 149,828 | 98,762 | 149,828 | 98,762 | 20,430 | 1,438 | 4,317 | 1,195 | 79,579 | 1,438 |

Fuente: Servicios Farmacéuticos

4.11 Hemato-Oncología (Parte I)

Durante el 2020, se practicaron 18,368 procedimientos a 6,192 pacientes; en términos porcentuales: 86.1% de los procedimientos fueron de Quimioterapia Ambulatoria; 13.9% Aspirados de Médula Ósea, Punciones Lumbares QT Intratecal y Biopsias de Médula Ósea.

Por otro lado, de 1,384 exámenes de laboratorio; 52.2% fueron estudios de Citocentrifuga (LCR) y un total de 308 transfusiones, cifra menor en 19.2% en comparación con el 2019.

Hemato-Oncología, según principales actividades, HIMFG, 2020 (Parte I)

| Actividad | Enero | Febrero | Marzo | Abril | Mayo | Junio | Julio | Agosto | Septiembre | Octubre | Noviembre | Diciembre | Total |
|---|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|
| Estudios de Laboratorio | | | | | | | | | | | | | |
| Estudios de Citocentrifuga (LCR) | 69 | 74 | 63 | 50 | 45 | 40 | 48 | 56 | 66 | 70 | 78 | 63 | 722 |
| Tinciones de Wright (MO y LCR) | 39 | 43 | 32 | 25 | 20 | 12 | 17 | 21 | 23 | 27 | 32 | 22 | 313 |
| Lectura e Interpretación de MO | 21 | 19 | 10 | 9 | 12 | 5 | 10 | 16 | 21 | 22 | 25 | 18 | 188 |
| Tinciones Especiales MO | 13 | 10 | 15 | 12 | 6 | 8 | 11 | 22 | 19 | 18 | 17 | 10 | 161 |
| Total Estudios | 142 | 146 | 120 | 96 | 83 | 65 | 86 | 115 | 129 | 137 | 152 | 113 | 1,384 |
| Total pacientes | 129 | 122 | 105 | 85 | 78 | 60 | 69 | 79 | 89 | 99 | 109 | 99 | 1,123 |
| Quimioterapia (Aplicaciones) | | | | | | | | | | | | | |
| Aplicaciones de Quimioterapia Ambulatoria | 1,866 | 1,879 | 1,839 | 1,502 | 1,307 | 1,002 | 1,017 | 1,070 | 1,098 | 1,113 | 1,125 | 1,001 | 15,819 |
| Otros Medicamentos Aplicados | 81 | 88 | 70 | 60 | 55 | 45 | 42 | 46 | 45 | 44 | 40 | 31 | 647 |
| Subtotal Procedimientos | 1,947 | 1,967 | 1,909 | 1,562 | 1,362 | 1,047 | 1,059 | 1,116 | 1,143 | 1,157 | 1,165 | 1,032 | 16,466 |
| Total pacientes | 355 | 363 | 315 | 301 | 288 | 201 | 215 | 242 | 251 | 260 | 266 | 250 | 3,307 |
| Procedimientos de Medicina del Dolor | | | | | | | | | | | | | |
| Aspirado de Médula Ósea | 68 | 74 | 62 | 51 | 47 | 40 | 42 | 55 | 57 | 59 | 61 | 53 | 669 |
| Punciones Lumbares y QT Intratecal | 89 | 95 | 87 | 67 | 63 | 59 | 63 | 65 | 66 | 70 | 74 | 69 | 867 |
| Biopsias de Médula Ósea | 37 | 41 | 32 | 25 | 21 | 20 | 24 | 27 | 31 | 34 | 37 | 37 | 366 |
| Subtotal Procedimientos | 194 | 210 | 181 | 143 | 131 | 119 | 129 | 147 | 154 | 163 | 172 | 159 | 1,902 |
| Total pacientes | 161 | 166 | 159 | 129 | 120 | 100 | 109 | 113 | 120 | 125 | 130 | 120 | 1,552 |
| Transfusiones | | | | | | | | | | | | | |
| Total Aplicaciones | 29 | 35 | 22 | 19 | 18 | 15 | 20 | 25 | 29 | 34 | 33 | 29 | 308 |
| Total Pacientes | 18 | 24 | 19 | 12 | 11 | 10 | 12 | 16 | 19 | 22 | 25 | 22 | 210 |

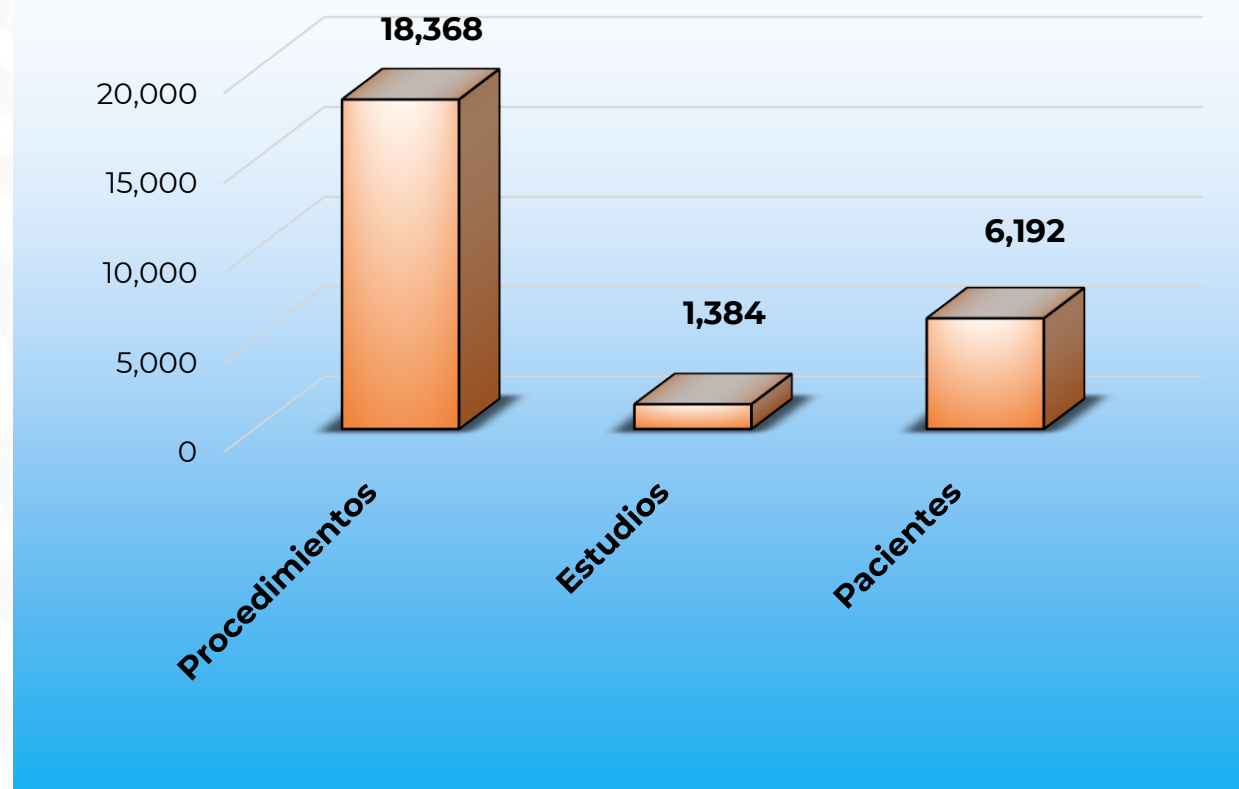
Fuente: Departamento de Hemato-Oncología

Hemato-Oncología, según principales actividades, HIMFG, 2020 (Parte II)

| Actividad | Enero | Febrero | Marzo | Abril | Mayo | Junio | Julio | Agosto | Septiembre | Octubre | Noviembre | Diciembre | Total |
|-------------------------------------|-------|---------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|------------|---------|-----------|-----------|---------------|
| Total General Procedimientos | 2,141 | 2,177 | 2,090 | 1,705 | 1,493 | 1,166 | 1,188 | 1,263 | 1,297 | 1,320 | 1,337 | 1,191 | 18,368 |
| Total General Estudios | 142 | 146 | 120 | 96 | 83 | 65 | 86 | 115 | 129 | 137 | 152 | 113 | 1,384 |
| Total General Pacientes | 663 | 675 | 598 | 527 | 497 | 371 | 405 | 450 | 479 | 506 | 530 | 491 | 6,192 |

Fuente: Departamento de Hemato-Oncología

Hemato-Oncología, según Principales Actividades, HIMFG, 2020



| Laboratorio de Nefrología, según Principales Actividades, HIMFG, 2020 | | | | | | | | | | | | | |
|---|----------------|-------|---------|-------|-------|------|-------|-------|--------|------------|---------|-----------|-----------|
| Exámenes | | | | | | | | | | | | | |
| Examen | Clasificación | Enero | Febrero | Marzo | Abril | Mayo | Junio | Julio | Agosto | Septiembre | Octubre | Noviembre | Diciembre |
| Electrolitos | Ambulatorios | 35 | 53 | 51 | 3 | 0 | 1 | 0 | 6 | 13 | 10 | 3 | 6 |
| | Hospitalizados | 16 | 34 | 29 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Creatitina | Ambulatorios | 115 | 124 | 116 | 5 | 5 | 6 | 7 | 16 | 47 | 25 | 12 | 20 |
| | Hospitalizados | 22 | 37 | 33 | 2 | 1 | 0 | 3 | 0 | 2 | 0 | 1 | 0 |
| BUN: Nitrógeno Ureico en la Sangre (BUN por sus siglas en inglés) | Ambulatorios | 15 | 34 | 22 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | 0 | 1 | 0 |
| | Hospitalizados | 12 | 17 | 17 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Calcio | Ambulatorios | 144 | 174 | 141 | 5 | 5 | 10 | 7 | 15 | 63 | 36 | 16 | 34 |
| | Hospitalizados | 17 | 29 | 30 | 2 | 1 | 0 | 1 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Examen General de Orina | Ambulatorios | 608 | 711 | 542 | 109 | 119 | 130 | 135 | 98 | 252 | 226 | 131 | 235 |
| | Hospitalizados | 48 | 45 | 30 | 12 | 6 | 2 | 9 | 8 | 6 | 6 | 3 | 11 |
| Proteínas | Ambulatorios | 229 | 259 | 214 | 35 | 43 | 47 | 54 | 40 | 84 | 85 | 60 | 86 |
| | Hospitalizados | 16 | 18 | 18 | 3 | 7 | 0 | 2 | 1 | 9 | 8 | 1 | 1 |
| P (fósforo) | Ambulatorios | 33 | 45 | 45 | 1 | 3 | 2 | 0 | 5 | 9 | 6 | 3 | 2 |
| | Hospitalizados | 17 | 27 | 26 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| CO2 (Dióxido de Carbono) | Ambulatorios | 3 | 11 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | Hospitalizados | 2 | 9 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Hemodiálisis | | | | | | | | | | | | | |
| Total | Ambulatorios | 1,182 | 1,411 | 1,133 | 160 | 175 | 196 | 203 | 182 | 469 | 388 | 226 | 383 |
| | Hospitalizados | 150 | 216 | 185 | 22 | 16 | 2 | 15 | 9 | 19 | 14 | 5 | 12 |
| | Total | 1,332 | 1,627 | 1,318 | 182 | 191 | 198 | 218 | 218 | 488 | 402 | 231 | 395 |

Fuente: Departamento de Nefrología

En el Servicio de Nefrología se atendió a 13 pacientes con trasplante renal, 38.1% menos que el año pasado: 53.8% corresponde a donadores cadavérico y 46.2% son de vivo relacionado.

Asimismo, 5,441 estudios para 477 pacientes de hemodiálisis; es decir cerca de 11 tratamientos por paciente, cifra similar al 2019.

| Nefrología, según Principales Actividades, HIMFG, 2020 | | | | | | | | | | | | | |
|---|--------------|----------------|--------------|--------------|-------------|--------------|--------------|---------------|-------------------|----------------|------------------|------------------|--------------|
| Acciones Relevantes | Enero | Febrero | Marzo | Abril | Mayo | Junio | Julio | Agosto | Septiembre | Octubre | Noviembre | Diciembre | Total |
| Número de Hemodiálisis | 392 | 388 | 411 | 409 | 417 | 495 | 438 | 508 | 548 | 475 | 491 | 469 | 5,441 |
| Número de Pacientes en Hemodiálisis | 37 | 39 | 38 | 35 | 36 | 37 | 40 | 40 | 44 | 42 | 45 | 44 | 477 |
| Número de Trasplantes | 0 | 5 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 3 | 13 |
| Número de Trasplantes Donador Vivo Relacionado | 0 | 3 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 6 |
| Número de Trasplantes Donador Cadavérico | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 2 | 7 |
| Fuente: Laboratorio de Nefrología | | | | | | | | | | | | | |

4.13 Electroencefalografía

Durante 2020, se realizaron 713 estudios de electroencefalografía a 661 pacientes; de estos, 62.6% se aplicaron a pacientes ambulatorios y 37.4% a hospitalizados.

| Electroencefalografía, según Estudios y Pacientes, HIMFG, 2020 | | | | | |
|---|---------------------|-----------------------|------------------|--------------------------|------------------|
| Mes | Ambulatorios | Hospitalizados | Repetidos | Total de Estudios | Pacientes |
| enero | 83 | 38 | 5 | 121 | 116 |
| febrero | 87 | 47 | 6 | 134 | 128 |
| marzo | 53 | 36 | 3 | 89 | 86 |
| abril | 1 | 17 | 1 | 18 | 17 |
| mayo | 1 | 9 | 3 | 10 | 7 |
| junio | 5 | 18 | 4 | 23 | 19 |
| julio | 17 | 14 | 12 | 31 | 19 |
| agosto | 33 | 13 | 0 | 46 | 46 |
| septiembre | 53 | 20 | 1 | 73 | 72 |
| octubre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| noviembre | 75 | 32 | 9 | 107 | 98 |
| diciembre | 38 | 23 | 8 | 61 | 53 |
| Total | 446 | 267 | 52 | 713 | 661 |
| Incluye: Estudios de Electroencefalografía y Video | | | | | |
| Fuente: Departamento de Neurología | | | | | |

Imagenología según Principales Actividades, HIMFG, 2020

| Mes | Radiología | | | | | |
|--------------|--------------|---------------|---------------|--------------|---------------|---------------|
| | Estudios | | | Pacientes | | |
| | Amb. | Hosp. | Total | Amb. | Hosp. | Total |
| enero | 1,092 | 1,364 | 2,456 | 992 | 1,239 | 2,231 |
| febrero | 1,363 | 1,477 | 2,840 | 1,237 | 1,362 | 2,599 |
| marzo | 1,050 | 1,261 | 2,311 | 939 | 1,196 | 2,135 |
| abril | 152 | 1,086 | 1,238 | 144 | 964 | 1,108 |
| mayo | 84 | 771 | 855 | 79 | 694 | 773 |
| junio | 142 | 1,056 | 1,198 | 126 | 897 | 1,023 |
| julio | 322 | 1,133 | 1,455 | 206 | 909 | 1,115 |
| agosto | 509 | 1,133 | 1,642 | 427 | 1,000 | 1,427 |
| septiembre | 562 | 1,321 | 1,883 | 509 | 1,163 | 1,672 |
| octubre | 519 | 1,411 | 1,930 | 464 | 1,248 | 1,712 |
| noviembre | 616 | 1,448 | 2,064 | 536 | 1,276 | 1,812 |
| diciembre | 479 | 1,468 | 1,947 | 444 | 1,293 | 1,737 |
| Total | 6,890 | 14,929 | 21,819 | 6,103 | 13,241 | 19,344 |

Fuente: Departamento de Imagenología

Imagenología según Principales Actividades, HIMFG, 2020

| Mes | Tomografía | | | | | |
|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| | Estudios | | | Pacientes | | |
| | Amb. | Hosp. | Total | Amb. | Hosp. | Total |
| enero | 271 | 166 | 437 | 134 | 100 | 234 |
| febrero | 317 | 162 | 479 | 179 | 101 | 280 |
| marzo | 255 | 168 | 423 | 133 | 93 | 226 |
| abril | 62 | 144 | 206 | 32 | 68 | 100 |
| mayo | 65 | 84 | 149 | 31 | 47 | 78 |
| junio | 71 | 167 | 238 | 35 | 83 | 118 |
| julio | 44 | 153 | 197 | 24 | 73 | 97 |
| agosto | 157 | 199 | 356 | 84 | 108 | 192 |
| septiembre | 163 | 212 | 375 | 86 | 104 | 190 |
| octubre | 176 | 165 | 341 | 91 | 94 | 185 |
| noviembre | 188 | 208 | 396 | 97 | 114 | 211 |
| diciembre | 169 | 233 | 402 | 84 | 122 | 206 |
| Total | 1,938 | 2,061 | 3,999 | 1,010 | 1,107 | 2,117 |

Fuente: Departamento de Imagenología

| Imagenología según Principales Actividades, HIMFG, 2020 | | | | | | |
|---|-----------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Mes | Ultrasonografía | | | | | |
| | Estudios | | | Pacientes | | |
| | Amb. | Hosp. | Total | Amb. | Hosp. | Total |
| enero | 483 | 306 | 789 | 480 | 207 | 687 |
| febrero | 611 | 320 | 931 | 612 | 219 | 831 |
| marzo | 438 | 286 | 724 | 436 | 225 | 661 |
| abril | 35 | 152 | 187 | 36 | 130 | 166 |
| mayo | 9 | 110 | 119 | 9 | 93 | 102 |
| junio | 18 | 160 | 178 | 17 | 144 | 161 |
| julio | 64 | 145 | 209 | 64 | 121 | 185 |
| agosto | 188 | 125 | 313 | 179 | 106 | 285 |
| septiembre | 194 | 165 | 359 | 193 | 152 | 345 |
| octubre | 198 | 182 | 380 | 198 | 143 | 341 |
| noviembre | 249 | 209 | 458 | 249 | 168 | 417 |
| diciembre | 174 | 196 | 370 | 170 | 160 | 330 |
| Total | 2,661 | 2,356 | 5,017 | 2,643 | 1,868 | 4,511 |

Fuente: Departamento de Imagenología

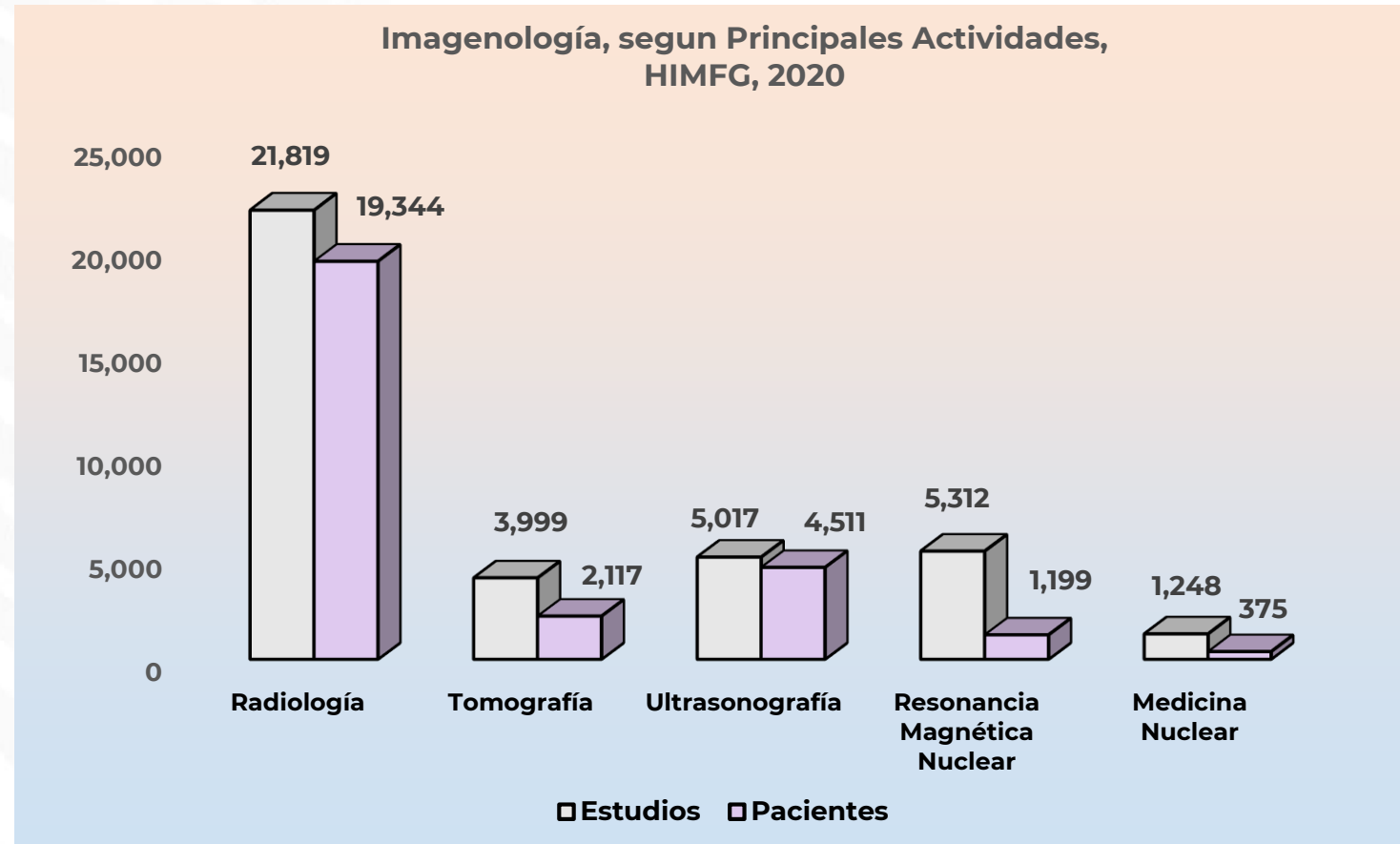
| Imagenología según Principales Actividades, HIMFG, 2020 | | | | | | |
|---|------------------------------|--------------|--------------|------------|------------|--------------|
| Mes | Resonancia Magnética Nuclear | | | | | |
| | Estudios | | | Pacientes | | |
| | Amb. | Hosp. | Total | Amb. | Hosp. | Total |
| enero | 373 | 64 | 437 | 145 | 35 | 180 |
| febrero | 360 | 83 | 443 | 187 | 48 | 235 |
| marzo | 265 | 64 | 329 | 132 | 31 | 163 |
| abril | 120 | 32 | 152 | 43 | 16 | 59 |
| mayo | 26 | 3 | 29 | 10 | 2 | 12 |
| junio | 125 | 19 | 144 | 59 | 11 | 70 |
| julio | 101 | 29 | 130 | 49 | 18 | 67 |
| agosto | 155 | 33 | 188 | 58 | 15 | 73 |
| septiembre | 249 | 38 | 287 | 97 | 18 | 115 |
| octubre | 201 | 54 | 255 | 82 | 27 | 109 |
| noviembre | 1,053 | 1,865 | 2,918 | 92 | 24 | 116 |
| diciembre | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Total | 3,028 | 2,284 | 5,312 | 954 | 245 | 1,199 |

Fuente: Departamento de Imagenología

| Imagenología según Principales Actividades, HIMFG, 2020 | | | | | | | |
|---|------------------|------------|--------------|------------|------------|------------|---------------------------|
| Mes | Medicina Nuclear | | | | | | Terapia con Radionúclidos |
| | Estudios | | | Pacientes | | | |
| | Amb. | Hosp. | Total | Amb. | Hosp. | Total | |
| enero | 67 | 23 | 90 | 14 | 6 | 20 | 0 |
| febrero | 185 | 42 | 227 | 62 | 10 | 72 | 6 |
| marzo | 174 | 46 | 220 | 43 | 13 | 56 | 5 |
| abril | 41 | 13 | 54 | 5 | 4 | 9 | 1 |
| mayo | 1 | 16 | 17 | 1 | 4 | 5 | 1 |
| junio | 1 | 16 | 17 | 1 | 4 | 5 | 1 |
| julio | 27 | 38 | 65 | 9 | 15 | 24 | 0 |
| agosto | 54 | 36 | 90 | 17 | 8 | 25 | 1 |
| septiembre | 98 | 21 | 119 | 30 | 8 | 38 | 1 |
| octubre | 84 | 29 | 113 | 33 | 8 | 41 | 3 |
| noviembre | 97 | 24 | 121 | 35 | 9 | 44 | 1 |
| diciembre | 61 | 54 | 115 | 22 | 14 | 36 | 1 |
| Total | 890 | 358 | 1,248 | 272 | 103 | 375 | 21 |

Fuente: Departamento de Imagenología

Este año es menor la aplicación de terapias basadas en Radionúclidos en un 41.7%, en comparación con el año anterior.



Se efectuaron 37,395 estudios a 27,546 pacientes; por lo tanto, en este año hubo un decremento de 45% en relación a pacientes atendidos, en comparación con el año anterior; impacto que ocurre por el cierre de la consulta en consecuencia de la pandemia SARS-CoV2.

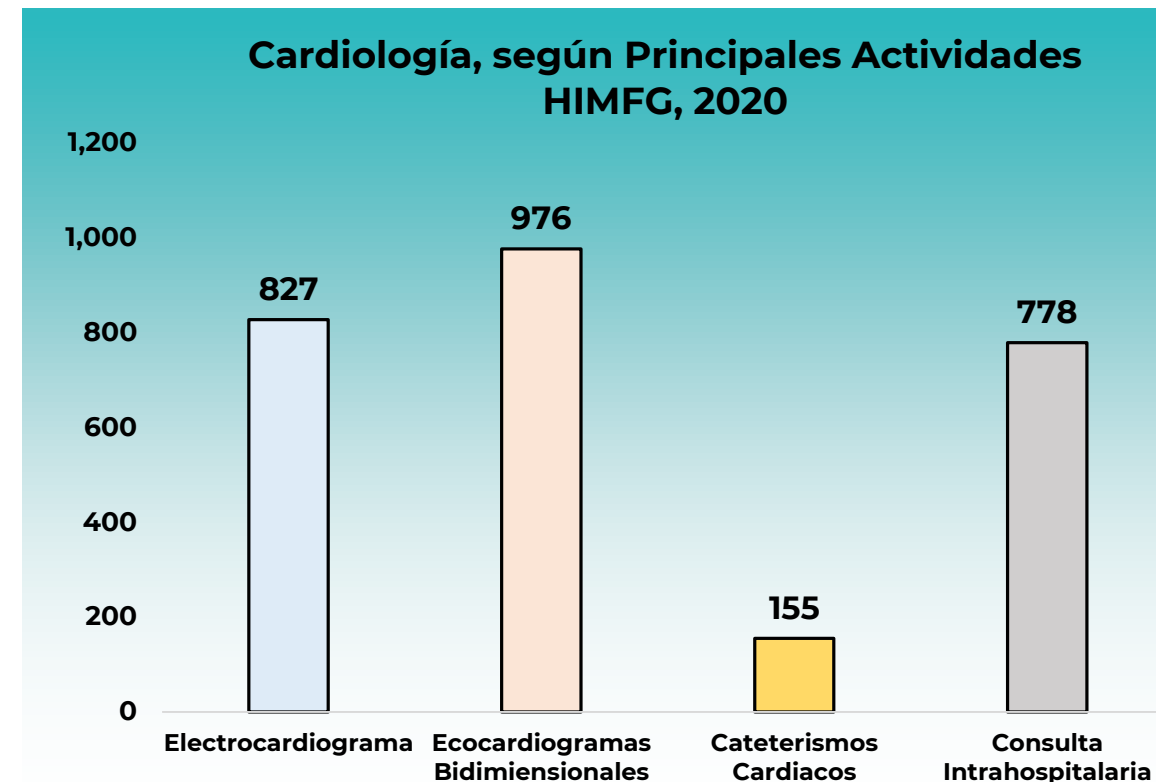
Es de importancia referir que el 58.3% de los estudios de Imagenología fueron realizados en Radiología.

En 2020, se aplicaron 1,958 estudios, 49.8% fueron ecocardiogramas bidimensionales, 42.2% electrocardiogramas y 7.9% cateterismos cardíacos.

En promedio se realizaron 164 estudios por mes. Además, se otorgaron 778 interconsultas. Durante la pandemia de SARS-CoV2, en los meses de abril, mayo, junio y julio no se programaron ni realizaron estudios cardiológicos debido a la suspensión de actividades procedentes de las medidas de contingencia sanitaria.

| Cardiología según Principales Actividades, HIMFG, 2020 | | | | |
|--|--------------------|---------------------------------|------------------------|----------------------------|
| Mes | Estudios | | | Consulta Intrahospitalaria |
| | Electrocardiograma | Ecocardiogramas Bidimensionales | Cateterismos Cardiacos | |
| enero | 230 | 151 | 10 | 93 |
| febrero | 271 | 132 | 23 | 69 |
| marzo | 186 | 132 | 18 | 86 |
| abril | 0 | 0 | 0 | 27 |
| agosto | 0 | 66 | 8 | 90 |
| septiembre | 0 | 57 | 53 | 0 |
| octubre | 0 | 209 | 13 | 210 |
| noviembre | 50 | 119 | 20 | 130 |
| diciembre | 90 | 110 | 10 | 73 |
| Total | 827 | 976 | 155 | 778 |

Fuente: Departamento de Cardiología



| Gastroenterología, HIMFG, 2020 | | | | | | | | | | | | | |
|---|-----------|-----------|-----------|----------|----------|-----------|-----------|-----------|------------|-----------|-----------|-----------|------------|
| Gastroenterología | Estudios | | | | | | | | | | | | |
| | Enero | Febrero | Marzo | Abril | Mayo | Junio | Julio | Agosto | Septiembre | Octubre | Noviembre | Diciembre | Total |
| Urea Esp c13 | 5 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 10 |
| Cultivo HP | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 4 |
| Ureasa | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 4 |
| Anticuerpos Anti LKM-1 | 2 | 6 | 5 | 1 | 2 | 2 | 2 | 4 | 3 | 4 | 2 | 5 | 38 |
| Anticuerpos Anticitoplasma del Neutrofilo (Anca) | 0 | 2 | 2 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 2 | 3 | 13 |
| Anticuerpos Anti Sacharomyces Cerevisiae (Asca) Lgg | 0 | 2 | 2 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 2 | 11 |
| Anticuerpos Anti Sacharomyces Cerevisiae (Asca) Lga | 0 | 2 | 2 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 2 | 11 |
| Anticuerpos Anti Endomisio Igg | 6 | 2 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 2 | 2 | 1 | 5 | 3 | 24 |
| Anticuerpos Anti Endomisio Iga | 6 | 2 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 2 | 2 | 1 | 5 | 3 | 24 |
| Anticuerpos Anti Antitransglutaminasa Iga | 6 | 2 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 2 | 2 | 1 | 5 | 3 | 24 |
| Calprotectina Fecal | 1 | 3 | 4 | 1 | 1 | 3 | 2 | 4 | 4 | 3 | 1 | 3 | 30 |
| Galactosa Total | 3 | 2 | 0 | 1 | 0 | 3 | 0 | 2 | 0 | 0 | 1 | 1 | 13 |
| Anticuerpos Anti Galndina de Aminada Igg | 6 | 2 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 2 | 2 | 1 | 5 | 3 | 24 |
| Total | 37 | 32 | 19 | 6 | 7 | 11 | 11 | 20 | 18 | 13 | 28 | 28 | 230 |
| Gastroenterología | Pacientes | | | | | | | | | | | | |
| | Enero | Febrero | Marzo | Abril | Mayo | Junio | Julio | Agosto | Septiembre | Octubre | Noviembre | Diciembre | Total |
| Urea Esp c13 | 5 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 10 |
| Cultivo HP | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 4 |
| Ureasa | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 3 |
| Anticuerpos Anti LKM-1 | 2 | 6 | 5 | 1 | 2 | 2 | 2 | 4 | 3 | 4 | 2 | 5 | 38 |
| Anticuerpos Anticitoplasma del Neutrofilo (Anca) | 0 | 2 | 2 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 2 | 3 | 13 |
| Anticuerpos Anti Sacharomyces Cerevisiae (Asca) Lgg | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 |
| Anticuerpos Anti Endomisio Igg | 6 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 2 | 2 | 1 | 5 | 3 | 23 |
| Calprotectina Fecal | 1 | 3 | 4 | 1 | 1 | 3 | 2 | 4 | 4 | 3 | 1 | 3 | 30 |
| Galactosa Total | 3 | 2 | 0 | 1 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 10 |
| Lipasa Acida Lisosomal | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 |
| Total | 19 | 21 | 12 | 4 | 4 | 9 | 6 | 11 | 10 | 10 | 13 | 14 | 133 |

Fuente : Laboratorio de Gastroenterología

| Nutrición, HIMFG, 2020 | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------|-----------|-----------|-----------|----------|----------|-----------|----------|-----------|------------|-----------|-----------|-----------|------------|
| Nutrición | Estudios | | | | | | | | | | | | Total |
| | Enero | Febrero | Marzo | Abril | Mayo | Junio | Julio | Agosto | Septiembre | Octubre | Noviembre | Diciembre | |
| SUDAN III | 10 | 11 | 8 | 3 | 2 | 6 | 2 | 9 | 9 | 8 | 6 | 3 | 77 |
| Electrolitos en Sudor | 1 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 | 3 | 3 | 1 | 1 | 15 |
| D-XILOSA | 2 | 1 | 2 | 0 | 0 | 3 | 0 | 2 | 3 | 1 | 2 | 0 | 16 |
| Alfa-1 Antitripsina Fecal | 2 | 4 | 3 | 1 | 1 | 1 | 0 | 2 | 3 | 2 | 2 | 1 | 22 |
| Total | 15 | 19 | 13 | 4 | 3 | 10 | 3 | 15 | 18 | 14 | 11 | 5 | 130 |
| Nutrición | Pacientes | | | | | | | | | | | | Total |
| | Enero | Febrero | Marzo | Abril | Mayo | Junio | Julio | Agosto | Septiembre | Octubre | Noviembre | Diciembre | |
| SUDAN III | 6 | 8 | 7 | 3 | 2 | 3 | 2 | 3 | 3 | 6 | 4 | 3 | 50 |
| Electrolitos en Sudor | 1 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 3 | 3 | 1 | 1 | 14 |
| D-XILOSA | 2 | 1 | 2 | 0 | 0 | 2 | 0 | 2 | 3 | 1 | 1 | 0 | 14 |
| Alfa-1 Antitripsina Fecal | 2 | 4 | 3 | 1 | 1 | 1 | 0 | 2 | 2 | 2 | 1 | 1 | 20 |
| Total | 11 | 16 | 12 | 4 | 3 | 6 | 2 | 9 | 11 | 12 | 7 | 5 | 98 |

Fuente : Laboratorio de Nutrición

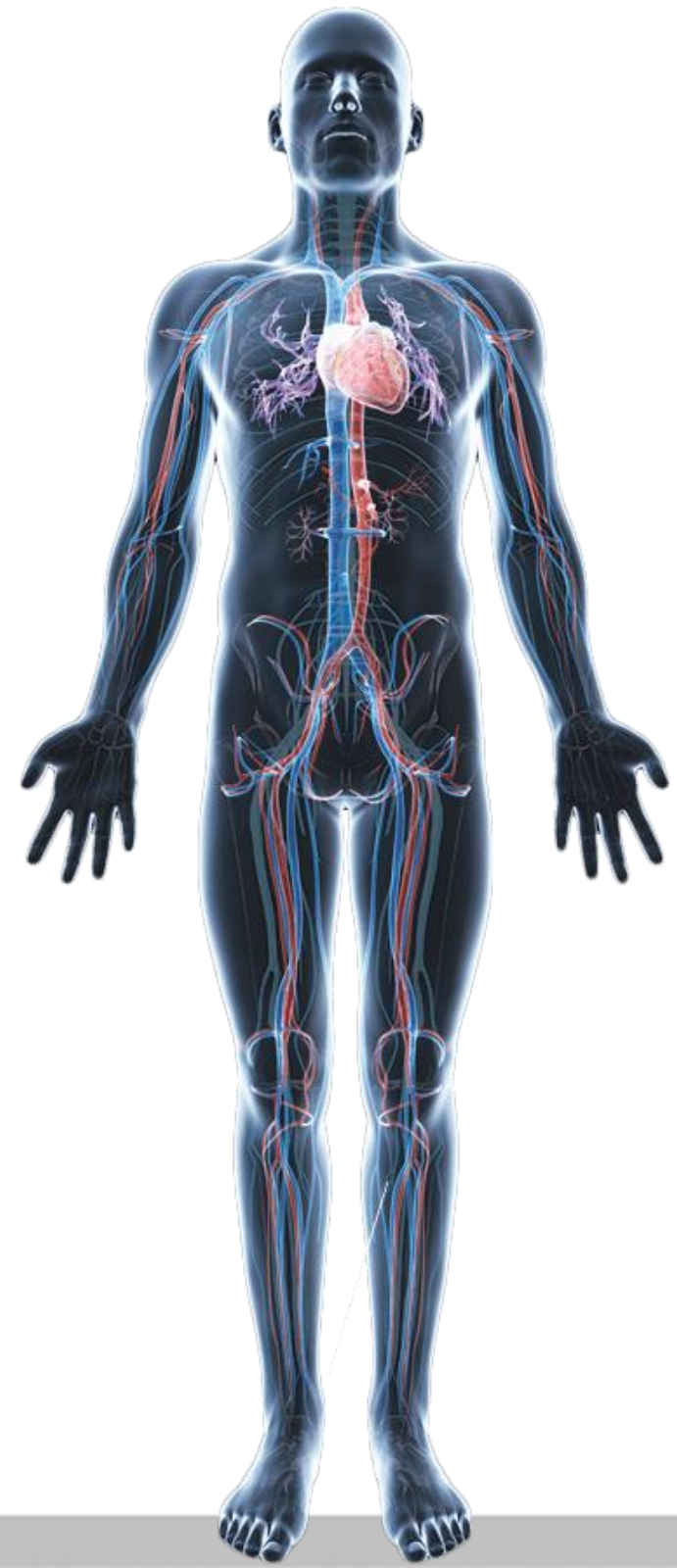
Indicadores de Vigilancia Epidemiológica, HIMFG, 2020

| | |
|---|------|
| Tasa de Infección Nosocomial por cada 100 Egresos (por paciente) | 6.6 |
| Tasa de Infección Nosocomial por cada 1,000 Días Estancia (por paciente) | 6.2 |
| Tasa de Infección Nosocomial por cada 100 Egresos (por episodios) | 7.1 |
| Tasa de Infección Nosocomial por cada 1,000 Días Estancia (por episodios) | 6.7 |
| Porcentaje de Infecciones Nosocomiales con Germen Aislado | 55.3 |
| Número de Brotes por Infección Nosocomial | 4.0 |

Fuente: Departamento de Epidemiología Hospitalaria

Capítulo V

Atención a daños a la Salud



5.1 Díez Principales Causas de Consulta Externa de Primera Vez (Según Capítulos de la CIE-10)

Diez Principales Causas de Consulta Externa de Primera Vez según Capítulos de la CIE-10, HIMFG, 2020

| No. | Causa * | CIE 10 | | 0-28 días | | 29 días < 1 año | | de 1 a 4 años | | de 5 a 14 años | | > de 15 años | | Total | |
|--------------|--|--------|-----|---------------|----------|-----------------|-----------|---------------|-----------|----------------|------------|--------------|-----------|------------|-------------|
| | | | | Recién Nacido | | Lactante | | Pre Escolar | | Escolar | | Adolescente | | General | % |
| | | | | Hombre | Mujer | Hombre | Mujer | Hombre | Mujer | Hombre | Mujer | Hombre | Mujer | | |
| 1 | Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas | Q00 | Q99 | 2 | 3 | 53 | 42 | 39 | 34 | 31 | 25 | 2 | 3 | 234 | 30% |
| 2 | Tumores (neoplasias) | C00 | D48 | 1 | 0 | 5 | 7 | 9 | 6 | 31 | 28 | 6 | 0 | 93 | 12% |
| 3 | Enfermedades del sistema digestivo | K00 | K93 | 0 | 0 | 5 | 5 | 12 | 8 | 10 | 13 | 0 | 0 | 53 | 7% |
| 4 | Enfermedades del sistema genitourinario | N00 | N99 | 0 | 0 | 10 | 3 | 6 | 7 | 15 | 7 | 2 | 1 | 51 | 7% |
| 5 | Enfermedades endocrinas, nutricionales y metabólicas | E00 | E90 | 0 | 0 | 6 | 2 | 3 | 9 | 8 | 12 | 0 | 3 | 43 | 6% |
| 6 | Enfermedades del sistema respiratorio | J00 | J99 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 4 | 15 | 11 | 1 | 1 | 38 | 5% |
| 7 | Síntomas, signos y hallazgos anormales clínicos y de laboratorio, no clasificadas en otra parte | R00 | R99 | 0 | 0 | 0 | 2 | 8 | 4 | 9 | 12 | 1 | 0 | 36 | 5% |
| 8 | Enfermedades del oído y de la apófisis mastoides | H60 | H95 | 0 | 0 | 5 | 1 | 9 | 6 | 5 | 7 | 2 | 0 | 35 | 5% |
| 9 | Enfermedades del sistema nervioso | G00 | G99 | 0 | 0 | 0 | 2 | 6 | 4 | 15 | 7 | 0 | 0 | 34 | 4% |
| 10 | Enfermedades de la sangre y de los órganos hematopoyéticos y ciertos trastornos que afectan el mecanismo | D50 | D89 | 0 | 0 | 2 | 0 | 5 | 1 | 7 | 11 | 0 | 1 | 27 | 3% |
| Demás | | | | 0 | 0 | 18 | 17 | 13 | 9 | 34 | 41 | 7 | 2 | 141 | 18% |
| Total | | | | 3 | 3 | 104 | 81 | 116 | 92 | 180 | 174 | 21 | 11 | 785 | 100% |

Es preciso señalar que la codificación referente a la Consulta Externa y Hospitalización se realiza a partir de la Clasificación Estadística Internacional de Enfermedades y Problemas Relacionados con la Salud en su Décima Revisión (CIE-10).

5.2 Veinte Principales Causas de Consulta Externa de primera vez (Según Categorías de la CIE-10)

Veinte Principales Causas de Consulta Externa de primera vez según Categorías de la CIE-10, HIMFG, 2020

| No. | Clave CIE 10 | Descripción de los Padecimientos | Frecuencia | % |
|--------------|--------------|--|------------|-------------|
| 1 | H91.9 | Hipoacusia, no especificada | 22 | 2.8 |
| 2 | Q21.0 | Defecto del tabique ventricular | 15 | 1.9 |
| 3 | Z20.6 | Contacto con y exposición al virus de la inmunodeficiencia humana [VIH] | 15 | 1.9 |
| 4 | Q21.1 | Defecto del tabique auricular | 13 | 1.7 |
| 5 | Q25.0 | Conducto arterioso permeable | 13 | 1.7 |
| 6 | D18.0 | Hemangioma, de cualquier sitio | 12 | 1.5 |
| 7 | Q27.9 | Malformación congénita del sistema vascular periférico, no especificada | 12 | 1.5 |
| 8 | J30.4 | Rinitis alérgica, no especificada | 10 | 1.3 |
| 9 | J45.9 | Asma, no especificado | 10 | 1.3 |
| 10 | D48.7 | Tumor de comportamiento incierto o desconocido de otros sitios especificados | 9 | 1.1 |
| 11 | J45.0 | Asma predominantemente alérgica | 9 | 1.1 |
| 12 | K83.1 | Obstrucción del conducto biliar | 9 | 1.1 |
| 13 | L20.9 | Dermatitis atópica, no especificada | 9 | 1.1 |
| 14 | M08.9 | Artritis juvenil, no especificada | 9 | 1.1 |
| 15 | N13.3 | Otras hidronefrosis y las no especificadas | 9 | 1.1 |
| 16 | Q17.2 | Microtia | 9 | 1.1 |
| 17 | Q66.0 | Talipes equinovarus | 9 | 1.1 |
| 18 | C91.0 | Leucemia linfoblástica aguda | 8 | 1.0 |
| 19 | K59.0 | Constipación | 8 | 1.0 |
| 20 | Z00.1 | Control de salud de rutina del niño | 8 | 1.0 |
| Demás | | | 567 | 72.2 |
| Total | | | 785 | 100 |

Fuente: Departamento de Bioestadística y Archivo Clínico

Es importante aclarar que la selección de causas a partir de subcategorías a cuatro caracteres, permite un mayor conocimiento de las causas de hospitalización de la población infantil. Para fines de este cuadro, no se consideran los egresos por defunción.

5.3 Diez Principales Causas de Egresos Hospitalarios (Según Capítulos de la CIE-10)

| Diez Principales Causas de Egresos Hospitalarios según Capítulos de la CIE-10, HIMFG, 2020 | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|--------|--------------|---------------|-----------|-----------------|------------|---------------|------------|----------------|--------------|--------------|------------|--------------|--------------|
| No. | Causa * | CIE 10 | | 0-28 días | | 29 días < 1 año | | de 1 a 4 años | | de 5 a 14 años | | > de 15 años | | Total | |
| | | | | Recién Nacido | | Lactante | | PreEscolar | | Escolar | | Adolescente | | | |
| | | | | Hombre | Mujer | Hombre | Mujer | Hombre | Mujer | Hombre | Mujer | Hombre | Mujer | Hombre | Mujer |
| 1 | Tumores (neoplasias) | C00 | D48 | 0 | 6 | 9 | 4 | 321 | 171 | 509 | 430 | 160 | 71 | 1,681 | 37.2% |
| 2 | Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas | Q00 | Q99 | 50 | 39 | 71 | 67 | 97 | 93 | 97 | 100 | 30 | 19 | 663 | 14.7% |
| 3 | Enfermedades del sistema digestivo | K00 | K93 | 1 | 2 | 27 | 15 | 34 | 33 | 79 | 117 | 19 | 29 | 356 | 7.9% |
| 4 | Enfermedades del sistema genitourinario | N00 | N99 | 1 | 0 | 14 | 0 | 60 | 22 | 96 | 69 | 35 | 30 | 327 | 7.2% |
| 5 | Traumatismos, envenenamientos y algunas otras consecuencias de causas externas | S00 | T98 | 0 | 0 | 2 | 5 | 41 | 30 | 58 | 34 | 19 | 12 | 201 | 4.4% |
| 6 | Enfermedades del sistema respiratorio | J00 | J99 | 0 | 0 | 19 | 15 | 38 | 18 | 48 | 41 | 5 | 6 | 190 | 4.2% |
| 7 | Códigos para Propósitos especiales | U00 | U85 | 1 | 5 | 6 | 16 | 29 | 15 | 24 | 39 | 14 | 16 | 165 | 3.6% |
| 8 | Enfermedades de la sangre y de los órganos hematopoyéticos y ciertos trastornos que afectan el mecanismo | D50 | D89 | 0 | 0 | 10 | 7 | 16 | 10 | 51 | 24 | 7 | 3 | 128 | 2.8% |
| 9 | Enfermedades del sistema nervioso | G00 | G99 | 0 | 0 | 6 | 5 | 17 | 7 | 39 | 37 | 7 | 9 | 127 | 2.8% |
| 10 | Factores que influyen en el estado de salud y contacto con los servicios de salud | Z00 | Z99 | 1 | 2 | 1 | 0 | 11 | 7 | 21 | 22 | 23 | 23 | 111 | 2.5% |
| | | | Demás | 54 | 36 | 26 | 28 | 55 | 49 | 96 | 137 | 39 | 52 | 572 | 12.7% |
| | | | Total | 108 | 90 | 191 | 162 | 719 | 455 | 1,118 | 1,050 | 358 | 270 | 4,521 | 100% |

Fuente: Departamento de Bioestadística y Archivo Clínico

La selección de las causas aquí descritas, consideran la afección principal registrada en la Nota de Alta (MP2110-093-02). Cabe aclarar que no se están considerando los egresos por defunción.

5.4 Diez Principales Causas de Mortalidad Hospitalaria (Según Capítulos de la CIE-10)

Diez Principales Causas de Mortalidad Hospitalaria, según Capítulos, HIMFG, 2020

| No. | Causa* | CIE 10 | | 0-28 días | | 29 días < 1 año | | de 1 a 4 años | | de 5 a 14 años | | > de 15 años | | Total | |
|-----|--|--------|--------------|---------------|-----------|-----------------|-----------|---------------|-----------|----------------|-----------|--------------|----------|------------|-------------|
| | | | | Recién Nacido | | Lactante | | PreEscolar | | Escolar | | Adolescente | | General | % |
| | | | | Hombre | Mujer | Hombre | Mujer | Hombre | Mujer | Hombre | Mujer | Hombre | Mujer | | |
| 1 | Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas | Q00 | Q99 | 13 | 9 | 8 | 8 | 2 | 5 | 5 | 2 | 0 | 0 | 52 | 32.5% |
| 2 | Tumores (neoplasias) | C00 | D48 | 0 | 0 | 1 | 0 | 4 | 5 | 17 | 7 | 5 | 3 | 42 | 26.3% |
| 3 | Ciertas afecciones originadas en el período perinatal | P00 | P96 | 9 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 15 | 9.4% |
| 4 | Códigos para Propósitos especiales | U00 | U85 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 2 | 3 | 1 | 0 | 9 | 5.6% |
| 5 | Enfermedades del aparato digestivo | K00 | K93 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 2 | 0 | 2 | 8 | 5.0% |
| 6 | Enfermedades de la sangre y de los órganos hematopoyéticos y ciertos trastornos que afectan el mecanismo | D50 | D89 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 2 | 0 | 0 | 5 | 3.1% |
| 7 | Enfermedades del sistema respiratorio | J00 | J99 | 0 | 0 | 2 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 5 | 3.1% |
| 8 | Enfermedades del sistema osteomuscular y del tejido conjuntivo | M00 | M99 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 2 | 2 | 5 | 3.1% |
| 9 | Enfermedades del sistema nervioso | G00 | G99 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 4 | 2.5% |
| 10 | Enfermedades del sistema genitourinario | N00 | N99 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 4 | 2.5% |
| | | | Demás | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 11 | 6.9% |
| | | | Total | 23 | 16 | 14 | 11 | 12 | 16 | 30 | 19 | 10 | 9 | 160 | 100% |

Causas de mortalidad hospitalaria a nivel de Categoría (tres caracteres), con base en la CIE-10

5.5 Veinte Principales Causas de Mortalidad Hospitalaria (Según Categorías de la CIE-10)

| Veinte Principales Causas de Mortalidad según Categorías de la CIE-10, HIMFG, 2020 | | | | |
|--|--------------|--|--------------|--------------|
| No. | Clave Cie 10 | Descripción de los Padecimientos | Frecuencia | % |
| 1 | C91.0 | Leucemia linfoblástica aguda | 12 | 7.5 |
| 2 | U07.1 | COVID-19 virus identificado. | 9 | 5.6 |
| 3 | C92.0 | leucemia mieloide aguda | 5 | 3.1 |
| 4 | J18.9 | Neumonía, no especificada | 5 | 3.1 |
| 5 | C22.2 | Hepatoblastoma | 4 | 2.5 |
| 6 | P07.0 | Peso extremadamente bajo al nacer | 4 | 2.5 |
| 7 | P07.1 | Otro peso bajo al nacer | 4 | 2.5 |
| 8 | Q44.2 | Atresia de los conductos biliares | 4 | 2.5 |
| 9 | C71.9 | Tumor maligno del encéfalo, parte no especificada | 3 | 1.9 |
| 10 | K72.0 | Insuficiencia hepática aguda o subaguda | 3 | 1.9 |
| 11 | Q20.3 | Discordancia de la conexión ventriculoarterial | 3 | 1.9 |
| 12 | Q21.2 | Defecto del tabique auriculoventricular | 3 | 1.9 |
| 13 | Q22.4 | Estenosis congénita de la válvula tricúspide | 3 | 1.9 |
| 14 | Q25.1 | Coartación de la aorta | 3 | 1.9 |
| 15 | Q26.2 | Conexión anómala total de las venas pulmonares | 3 | 1.9 |
| 16 | C40.0 | Tumor maligno del omoplato y de los huesos largos del miembro supe | 2 | 1.3 |
| 17 | C64.0 | Tumor maligno del riñón, excepto de la pelvis renal | 2 | 1.3 |
| 18 | C71.7 | Tumor maligno del pedúnculo cerebral | 2 | 1.3 |
| 19 | C83.5 | Linfoma no Hodgkin linfoblástico (difuso) | 2 | 1.3 |
| 20 | D61.9 | Anemia aplástica, sin otra especificación | 2 | 1.3 |
| | | | Demás | 82 |
| | | | Total | 160 |
| | | | | 51.3 |
| | | | | 100.0 |

Fuente: Departamento de Bioestadística y Archivo Clínico

El indicador determina las causas de defunción a través de las notas de alta de cada egreso hospitalario. La información aparece desagregada en función de los capítulos de la CIE-10.

5.6 Veinte Principales Causas de Morbilidad Hospitalaria (Según Categorías de la CIE-10)

| Veinte Principales Causas de Morbilidad Hospitalaria (Según Categorías de la CIE 10), HIMFG, 2020 | | | | | |
|---|--------------|--|--------------|--------------|-------------|
| No. | Clave Cie 10 | Descripción de los Padecimientos | Frecuencia | % | |
| 1 | C91.0 | Leucemia linfoblástica aguda | 675 | 14.9 | |
| 2 | U07.1 | COVID-19 virus identificado. | 158 | 3.5 | |
| 3 | C40.2 | Tumor maligno de los huesos largos del miembro inferior | 108 | 2.4 | |
| 4 | N18.5 | Enfermedad renal crónico-terminal | 89 | 2.0 | |
| 5 | C92.0 | leucemia mieloide aguda | 85 | 1.9 | |
| 6 | C22.2 | Hepatoblastoma | 61 | 1.3 | |
| 7 | D14.1 | Tumor benigno de la laringe | 51 | 1.1 | |
| 8 | C83.5 | Linfoma no Hodgkin linfoblástico (difuso) | 50 | 1.1 | |
| 9 | K35.8 | Otras Apendicitis agudas, y las no especificadas | 47 | 1.0 | |
| 10 | C71.9 | Tumor maligno del encéfalo, parte no especificada | 46 | 1.0 | |
| 11 | J18.9 | Neumonía, no especificada | 46 | 1.0 | |
| 12 | N39.0 | Infección de vías urinarias, sitio no especificado | 44 | 1.0 | |
| 13 | K51.9 | Colitis Ulcerativa, sin otra especificación | 40 | 0.9 | |
| 14 | C69.2 | Tumor maligno de la retina | 39 | 0.9 | |
| 15 | Q06.8 | Otras malformaciones congénitas especificadas de la medula espinal | 39 | 0.9 | |
| 16 | Z94.0 | Trasplante de riñón | 39 | 0.9 | |
| 17 | N04.9 | Síndrome nefrotico no especificado | 35 | 0.8 | |
| 18 | C71.6 | Tumor maligno del cerebelo | 34 | 0.8 | |
| 19 | T18.1 | Cuerpo extraño en el esófago | 34 | 0.8 | |
| 20 | C96.6 | Histiocitosis de células Langerhans | 31 | 0.7 | |
| | | | Demás | 2,770 | 61.3 |
| | | | Total | 4,521 | 100 |

Fuente: Departamento de Bioestadística y Archivo Clínico

Es importante aclarar que la selección de causas a partir de subcategorías a cuatro caracteres, permite un mayor conocimiento de las causas de hospitalización de la población Infantil. Para fines de este cuadro, no se consideran los egresos por defunción.

5.7 Defunciones Hospitalarias según Edad y Sexo

Defunciones Hospitalarias Según Edad y Sexo, HIMFG, 2020

| Defunciones | Femenino | Masculino | Totales | % |
|----------------------------------|-----------|-----------|------------|------------|
| Recién nacidos (< de 28 días) | 13 | 13 | 26 | 16.3 |
| Lactantes (28 días a < de 1 año) | 14 | 23 | 37 | 23.1 |
| Preescolares (de 1 año a 4 años) | 16 | 13 | 29 | 18.1 |
| Escolares (de 5 años a 14 años) | 19 | 30 | 49 | 30.6 |
| Adolescentes (15 años y más) | 9 | 10 | 19 | 11.9 |
| Total | 71 | 89 | 160 | 100 |

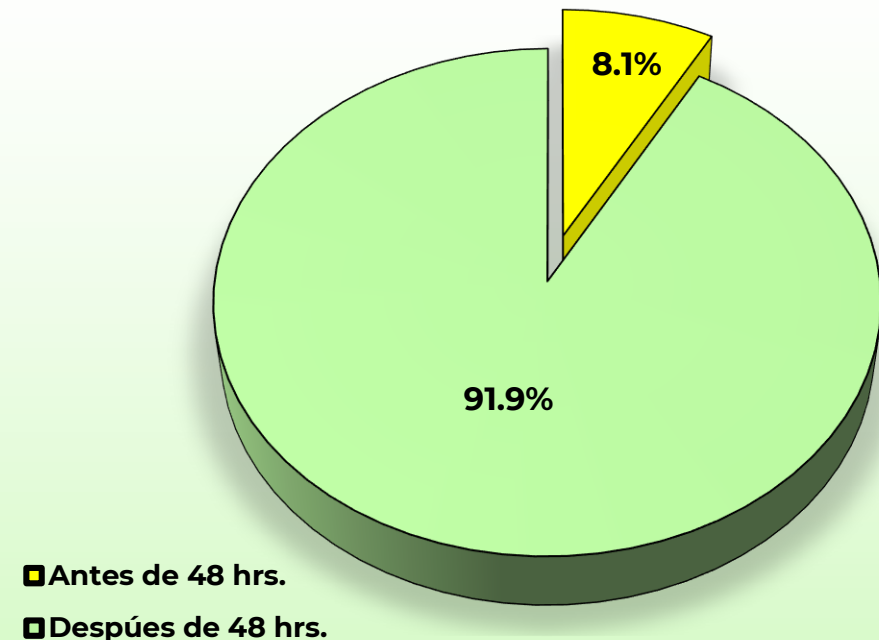
Fuente: Departamento de Bioestadística y Archivo

En hospitalización se reporta 147 defunciones ocurridas después de 48 horas, refiriéndose al 91.9% del total de fallecidos.

Durante el año 2020 se registraron 160 defunciones; de estas, el 55.6% corresponde a varones mientras que el 44.4% restante a mujeres. La cifra total es menor a la reportada en 2019.

Es importante mencionar, que el porcentaje más alto de defunciones, ocurre en pacientes escolares, con 30.6%.

Defunciones, según Momento de Ocurrencia, HIMFG, 2020



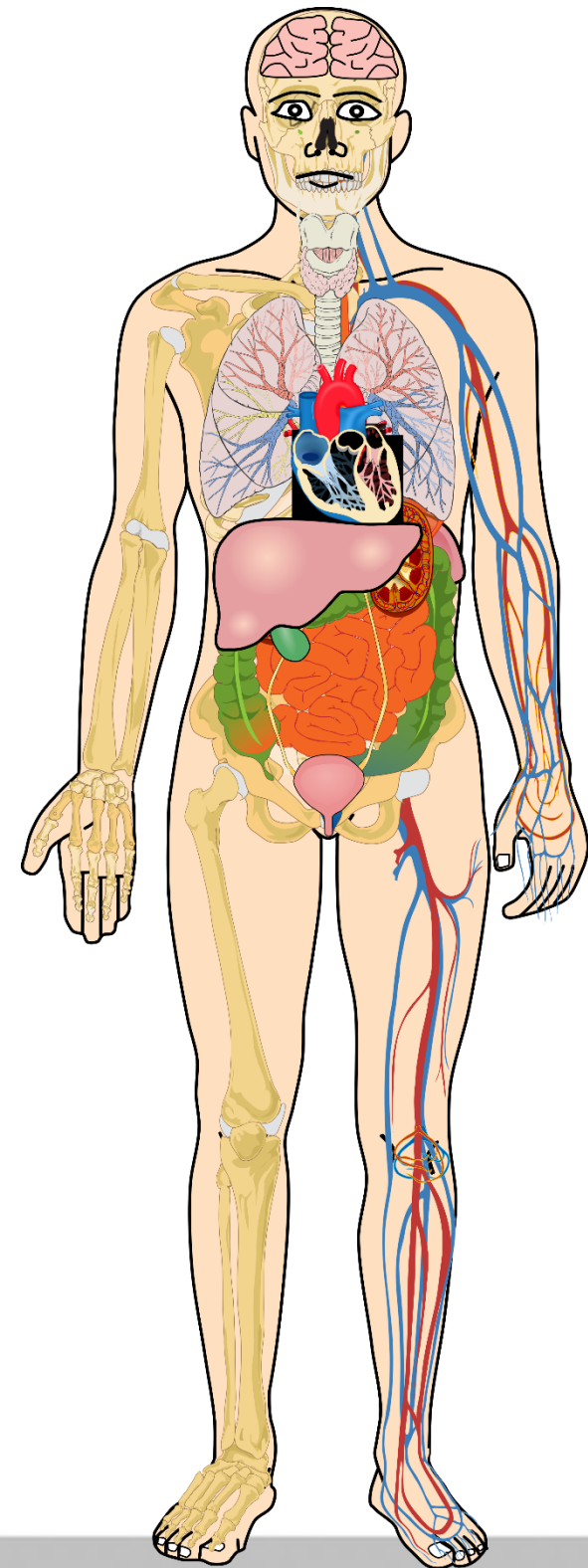
5.8 Veinte Principales Procedimientos Quirúrgicos

| Veinte Principales Procedimientos Quirúrgicos, HIMFG, 2020 | | | | | |
|--|-------|---|--------------|--------------|-------------|
| No. | Qx | Descripción de los Padecimientos | Frecuencia | % | |
| 1 | 86.07 | Inserción de dispositivo de acceso vascular [DAV] totalmente implantable | 285 | 14.8 | |
| 2 | 1.24 | Otras craneotomías | 47 | 2.4 | |
| 3 | 3.59 | Otras reparaciones de operaciones plásticas sobre estructura del conducto espinal | 41 | 2.1 | |
| 4 | 54.11 | Laparotomía exploradora | 41 | 2.1 | |
| 5 | 2.34 | Derivación ventricular a la cavidad y órganos abdominales | 38 | 2.0 | |
| 6 | 47.09 | Otra apendicectomía | 38 | 2.0 | |
| 7 | 31.10 | Traqueostomía temporal | 33 | 1.7 | |
| 8 | 62.50 | Orquiopexia | 33 | 1.7 | |
| 9 | 54.21 | Laparoscopia | 32 | 1.7 | |
| 10 | 2.20 | Ventriculostomía | 31 | 1.6 | |
| 11 | 58.45 | Reparación de hipospadias o epispadias | 31 | 1.6 | |
| 12 | 40.11 | Biopsia de estructura linfática | 30 | 1.6 | |
| 13 | 86.22 | Desbridamiento excisional de herida, infección o quemadura | 29 | 1.5 | |
| 14 | 15.40 | Operaciones sobre dos o más músculos extraoculares, uno o ambos ojos | 23 | 1.2 | |
| 15 | 38.85 | Otra oclusión quirúrgica de vasos torácicos | 20 | 1.0 | |
| 16 | 46.51 | Cierre de estoma de intestino delgado | 20 | 1.0 | |
| 17 | 23.19 | Otra extracción quirúrgica de diente | 19 | 1.0 | |
| 18 | 83.39 | Excisión de lesión de otro tejido blando | 19 | 1.0 | |
| 19 | 1.59 | Otras excisiones o destrucciones de lesión tejido cerebral | 17 | 0.9 | |
| 20 | 2.42 | Sustitución de derivación ventricular | 17 | 0.9 | |
| | | | Demás | 1,079 | 56.1 |
| | | | Total | 1,923 | 100 |

Fuente: Departamento de Bioestadística y Archivo Clínico
Codificación realizada a partir de la Clasificación Internacional de Enfermedades CIE-9-MC.

Anexo I

Diez Principales Causas de Morbilidad y Mortalidad Según Especialidad Médica



| Morbilidad Consulta Externa, Diez Principales Causas, 2020 | | | | |
|--|--------|--|------------|--------------|
| Lugar | CIE-10 | Causa | Frecuencia | Tasa* |
| 1 | Q21.0 | Defecto del tabique ventricular | 15 | 202.7 |
| 2 | Q21.1 | Defecto del tabique auricular | 13 | 175.7 |
| 3 | Q25.0 | Conducto arterioso permeable | 13 | 175.7 |
| 4 | Q22.4 | Estenosis congénita de la válvula tricúspide | 4 | 54.1 |
| 5 | I42.0 | Cardiomiopatía dilatada | 3 | 40.5 |
| 6 | Q21.2 | Defecto del tabique auriculoventricular | 3 | 40.5 |
| 7 | Q21.3 | Tetralogía de Fallot | 2 | 27.0 |
| 8 | Q22.1 | Estenosis congénita de la válvula pulmonar | 2 | 27.0 |
| 9 | Q23.0 | Estenosis congénita de la válvula aórtica | 2 | 27.0 |
| 10 | Q25.1 | Coartación de la aorta | 2 | 27.0 |
| Demás | | | 15 | 202.7 |
| Total | | | 74 | 1,000 |

*Tasa por cada 1,000 Consultas de Primera Vez
Fuente: Departamento de Bioestadística y Archivo Clínico

| Morbilidad Hospitalaria, Diez Principales Causas, 2020 | | | | |
|--|--------|--|------------|--------------|
| Lugar | CIE-10 | Causa | Frecuencia | Tasa* |
| 1 | Q25.0 | Conducto arterioso permeable | 16 | 129.0 |
| 2 | Q25.1 | Coartación de la aorta | 14 | 112.9 |
| 3 | Q21.0 | Defecto del tabique ventricular | 9 | 72.6 |
| 4 | Q25.5 | Atresia de la arteria pulmonar | 9 | 72.6 |
| 5 | Q20.6 | Isomerismo de los apéndices auriculares | 6 | 48.4 |
| 6 | Q21.1 | Defecto del tabique auricular | 6 | 48.4 |
| 7 | Q22.4 | Estenosis congénita de la válvula tricúspide | 6 | 48.4 |
| 8 | Q21.3 | Tetralogía de Fallot | 5 | 40.3 |
| 9 | Q22.0 | Atresia de la válvula pulmonar | 4 | 32.3 |
| 10 | Q22.6 | Síndrome de hipoplasia del corazón derecho | 4 | 32.3 |
| Demás | | | 45 | 362.9 |
| Total | | | 124 | 1,000 |

*Tasa por cada 1,000 Egresos
Fuente: Departamento de Bioestadística y Archivo Clínico

| Mortalidad, Diez Principales Causas, 2020 | | | | |
|---|--------|--|------------|--------------|
| Lugar | CIE-10 | Causa | Frecuencia | Tasa* |
| 1 | Q26.2 | Conexión anómala total de las venas pulmonares | 3 | 187.5 |
| 2 | Q21.2 | Defecto del tabique auriculoventricular | 2 | 125 |
| 3 | Q22.4 | Estenosis congénita de la válvula tricúspide | 2 | 125 |
| 4 | Q20.1 | Transposición de los grandes vasos en ventrículo derecho | 1 | 62.5 |
| 5 | Q20.3 | Discordancia de la conexión ventriculoarterial | 1 | 62.5 |
| 6 | Q22.0 | Atresia de la válvula pulmonar | 1 | 62.5 |
| 7 | Q22.1 | Estenosis congénita de la válvula pulmonar | 1 | 62.5 |
| 8 | Q22.6 | Síndrome de hipoplasia del corazón derecho | 1 | 62.5 |
| 9 | Q24.9 | Malformación congénita del corazón, no especificada | 1 | 62.5 |
| 10 | Q25.1 | Coartación de la aorta | 1 | 62.5 |
| Demás | | | 2 | 125 |
| Total | | | 16 | 1,000 |

*Tasa por cada 1,000 Egresos
Fuente: Departamento de Bioestadística y Archivo Clínico

| Morbilidad Consulta Externa, Diez Principales Causas, 2020 | | | | |
|--|--------|---|------------|--------------|
| Lugar | CIE-10 | Causa | Frecuencia | Tasa* |
| 1 | E03.1 | Hipotiroidismo congénito sin bocio | 4 | 160.0 |
| 2 | E11.9 | Diabetes mellitus no insulino dependiente, sin mención de complicación | 2 | 80.0 |
| 3 | E30.1 | Pubertad precoz | 2 | 80.0 |
| 4 | E66.9 | Obesidad, no especificada | 2 | 80.0 |
| 5 | R62.9 | Falta del desarrollo fisiológico normal esperado, sin otra especificación | 2 | 80.0 |
| 6 | D35.2 | Tumor benigno de la hipófisis | 1 | 40.0 |
| 7 | E03.9 | Hipotiroidismo, no especificado | 1 | 40.0 |
| 8 | E04.9 | Bocio no tóxico, no especificado | 1 | 40.0 |
| 9 | E05.0 | Tirotoxicosis con bocio difuso | 1 | 40.0 |
| 10 | E05.9 | Tirotoxicosis, no especificada | 1 | 40.0 |
| Demás | | | 8 | 320.0 |
| Total | | | 25 | 1,000 |

*Tasa por cada 1,000 Consultas de Primera Vez
Fuente: Departamento de Bioestadística y Archivo Clínico

| Morbilidad Hospitalaria, Diez Principales Causas, 2020 | | | | |
|--|--------|---|------------|--------------|
| Lugar | CIE-10 | Causa | Frecuencia | Tasa* |
| 1 | E10.1 | Diabetes mellitus insulino dependiente, con cetoacidosis | 16 | 307.7 |
| 2 | C73.0 | Tumor maligno de la glándula tiroides | 6 | 115.4 |
| 3 | E14.9 | Diabetes mellitus no especificada, sin mención de complicación | 5 | 96.2 |
| 4 | E10.9 | Diabetes mellitus insulino dependiente, sin mención de complicación | 3 | 57.7 |
| 5 | E05.0 | Tirotoxicosis con bocio difuso | 2 | 38.5 |
| 6 | E11.1 | Diabetes mellitus no insulino dependiente, con cetoacidosis | 2 | 38.5 |
| 7 | E16.2 | Hipoglucemia, no especificada | 2 | 38.5 |
| 8 | E23.0 | Hipopituitarismo | 2 | 38.5 |
| 9 | E25.0 | Trastornos adrenogenitales congénitos con deficiencia enzimática | 2 | 38.5 |
| 10 | D34.0 | Tumor benigno de la glándula tiroides | 1 | 19.2 |
| Demás | | | 11 | 211.5 |
| Total | | | 52 | 1,000 |

*Tasa por cada 1,000 Egresos
Fuente: Departamento de Bioestadística y Archivo Clínico

| Morbilidad Consulta Externa, Diez Principales Causas, 2020 | | | | |
|--|--------|--|------------|--------------|
| Lugar | CIE-10 | Causa | Frecuencia | Tasa* |
| 1 | D55.0 | Anemia debida a deficiencia de glucosa-6-fosfato deshidrogenasa [G6FD] | 3 | 176.5 |
| 2 | D68.9 | Defecto de la coagulación, no especificado | 2 | 117.6 |
| 3 | D69.3 | Púrpura trombocitopénica idiopática | 2 | 117.6 |
| 4 | D69.4 | Otras trombocitopenias primarias | 2 | 117.6 |
| 5 | D56.9 | Talasemia, no especificada | 1 | 58.8 |
| 6 | D58.9 | Anemia hemolítica hereditaria, sin otra especificación | 1 | 58.8 |
| 7 | D66.0 | Deficiencia hereditaria del factor VIII | 1 | 58.8 |
| 8 | D67.0 | Deficiencia hereditaria del factor IX | 1 | 58.8 |
| 9 | D68.0 | Enfermedad de Von Willebrand | 1 | 58.8 |
| 10 | D69.2 | Otras púrpuras no trombocitopénicas | 1 | 58.8 |
| Demás | | | 2 | 117.6 |
| Total | | | 17 | 1,000 |

*Tasa por cada 1,000 Consultas de Primera Vez
Fuente: Departamento de Bioestadística y Archivo Clínico

| Morbilidad Hospitalaria, Diez Principales Causas, 2020 | | | | |
|--|--------|---|------------|--------------|
| Lugar | CIE-10 | Causa | Frecuencia | Tasa* |
| 1 | C91.0 | Leucemia linfoblástica aguda | 29 | 381.6 |
| 2 | D66.0 | Deficiencia hereditaria del factor VIII | 8 | 105.3 |
| 3 | D70.0 | Agranulocitosis (Leucopenia) | 4 | 52.6 |
| 4 | D67.0 | Deficiencia hereditaria del factor IX | 3 | 39.5 |
| 5 | Z94.8 | Otros órganos y tejidos trasplantados | 3 | 39.5 |
| 6 | C40.2 | Tumor maligno de los huesos largos del miembro inferior | 2 | 26.3 |
| 7 | C71.9 | Tumor maligno del encéfalo, parte no especificada | 2 | 26.3 |
| 8 | C92.0 | leucemia mieloide aguda | 2 | 26.3 |
| 9 | D61.9 | Anemia aplástica, sin otra especificación | 2 | 26.3 |
| 10 | D69.4 | Otras trombocitopenias primarias | 2 | 26.3 |
| Demás | | | 19 | 250.0 |
| Total | | | 76 | 1,000 |

*Tasa por cada 1,000 Egresos
Fuente: Departamento de Bioestadística y Archivo Clínico

| Mortalidad, Diez Principales Causas, 2020 | | | | |
|---|--------|--|------------|--------------|
| Lugar | CIE-10 | Causa | Frecuencia | Tasa* |
| 1 | C40.0 | Tumor maligno del omoplato y de los huesos largos del miembro superior | 1 | 250.0 |
| 2 | C71.7 | Tumor maligno del pedúnculo cerebral | 1 | 250.0 |
| 3 | C91.0 | Leucemia linfoblástica aguda | 1 | 250.0 |
| 4 | D61.9 | Anemia aplástica, sin otra especificación | 1 | 250.0 |
| Total | | | 4 | 1,000 |

*Tasa por cada 1,000 Egresos
Fuente: Departamento de Bioestadística y Archivo Clínico

| Morbilidad Consulta Externa, Diez Principales Causas, 2020 | | | | |
|--|--------|---|------------|--------------|
| Lugar | CIE-10 | Causa | Frecuencia | Tasa* |
| 1 | N04.9 | Síndrome nefrotico no especificado | 3 | 111.1 |
| 2 | N25.8 | Otros trastornos resultantes de la función tubular renal alterada | 3 | 111.1 |
| 3 | N18.5 | Enfermedad renal crónico-terminal | 2 | 74.1 |
| 4 | D89.1 | Crioglobulinemia | 1 | 37.0 |
| 5 | E66.9 | Obesidad, no especificada | 1 | 37.0 |
| 6 | E83.5 | Trastornos del metabolismo del calcio | 1 | 37.0 |
| 7 | I10.0 | Hipertensión esencial (primaria) | 1 | 37.0 |
| 8 | I27.2 | Hipertensión arterial pulmonar | 1 | 37.0 |
| 9 | N13.3 | Otras hidronefrosis y las no especificadas | 1 | 37.0 |
| 10 | N18.3 | Enfermedad renal crónica etapa III | 1 | 37.0 |
| Demás | | | 12 | 444.4 |
| Total | | | 27 | 1,000 |
| *Tasa por cada 1,000 Consultas de Primera Vez | | | | |
| Fuente: Departamento de Bioestadística y Archivo Clínico | | | | |

| Morbilidad Hospitalaria, Diez Principales Causas, 2020 | | | | |
|--|--------|--|------------|--------------|
| Lugar | CIE-10 | Causa | Frecuencia | Tasa* |
| 1 | N18.5 | Enfermedad renal crónico-terminal | 84 | 305.5 |
| 2 | N04.9 | Síndrome nefrotico no especificado | 35 | 127.3 |
| 3 | T86.1 | Falla y rechazo de trasplante de riñón | 27 | 98.2 |
| 4 | Z94.0 | Trasplante de riñón | 26 | 94.5 |
| 5 | N04.1 | Síndrome nefrotico con lesiones glomerulares focales y segmentarias | 14 | 50.9 |
| 6 | N39.0 | Infección de vías urinarias, sitio no especificado | 10 | 36.4 |
| 7 | N18.9 | Insuficiencia renal crónica, no especificada | 6 | 21.8 |
| 8 | T85.9 | Complicación no especificada de dispositivo protésico, implante e injerto interno | 5 | 18.2 |
| 9 | T88.8 | Otras complicaciones especificadas de la atención medica y quirúrgica, no clasificadas en otra parte | 5 | 18.2 |
| 10 | M32.1 | Lupus eritematoso sistemático con compromiso de órganos o sistemas | 4 | 14.5 |
| Demás | | | 59 | 214.5 |
| Total | | | 275 | 1,000 |
| *Tasa por cada 1,000 Egresos | | | | |
| Fuente: Departamento de Bioestadística y Archivo Clínico | | | | |

| Mortalidad, Diez Principales Causas, 2020 | | | | |
|--|--------|--|------------|--------------|
| Lugar | CIE-10 | Causa | Frecuencia | Tasa* |
| 1 | N18.5 | Enfermedad renal crónico-terminal | 2 | 666.7 |
| 2 | M32.1 | Lupus eritematoso sistemático con compromiso de órganos o sistemas | 1 | 333.3 |
| Total | | | 3 | 1,000 |
| *Tasa por cada 1,000 Egresos | | | | |
| Fuente: Departamento de Bioestadística y Archivo Clínico | | | | |

Morbilidad Consulta Externa, Diez Principales Causas, 2020

| Lugar | CIE-10 | Causa | Frecuencia | Tasa* |
|--------------|--------|---|------------|--------------|
| 1 | C91.0 | Leucemia linfoblástica aguda | 8 | 307.7 |
| 2 | C41.9 | Tumor maligno del hueso y del cartílago articular, no | 3 | 115.4 |
| 3 | C85.9 | Linfoma no Hodgkin, no especificado | 2 | 76.9 |
| 4 | C92.0 | leucemia mieloide aguda | 2 | 76.9 |
| 5 | C96.6 | Histiocitosis de células Langerhans | 2 | 76.9 |
| 6 | D46.9 | Síndrome mielodisplásico, sin otra especificación | 2 | 76.9 |
| 7 | C62.9 | Tumor maligno del testículo, no especificado | 1 | 38.5 |
| 8 | C71.6 | Tumor maligno del cerebelo | 1 | 38.5 |
| 9 | C74.9 | Tumor maligno de la glándula suprarrenal, parte no especificada | 1 | 38.5 |
| 10 | C75.3 | Tumor maligno de la glándula pineal | 1 | 38.5 |
| Demás | | | 3 | 115.4 |
| Total | | | 26 | 1,000 |

*Tasa por cada 1,000 Consultas de Primera Vez

Fuente: Departamento de Bioestadística y Archivo Clínico

Morbilidad Hospitalaria, Diez Principales Causas, 2020

| Lugar | CIE-10 | Causa | Frecuencia | Tasa* |
|--------------|--------|--|--------------|--------------|
| 1 | C91.0 | Leucemia linfoblástica aguda | 623 | 453.4 |
| 2 | C40.2 | Tumor maligno de los huesos largos del miembro inferior | 93 | 67.7 |
| 3 | C92.0 | leucemia mieloide aguda | 83 | 60.4 |
| 4 | C22.2 | Hepatoblastoma | 50 | 36.4 |
| 5 | C83.5 | Linfoma no Hodgkin linfoblástico (difuso) | 49 | 35.7 |
| 6 | C71.9 | Tumor maligno del encéfalo, parte no especificada | 31 | 22.6 |
| 7 | C71.6 | Tumor maligno del cerebelo | 29 | 21.1 |
| 8 | C96.6 | Histiocitosis de células Langerhans | 29 | 21.1 |
| 9 | C40.0 | Tumor maligno del omoplato y de los huesos largos del miembro superior | 23 | 16.7 |
| 10 | C74.9 | Tumor maligno de la glándula suprarrenal, parte no especificada | 22 | 16.0 |
| Demás | | | 342 | 248.9 |
| Total | | | 1,374 | 1,000 |

*Tasa por cada 1,000 Egresos

Fuente: Departamento de Bioestadística y Archivo Clínico

Mortalidad, Diez Principales Causas, 2020

| Lugar | CIE-10 | Causa | Frecuencia | Tasa* |
|--------------|--------|--|------------|--------------|
| 1 | C91.0 | Leucemia linfoblástica aguda | 8 | 242.4 |
| 2 | C92.0 | leucemia mieloide aguda | 4 | 121.2 |
| 3 | C71.9 | Tumor maligno del encéfalo, parte no especificada | 3 | 90.9 |
| 4 | C22.2 | Hepatoblastoma | 2 | 60.6 |
| 5 | C64.0 | Tumor maligno del riñón, excepto de la pelvis renal | 2 | 60.6 |
| 6 | C83.5 | Linfoma no Hodgkin linfoblástico (difuso) | 2 | 60.6 |
| 7 | C34.9 | Tumor maligno de los bronquios o del pulmón, parte no especificada | 1 | 30.3 |
| 8 | C40.0 | Tumor maligno del omoplato y de los huesos largos del miembro superior | 1 | 30.3 |
| 9 | C49.1 | Tumor maligno del tejido conjuntivo y tejido blando del miembro superior, incluido el hombro | 1 | 30.3 |
| 10 | C71.2 | Tumor maligno del lóbulo temporal | 1 | 30.3 |
| Demás | | | 8 | 242.4 |
| Total | | | 33 | 1,000 |

*Tasa por cada 1,000 Egresos

Fuente: Departamento de Bioestadística y Archivo Clínico

| Morbilidad Hospitalaria, Diez Principales Causas, 2020 | | | | |
|--|--------|--|------------|--------------|
| Lugar | CIE-10 | Causa | Frecuencia | Tasa* |
| 1 | N39.0 | Infección de vías urinarias, sitio no especificado | 17 | 111.1 |
| 2 | J18.9 | Neumonía, no especificada | 15 | 98.0 |
| 3 | J12.9 | Neumonía viral, no especificada | 13 | 85.0 |
| 4 | C91.0 | Leucemia linfoblástica aguda | 10 | 65.4 |
| 5 | R50.2 | Fiebre y Neutropenia | 7 | 45.8 |
| 6 | A41.9 | Septicemia, no especificada | 6 | 39.2 |
| 7 | U07.1 | COVID-19 virus identificado | 4 | 26.1 |
| 8 | B05.9 | Sarampión sin complicaciones | 3 | 19.6 |
| 9 | J10.0 | Influenza con neumonía, debida a virus de la influenza identificado | 3 | 19.6 |
| 10 | J10.1 | Influenza con otras manifestaciones respiratorias, debida a virus de la influenza identificado | 3 | 19.6 |
| Demás | | | 72 | 470.6 |
| Total | | | 153 | 1,000 |
| *Tasa por cada 1,000 Egresos | | | | |
| Fuente: Departamento de Bioestadística y Archivo Clínico | | | | |

| Morbilidad Consulta Externa, Diez Principales Causas, 2020 | | | | |
|--|--------|--|------------|--------------|
| Lugar | CIE-10 | Causa | Frecuencia | Tasa* |
| 1 | Z20.6 | Contacto con y exposición al virus de la inmunodeficiencia humana [VIH] | 15 | 681.8 |
| 2 | B24.0 | Enfermedad por virus de la inmunodeficiencia humana (VIH), sin otra especificación | 6 | 272.7 |
| 3 | A50.9 | Sífilis congénita, sin otra especificación | 1 | 45.5 |
| Total | | | 22 | 1,000 |
| *Tasa por cada 1,000 Consultas de Primera Vez | | | | |
| Fuente: Departamento de Bioestadística y Archivo Clínico | | | | |

| Mortalidad, Diez Principales Causas, 2020 | | | | |
|--|--------|--|------------|--------------|
| Lugar | CIE-10 | Causa | Frecuencia | Tasa* |
| 1 | B24.0 | Enfermedad por virus de la inmunodeficiencia humana (VIH), sin otra especificación | 1 | 166.7 |
| 2 | D76.1 | Linfocitosis hemofagocítica | 1 | 166.7 |
| 3 | D84.8 | Otras inmunodeficiencias especificadas | 1 | 166.7 |
| 4 | G93.6 | Edema cerebral | 1 | 166.7 |
| 5 | N18.3 | Enfermedad renal crónica etapa III | 1 | 166.7 |
| 6 | U07.1 | COVID-19 virus identificado | 1 | 166.7 |
| Total | | | 6 | 1,000 |
| *Tasa por cada 1,000 Egresos | | | | |
| Fuente: Departamento de Bioestadística y Archivo Clínico | | | | |

Morbi-Mortalidad de Pediatría Mixta

| Morbilidad Consulta Externa, Diez Principales Causas, 2020 | | | | |
|--|--------|---|------------|--------------|
| Lugar | CIE-10 | Causa | Frecuencia | Tasa* |
| 1 | H91.9 | Hipoacusia, no especificada | 18 | 295.1 |
| 2 | Q17.2 | Microtia | 8 | 131.1 |
| 3 | Z00.1 | Control de salud de rutina del niño | 8 | 131.1 |
| 4 | K02.9 | Caries dental, no especificada | 5 | 82.0 |
| 5 | R62.9 | Falta del desarrollo fisiológico normal esperado, sin otra especificación | 4 | 65.6 |
| 6 | R59.9 | Adenomegalia, no especificada (adenopatía S.A.I.) | 2 | 32.8 |
| 7 | B27.0 | Mononucleosis debida a herpes virus gamma | 1 | 16.4 |
| 8 | D64.9 | Anemia de tipo no especificado | 1 | 16.4 |
| 9 | E66.8 | Otros tipos de obesidad | 1 | 16.4 |
| 10 | F89.0 | Trastorno del desarrollo psicológico, no especificado | 1 | 16.4 |
| Demás | | | 12 | 196.7 |
| Total | | | 61 | 1,000 |
| *Tasa por cada 1,000 Consultas de Primera Vez | | | | |
| Fuente: Departamento de Bioestadística y Archivo Clínico | | | | |

| Morbilidad Hospitalaria, Diez Principales Causas, 2020 | | | | |
|--|--------|---|------------|--------------|
| Lugar | CIE-10 | Causa | Frecuencia | Tasa* |
| 1 | U07.1 | COVID-19 virus identificado. | 17 | 128.8 |
| 2 | J18.8 | Otras neumonías, de microorganismo no especificado | 8 | 60.6 |
| 3 | J12.9 | Neumonía viral, no especificada | 4 | 30.3 |
| 4 | A41.9 | Septicemia, no especificada | 3 | 22.7 |
| 5 | D76.1 | Linfocitosis hemofagocítica | 3 | 22.7 |
| 6 | E10.1 | Diabetes mellitus insulino dependiente, con cetoacidosis | 3 | 22.7 |
| 7 | J10.0 | Influenza con neumonía, debida a virus de la influenza identificado | 3 | 22.7 |
| 8 | K61.0 | Absceso anal | 3 | 22.7 |
| 9 | N39.0 | Infección de vías urinarias, sitio no especificado | 3 | 22.7 |
| 10 | A09.9 | Gastroenteritis y colitis de origen no especificado | 2 | 15.2 |
| Demás | | | 83 | 628.8 |
| Total | | | 132 | 1,000 |
| *Tasa por cada 1,000 Egresos | | | | |
| Fuente: Departamento de Bioestadística y Archivo Clínico | | | | |

| Mortalidad, Diez Principales Causas, 2020 | | | | |
|--|--------|---|------------|--------------|
| Lugar | CIE-10 | Causa | Frecuencia | Tasa* |
| 1 | J18.9 | Neumonía, no especificada | 2 | 285.7 |
| 2 | U07.1 | COVID-19 virus identificado | 2 | 285.7 |
| 3 | C91.0 | Leucemia linfoblástica aguda | 1 | 142.9 |
| 4 | E34.8 | Otros trastornos endocrinos especificados | 1 | 142.9 |
| 5 | L51.2 | Necrólisis epidérmica tóxica [Lyell] | 1 | 142.9 |
| Total | | | 7 | 1,000 |
| *Tasa por cada 1,000 Egresos | | | | |
| Fuente: Departamento de Bioestadística y Archivo Clínico | | | | |

| Morbilidad Consulta Externa, Diez Principales Causas, 2020 | | | | |
|---|--------|---|------------|--------------|
| Lugar | CIE-10 | Causa | Frecuencia | Tasa* |
| 1 | M08.9 | Artritis juvenil, no especificada | 9 | 360.0 |
| 2 | D89.1 | Crioglobulinemia | 4 | 160.0 |
| 3 | I73.0 | Síndrome de Raynaud | 4 | 160.0 |
| 4 | D69.0 | Púrpura alérgica | 3 | 120.0 |
| 5 | D89.0 | Hipergammaglobulinemia policlonal | 1 | 40.0 |
| 6 | M32.9 | Lupus eritematoso sistemático, sin otra especificación | 1 | 40.0 |
| 7 | M33.0 | Dermatomiositis juvenil | 1 | 40.0 |
| 8 | M48.9 | Espondilopatía, no especificada | 1 | 40.0 |
| 9 | M79.7 | Fibromialgia, fibromiositis, fibrositis y miofibrositis | 1 | 40.0 |
| Total | | | 25 | 1,000 |
| *Tasa por cada 1,000 Consultas de Primera Vez Fuente: Departamento de Bioestadística y Archivo Clínico | | | | |

| Mortalidad, Diez Principales Causas, 2020 | | | | |
|--|--------|--|------------|--------------|
| Lugar | CIE-10 | Causa | Frecuencia | Tasa* |
| 1 | M08.0 | Artritis reumatoide juvenil | 1 | 333.3 |
| 2 | M32.1 | Lupus eritematoso sistemático con compromiso de órganos o sistemas | 1 | 333.3 |
| 3 | U07.1 | COVID-19 virus identificado | 1 | 333.3 |
| Total | | | 3 | 1,000 |
| *Tasa por cada 1,000 Egresos Fuente: Departamento de Bioestadística y Archivo Clínico | | | | |

| Morbilidad Hospitalaria, Diez Principales Causas, 2020 | | | | |
|--|--------|--|------------|--------------|
| Lugar | CIE-10 | Causa | Frecuencia | Tasa* |
| 1 | M32.9 | Lupus eritematoso sistemático, sin otra especificación | 23 | 403.5 |
| 2 | M32.1 | Lupus eritematoso sistemático con compromiso de órganos o sistemas | 15 | 263.2 |
| 3 | M08.9 | Artritis juvenil, no especificada | 5 | 87.7 |
| 4 | D61.9 | Anemia aplásica, sin otra especificación | 1 | 17.5 |
| 5 | D69. | No se encontro descripcion | 1 | 17.5 |
| 6 | D69.0 | Púrpura alérgica | 1 | 17.5 |
| 7 | D69.3 | Púrpura trombocitopénica idiopática | 1 | 17.5 |
| 8 | D76.1 | Linfohistiocitosis hemofagocítica | 1 | 17.5 |
| 9 | D89.1 | Crioglobulinemia | 1 | 17.5 |
| 10 | J10.1 | Influenza con otras manifestaciones respiratorias, debida a virus de la influenza identificado | 1 | 17.5 |
| Demás | | | 7 | 122.8 |
| Total | | | 57 | 1,000 |
| *Tasa por cada 1,000 Egresos Fuente: Departamento de Bioestadística y Archivo Clínico | | | | |

| Morbilidad Hospitalaria, Diez Principales Causas, 2020 | | | | |
|--|--------|--|------------|--------------|
| Lugar | CIE-10 | Causa | Frecuencia | Tasa* |
| 1 | P22.0 | Síndrome de dificultad respiratoria del recién nacido | 15 | 77.7 |
| 2 | Q79.3 | Gastrosquisis | 13 | 67.4 |
| 3 | Q39.0 | Atresia del esófago sin mención de fístula | 10 | 51.8 |
| 4 | P36.9 | Sepsis bacteriana del recién nacido, no especificada | 9 | 46.6 |
| 5 | P27.1 | Displasia broncopulmonar originada en el período perinatal | 8 | 41.5 |
| 6 | Q41.9 | Ausencia, atresia y estenosis congénita del intestino delgado, parte no especificada | 8 | 41.5 |
| 7 | P74.1 | Deshidratación del recién nacido | 7 | 36.3 |
| 8 | P59.9 | Ictericia neonatal, no especificada | 6 | 31.1 |
| 9 | Q43.8 | Otras malformaciones congénitas del intestino, especificadas | 6 | 31.1 |
| 10 | U07.1 | COVID-19 virus identificado | 6 | 31.1 |
| Demás | | | 105 | 544.0 |
| Total | | | 193 | 1,000 |

*Tasa por cada 1,000 Egresos
Fuente: Departamento de Bioestadística y Archivo Clínico

| Mortalidad, Diez Principales Causas, 2020 | | | | |
|---|--------|---|------------|--------------|
| Lugar | CIE-10 | Causa | Frecuencia | Tasa* |
| 1 | P07.0 | Peso extremadamente bajo al nacer | 4 | 105.3 |
| 2 | P07.1 | Otro peso bajo al nacer | 4 | 105.3 |
| 3 | Q25.1 | Coartación de la aorta | 2 | 52.6 |
| 4 | Q39.0 | Atresia del esófago sin mención de fístula | 2 | 52.6 |
| 5 | U07.1 | COVID-19 virus identificado | 2 | 52.6 |
| 6 | P07.2 | Inmadurez extrema | 1 | 26.3 |
| 7 | P07.3 | Otros recién nacidos pretermino | 1 | 26.3 |
| 8 | P23.9 | Neumonía congénita, organismo no especificado | 1 | 26.3 |
| 9 | P36.9 | Sepsis bacteriana del recién nacido, no especificada | 1 | 26.3 |
| 10 | P52.3 | Hemorragia intraventricular (no traumática) del feto y del recién nacido, sin otra especificación | 1 | 26.3 |
| Demás | | | 19 | 500 |
| Total | | | 38 | 1,000 |

*Tasa por cada 1,000 Egresos
Fuente: Departamento de Bioestadística y Archivo Clínico

| Morbilidad Hospitalaria, Diez Principales Causas, 2020 | | | | |
|--|--------|--|------------|--------------|
| Lugar | CIE-10 | Causa | Frecuencia | Tasa* |
| 1 | K35.8 | Otras Apendicitis agudas, y las no especificadas | 17 | 69.4 |
| 2 | Q21.0 | Defecto del tabique ventricular | 16 | 65.3 |
| 3 | Q20.6 | Isomerismo de los apéndices auriculares | 9 | 36.7 |
| 4 | K56.6 | Otras obstrucciones intestinales y las no especificadas | 8 | 32.7 |
| 5 | Q25.5 | Atresia de la arteria pulmonar | 8 | 32.7 |
| 6 | D14.1 | Tumor benigno de la laringe | 5 | 20.4 |
| 7 | Q22.4 | Estenosis congénita de la válvula tricúspide | 5 | 20.4 |
| 8 | Q26.2 | Conexión anómala total de las venas pulmonares | 5 | 20.4 |
| 9 | Q43.1 | Enfermedad de Hirschsprung | 5 | 20.4 |
| 10 | Q43.8 | Otras malformaciones congénitas del intestino, especificadas | 5 | 20.4 |
| Demás | | | 162 | 661.2 |
| Total | | | 245 | 1,000 |

*Tasa por cada 1,000 Egresos
Fuente: Departamento de Bioestadística y Archivo Clínico

| Mortalidad, Diez Principales Causas, 2020 | | | | |
|---|--------|--|------------|--------------|
| Lugar | CIE-10 | Causa | Frecuencia | Tasa* |
| 1 | J18.9 | Neumonía, no especificada | 1 | 76.9 |
| 2 | K44.0 | Hernia diafragmática con obstrucción, sin gangrena | 1 | 76.9 |
| 3 | K56.6 | Otras obstrucciones intestinales y las no especificadas | 1 | 76.9 |
| 4 | N15.1 | Absceso renal y perirrenal | 1 | 76.9 |
| 5 | Q20.3 | Discordancia de la conexión ventriculoarterial | 1 | 76.9 |
| 6 | Q21.2 | Defecto del tabique auriculoventricular | 1 | 76.9 |
| 7 | Q21.3 | Tetralogía de Fallot | 1 | 76.9 |
| 8 | Q22.0 | Atresia de la válvula pulmonar | 1 | 76.9 |
| 9 | Q22.4 | Estenosis congénita de la válvula tricúspide | 1 | 76.9 |
| 10 | Q22.9 | Malformación congénita de la válvula tricúspide, no especificada | 1 | 76.9 |
| Demás | | | 3 | 230.8 |
| Total | | | 13 | 1,000 |

*Tasa por cada 1,000 Egresos
Fuente: Departamento de Bioestadística y Archivo Clínico

Morbi-Mortalidad de Cirugía General

| Morbilidad Consulta Externa, Diez Principales Causas, 2020 | | | | |
|--|--------|---|------------|--------------|
| Lugar | CIE-10 | Causa | Frecuencia | Tasa* |
| 1 | K59.0 | Constipación | 8 | 100.0 |
| 2 | Q27.9 | Malformación congénita del sistema vascular periférico, no especificada | 6 | 75.0 |
| 3 | D18.0 | Hemangioma, de cualquier sitio | 3 | 37.5 |
| 4 | D48.1 | Tumor de comportamiento incierto o desconocido del tejido conjuntivo y otro tejido blando | 3 | 37.5 |
| 5 | E04.1 | Nódulo tiroideo solitario no tóxico | 3 | 37.5 |
| 6 | K83.1 | Obstrucción del conducto biliar | 3 | 37.5 |
| 7 | Q44.2 | Atresia de los conductos biliares | 3 | 37.5 |
| 8 | Q44.4 | Quiste del coledoco | 3 | 37.5 |
| 9 | Q53.1 | Testículo no descendido, unilateral | 3 | 37.5 |
| 10 | Q27.3 | Malformación arteriovenosa periférica | 2 | 25.0 |
| Demás | | | 64 | 537.5 |
| Total | | | 101 | 1,000 |

*Tasa por cada 1,000 Consultas de Primera Vez

Nota: incluye 21 Tumores

Fuente: Departamento de Bioestadística y Archivo Clínico

| Mortalidad, Diez Principales Causas, 2020 | | | | |
|---|--------|--|------------|--------------|
| Lugar | CIE-10 | Causa | Frecuencia | Tasa* |
| 1 | C22.2 | Hepatoblastoma | 2 | 285.7 |
| 2 | C22.9 | Tumor maligno del hígado, no especificado | 1 | 142.9 |
| 3 | C83.3 | Linfoma no Hodgkin de células grandes (difuso) | 1 | 142.9 |
| 4 | G93.5 | Compresión del encéfalo | 1 | 142.9 |
| 5 | I27.0 | Hipertensión pulmonar primaria | 1 | 142.9 |
| 6 | X49.9 | Envenenamiento accidental por y exposición a otros productos químicos y sustancias nocivas y los no especificados, lugar no especificado | 1 | 142.9 |
| Total | | | 7 | 1,000 |

*Tasa por cada 1,000 Egresos

Fuente: Departamento de Bioestadística y Archivo Clínico

| Morbilidad Hospitalaria, Diez Principales Causas, 2020 | | | | |
|--|--------|---|------------|--------------|
| Lugar | CIE-10 | Causa | Frecuencia | Tasa* |
| 1 | U07.1 | COVID-19 virus identificado | 36 | 112.1 |
| 2 | K35.8 | Otras Apendicitis agudas, y las no especificadas | 17 | 53.0 |
| 3 | K56.6 | Otras obstrucciones intestinales y las no especificadas | 12 | 37.4 |
| 4 | Q43.8 | Otras malformaciones congénitas del intestino, especificadas | 10 | 31.2 |
| 5 | C64.0 | Tumor maligno del riñón, excepto de la pelvis renal | 9 | 28.0 |
| 6 | K40.9 | Hernia inguinal unilateral o no especificada, sin obstrucción ni gangrena | 9 | 28.0 |
| 7 | Q53.2 | Testículo no descendido, bilateral | 9 | 28.0 |
| 8 | Q43.1 | Enfermedad de Hirschsprung | 8 | 24.9 |
| 9 | Q40.0 | Estenosis hipertrófica congénita del píloro | 7 | 21.8 |
| 10 | K92.2 | Hemorragia gastrointestinal, no especificada | 6 | 18.7 |
| Demás | | | 198 | 616.8 |
| Total | | | 321 | 1,000 |

*Tasa por cada 1,000 Egresos

Fuente: Departamento de Bioestadística y Archivo Clínico

Morbi-Mortalidad de Cirugía Plástica y Maxilofacial

Morbilidad Consulta Externa, Diez Principales Causas, 2020

| Lugar | CIE-10 | Causa | Frecuencia | Tasa* |
|--------------|--------|---|------------|--------------|
| 1 | D22.9 | Nevo melanocítico, sitio no especificado | 1 | 333.3 |
| 2 | D23.9 | Tumor benigno de la piel, sitio no especificado | 1 | 333.3 |
| 3 | Q71.3 | Ausencia congénita de la mano y el (los) dedo (s) | 1 | 333.3 |
| Total | | | 3 | 1,000 |

*Tasa por cada 1,000 Consultas de Primera Vez

Fuente: Departamento de Bioestadística y Archivo Clínico

Mortalidad, Diez Principales Causas, 2020

| Lugar | CIE-10 | Causa | Frecuencia | Tasa* |
|--------------|--------|----------------------------|------------|--------------|
| 1 | I81.0 | Trombosis de la vena porta | 1 | 1,000 |
| Total | | | 1 | 1,000 |

*Tasa por cada 1,000 Egresos

Fuente: Departamento de Bioestadística y Archivo Clínico

Morbilidad Hospitalaria, Diez Principales Causas, 2020

| Lugar | CIE-10 | Causa | Frecuencia | Tasa* |
|--------------|--------|--|------------|--------------|
| 1 | Q37.9 | Fisura del paladar con labio leporino unilateral, sin otra especificación | 5 | 69.4 |
| 2 | D48.7 | Tumor de comportamiento incierto o desconocido de otros sitios especificados | 4 | 55.6 |
| 3 | Q17.2 | Microtia | 4 | 55.6 |
| 4 | Q35.9 | Fisura del paladar unilateral, sin otra especificación | 4 | 55.6 |
| 5 | L91.0 | Cicatriz queloide | 2 | 27.8 |
| 6 | M34.9 | Esclerosis sistémica, no especificada | 2 | 27.8 |
| 7 | Q43.6 | Fístula congénita del recto y del ano | 2 | 27.8 |
| 8 | Q70.1 | Membrana interdigital de la mano | 2 | 27.8 |
| 9 | T18.9 | Cuerpo extraño en el tubo digestivo, parte no especificada | 2 | 27.8 |
| 10 | T81.4 | Infección consecutiva a procedimiento, no clasificada en otra parte | 2 | 27.8 |
| Demás | | | 43 | 597.2 |
| Total | | | 72 | 1,000 |

*Tasa por cada 1,000 Egresos

Fuente: Departamento de Bioestadística y Archivo Clínico

| Morbilidad Hospitalaria, Diez Principales Causas, 2020 | | | | |
|---|---------------|--|-------------------|--------------|
| Lugar | CIE-10 | Causa | Frecuencia | Tasa* |
| 1 | K07.0 | Anomalías evidentes del tamaño de los maxilares | 11 | 268.3 |
| 2 | K02.9 | Caries dental, no especificada | 6 | 146.3 |
| 3 | Q37.9 | Fisura del paladar con labio leporino unilateral, sin otra especificación | 5 | 122.0 |
| 4 | Q38.1 | Anquiloglosia | 3 | 73.2 |
| 5 | D48.7 | Tumor de comportamiento incierto o desconocido de otros sitios especificados | 2 | 48.8 |
| 6 | K09.2 | Otros quistes de los maxilares | 2 | 48.8 |
| 7 | C30.0 | Tumor maligno de la fosa nasal | 1 | 24.4 |
| 8 | D48.0 | Tumor de comportamiento incierto o desconocido del hueso y cartílago articular | 1 | 24.4 |
| 9 | G50.0 | Neuralgia del trigémino | 1 | 24.4 |
| 10 | K00.6 | Alteraciones en la erupción dentaria | 1 | 24.4 |
| Demás | | | 8 | 195.1 |
| Total | | | 41 | 1,000 |
| *Tasa por cada 1,000 Egresos | | | | |
| Fuente: Departamento de Bioestadística y Archivo Clínico | | | | |

| Morbilidad Consulta Externa, Diez Principales Causas, 2020 | | | | |
|--|--------|--|------------|--------------|
| Lugar | CIE-10 | Causa | Frecuencia | Tasa* |
| 1 | H50.9 | Estrabismo, no especificado | 7 | 179.5 |
| 2 | C69.2 | Tumor maligno de la retina | 4 | 102.6 |
| 3 | Q15.0 | Glaucoma congénito | 4 | 102.6 |
| 4 | Q12.0 | Catarata congénita | 3 | 76.9 |
| 5 | D18.0 | Hemangioma, de cualquier sitio | 1 | 25.6 |
| 6 | D23.1 | Tumor benigno de la piel del párpado, incluida la comisura palpebral | 1 | 25.6 |
| 7 | H01.0 | Blefaritis | 1 | 25.6 |
| 8 | H02.1 | Ectropion del párpado | 1 | 25.6 |
| 9 | H02.4 | Blefaroptosis | 1 | 25.6 |
| 10 | H04.6 | Otros cambios de las vías lagrimales | 1 | 25.6 |
| Demás | | | 15 | 384.6 |
| Total | | | 39 | 1,000 |

*Tasa por cada 1,000 Consultas de Primera Vez
Fuente: Departamento de Bioestadística y Archivo Clínico

| Morbilidad Hospitalaria, Diez Principales Causas, 2020 | | | | |
|--|--------|--|------------|--------------|
| Lugar | CIE-10 | Causa | Frecuencia | Tasa* |
| 1 | C69.2 | Tumor maligno de la retina | 30 | 219.0 |
| 2 | H50.9 | Estrabismo, no especificado | 23 | 167.9 |
| 3 | Q12.0 | Catarata congénita | 7 | 51.1 |
| 4 | H50.0 | Estrabismo concomitante convergente | 6 | 43.8 |
| 5 | Q15.0 | Glaucoma congénito | 6 | 43.8 |
| 6 | H30.2 | Ciclitis posterior | 5 | 36.5 |
| 7 | H04.5 | Estenosis e insuficiencia de las vías lagrimales | 4 | 29.2 |
| 8 | H17.8 | Otras opacidades o cicatrices de la cornea | 3 | 21.9 |
| 9 | H27.0 | Afaquia | 3 | 21.9 |
| 10 | H40.9 | Glaucoma, no especificado | 3 | 21.9 |
| Demás | | | 47 | 343.1 |
| Total | | | 137 | 1,000 |

*Tasa por cada 1,000 Egresos
Fuente: Departamento de Bioestadística y Archivo Clínico

Morbi-Mortalidad de Ortopedia

| Morbilidad Consulta Externa, Diez Principales Causas, 2020 | | | | |
|--|--------|--|------------|--------------|
| Lugar | CIE-10 | Causa | Frecuencia | Tasa* |
| 1 | Q66.0 | Talipes equinovarus | 9 | 333.3 |
| 2 | Q65.8 | Otras deformidades congénitas de la cadera | 4 | 148.1 |
| 3 | M41.1 | Escoliosis idiopática juvenil | 2 | 74.1 |
| 4 | M41.9 | Escoliosis, no especificada | 2 | 74.1 |
| 5 | Q74.2 | Otras malformaciones congénitas del (de los) miembro(s) inferior(es), incluida la cintura pelviana | 2 | 74.1 |
| 6 | D48.7 | Tumor de comportamiento incierto o desconocido de otros sitios especificados | 1 | 37.0 |
| 7 | M41.0 | Escoliosis idiopática infantil | 1 | 37.0 |
| 8 | M43.1 | Espondilolistesis | 1 | 37.0 |
| 9 | M65.9 | Sinovitis y tenosinovitis, no especificada | 1 | 37.0 |
| 10 | M94.2 | Condromalacia | 1 | 37.0 |
| Demás | | | 3 | 111.1 |
| Total | | | 27 | 1,000 |

*Tasa por cada 1,000 Consultas de Primera Vez
Fuente: Departamento de Bioestadística y Archivo Clínico

| Mortalidad, Diez Principales Causas, 2020 | | | | |
|---|--------|-------------------------------------|------------|--------------|
| Lugar | CIE-10 | Causa | Frecuencia | Tasa* |
| 1 | C85.9 | Linfoma no Hodgkin, no especificado | 1 | 1,000 |
| Total | | | 1 | 1,000 |

*Tasa por cada 1,000 Egresos
Fuente: Departamento de Bioestadística y Archivo Clínico

| Morbilidad Hospitalaria, Diez Principales Causas, 2020 | | | | |
|--|--------|--|------------|--------------|
| Lugar | CIE-10 | Causa | Frecuencia | Tasa* |
| 1 | Q66.0 | Talipes equinovarus | 15 | 103.4 |
| 2 | Q65.8 | Otras deformidades congénitas de la cadera | 11 | 75.9 |
| 3 | D48.0 | Tumor de comportamiento incierto o desconocido del hueso y cartílago articular | 9 | 62.1 |
| 4 | C40.2 | Tumor maligno de los huesos largos del miembro inferior | 8 | 55.2 |
| 5 | K35.8 | Otras Apendicitis agudas, y las no especificadas | 7 | 48.3 |
| 6 | Q65.0 | Luxación congénita de la cadera, unilateral | 4 | 27.6 |
| 7 | Q65.2 | Luxación congénita de la cadera, no especificada | 4 | 27.6 |
| 8 | C22.2 | Hepatoblastoma | 3 | 20.7 |
| 9 | D16.2 | Tumor benigno de los huesos largos del miembro inferior | 3 | 20.7 |
| 10 | Q78.0 | Osteogenesis imperfecta | 3 | 20.7 |
| Demás | | | 78 | 537.9 |
| Total | | | 145 | 1,000 |

*Tasa por cada 1,000 Egresos
Fuente: Departamento de Bioestadística y Archivo Clínico

| Morbilidad Consulta Externa, Diez Principales Causas, 2020 | | | | |
|--|--------|---|------------|--------------|
| Lugar | CIE-10 | Causa | Frecuencia | Tasa* |
| 1 | H66.9 | Otitis media, no especificada | 4 | 114.3 |
| 2 | D10.6 | Tumor benigno de la nasofaringe | 3 | 85.7 |
| 3 | Q31.5 | Laringomalasia Congénita | 3 | 85.7 |
| 4 | D48.7 | Tumor de comportamiento incierto o desconocido de otros sitios especificados | 2 | 57.1 |
| 5 | H71.0 | Colesteatoma del oído medio | 2 | 57.1 |
| 6 | H91.9 | Hipoacusia, no especificada | 2 | 57.1 |
| 7 | D14.1 | Tumor benigno de la laringe | 1 | 28.6 |
| 8 | D36.9 | Tumor benigno de sitio no especificado | 1 | 28.6 |
| 9 | D37.0 | Tumor de comportamiento incierto o desconocido del labio, de la cavidad bucal y de la faringe | 1 | 28.6 |
| 10 | D48.9 | Tumor de comportamiento incierto o desconocido, de sitio no especificado | 1 | 28.6 |
| Demás | | | 15 | 428.6 |
| Total | | | 35 | 1,000 |

*Tasa por cada 1,000 Consultas de Primera Vez
Fuente: Departamento de Bioestadística y Archivo Clínico

| Morbilidad Hospitalaria, Diez Principales Causas, 2020 | | | | |
|--|--------|---|------------|--------------|
| Lugar | CIE-10 | Causa | Frecuencia | Tasa* |
| 1 | D14.1 | Tumor benigno de la laringe | 42 | 260.9 |
| 2 | G47.3 | Apnea del sueño | 15 | 93.2 |
| 3 | J35.1 | Hipertrofia de las amígdalas | 10 | 62.1 |
| 4 | Q31.5 | Laringomalasia Congénita | 7 | 43.5 |
| 5 | D10.6 | Tumor benigno de la nasofaringe | 6 | 37.3 |
| 6 | H66.9 | Otitis media, no especificada | 5 | 31.1 |
| 7 | J34.2 | Desviación del tabique nasal | 5 | 31.1 |
| 8 | H72.9 | Perforación de la membrana timpánica, sin otra especificación | 3 | 18.6 |
| 9 | J35.3 | Hipertrofia de las amígdalas con hipertrofia de las adenoides | 3 | 18.6 |
| 10 | Q30.0 | Atresia de las coanas | 3 | 18.6 |
| Demás | | | 62 | 385.1 |
| Total | | | 161 | 1,000 |

*Tasa por cada 1,000 Egresos
Fuente: Departamento de Bioestadística y Archivo Clínico

| Morbilidad Consulta Externa, Diez Principales Causas, 2020 | | | | |
|--|--------|---|------------|--------------|
| Lugar | CIE-10 | Causa | Frecuencia | Tasa* |
| 1 | N13.3 | Otras hidronefrosis y las no especificadas | 8 | 148.1 |
| 2 | N20.0 | Cálculo del riñón | 6 | 111.1 |
| 3 | N31.9 | Disfunción neuromuscular de la vejiga, no especificada | 6 | 111.1 |
| 4 | Q54.9 | Hipospadias, no especificada | 6 | 111.1 |
| 5 | R32.0 | Incontinencia urinaria, no especificada | 5 | 92.6 |
| 6 | N13.0 | Hidronefrosis con obstrucción de la union urétero-pélvica | 3 | 55.6 |
| 7 | N13.7 | Uropatía asociada con reflujo vesicoureteral | 3 | 55.6 |
| 8 | Q54.0 | Hipospadias del glande | 2 | 37.0 |
| 9 | Q64.1 | Extrofia de la vejiga urinaria | 2 | 37.0 |
| 10 | Q64.8 | Otras malformaciones congénitas del aparato urinario, especificadas | 2 | 37.0 |
| Demás | | | 11 | 203.7 |
| Total | | | 54 | 1,000 |

*Tasa por cada 1,000 Consultas de Primera Vez
Fuente: Departamento de Bioestadística y Archivo Clínico

| Morbilidad Hospitalaria, Diez Principales Causas, 2020 | | | | |
|--|--------|---|------------|--------------|
| Lugar | CIE-10 | Causa | Frecuencia | Tasa* |
| 1 | Q54.9 | Hipospadias, no especificada | 26 | 167.7 |
| 2 | N13.3 | Otras hidronefrosis y las no especificadas | 16 | 103.2 |
| 3 | N13.0 | Hidronefrosis con obstrucción de la union urétero-pélvica | 13 | 83.9 |
| 4 | N20.0 | Cálculo del riñón | 8 | 51.6 |
| 5 | N11.1 | Pielonefritis crónica obstructiva | 6 | 38.7 |
| 6 | N28.8 | Otros trastornos especificados del riñón y del ureter | 6 | 38.7 |
| 7 | N35.9 | Estrechez uretral, no especificada | 4 | 25.8 |
| 8 | N13.5 | Torsión y estrechez del ureter sin hidronefrosis | 3 | 19.4 |
| 9 | N21.0 | Cálculo en la vejiga | 3 | 19.4 |
| 10 | N39.0 | Infección de vías urinarias, sitio no especificado | 3 | 19.4 |
| Demás | | | 67 | 432.3 |
| Total | | | 155 | 1,000 |

*Tasa por cada 1,000 Egresos
Fuente: Departamento de Bioestadística y Archivo Clínico

| Morbilidad Consulta Externa, Diez Principales Causas, 2020 | | | | |
|--|--------|--|------------|--------------|
| Lugar | CIE-10 | Causa | Frecuencia | Tasa* |
| 1 | E66.9 | Obesidad, no especificada | 2 | 87.0 |
| 2 | H91.9 | Hipoacusia, no especificada | 2 | 87.0 |
| 3 | N94.6 | Dismenorrea, no especificada | 2 | 87.0 |
| 4 | D24.0 | Tumor benigno de la mama | 1 | 43.5 |
| 5 | D48.0 | Tumor de comportamiento incierto o desconocido del hueso y cartílago articular | 1 | 43.5 |
| 6 | E04.1 | Nódulo tiroideo solitario no tóxico | 1 | 43.5 |
| 7 | E28.2 | Síndrome de ovario poliquístico | 1 | 43.5 |
| 8 | F84.0 | Autismo en la niñez | 1 | 43.5 |
| 9 | H93.1 | Tinnitus | 1 | 43.5 |
| 10 | K07.0 | Anomalías evidentes del tamaño de los maxilares | 1 | 43.5 |
| Demás | | | 10 | 434.8 |
| Total | | | 23 | 1,000 |

*Tasa por cada 1,000 Consultas de Primera Vez
Fuente: Departamento de Bioestadística y Archivo Clínico

| Morbilidad Consulta Externa, Diez Principales Causas, 2020 | | | | |
|--|--------|-------------------------------------|------------|--------------|
| Lugar | CIE-10 | Causa | Frecuencia | Tasa* |
| 1 | J30.4 | Rinitis alérgica, no especificada | 10 | 232.6 |
| 2 | J45.9 | Asma, no especificado | 10 | 232.6 |
| 3 | J45.0 | Asma predominantemente alérgica | 9 | 209.3 |
| 4 | R06.2 | Silbido | 4 | 93.0 |
| 5 | J31.0 | Rinitis crónica | 3 | 69.8 |
| 6 | E66.9 | Obesidad, no especificada | 2 | 46.5 |
| 7 | D84.9 | Inmunodeficiencia, no especificada | 1 | 23.3 |
| 8 | H10.8 | Otras conjuntivitis | 1 | 23.3 |
| 9 | L20.9 | Dermatitis atópica, no especificada | 1 | 23.3 |
| 10 | L41.1 | Pitiriasis liquenoide crónica | 1 | 23.3 |
| Demás | | | 1 | 23.3 |
| Total | | | 43 | 1,000 |

*Tasa por cada 1,000 Consultas de Primera Vez
Fuente: Departamento de Bioestadística y Archivo Clínico

| Morbilidad Consulta Externa, Diez Principales Causas, 2020 | | | | |
|--|--------|---|------------|--------------|
| Lugar | CIE-10 | Causa | Frecuencia | Tasa* |
| 1 | L20.9 | Dermatitis atópica, no especificada | 8 | 181.8 |
| 2 | Q27.9 | Malformación congénita del sistema vascular periférico, no especificada | 5 | 113.6 |
| 3 | A63.0 | Verrugas (venéreas) anogenitales | 3 | 68.2 |
| 4 | D18.0 | Hemangioma, de cualquier sitio | 3 | 68.2 |
| 5 | D18.1 | Linfangioma, de cualquier sitio | 3 | 68.2 |
| 6 | D22.9 | Nevo melanocítico, sitio no especificado | 3 | 68.2 |
| 7 | L80.0 | Vitíligo | 2 | 45.5 |
| 8 | Q82.1 | Xeroderma pigmentoso | 2 | 45.5 |
| 9 | C95.9 | Leucemia, no especificada | 1 | 22.7 |
| 10 | L30.5 | Pitiriasis alba | 1 | 22.7 |
| Demás | | | 13 | 295.5 |
| Total | | | 44 | 1,000 |
| *Tasa por cada 1,000 Consultas de Primera Vez | | | | |
| Fuente: Departamento de Bioestadística y Archivo Clínico | | | | |

| Morbilidad Hospitalaria, Diez Principales Causas, 2020 | | | | |
|--|--------|--|------------|--------------|
| Lugar | CIE-10 | Causa | Frecuencia | Tasa* |
| 1 | E84.9 | Fibrosis quística, sin otra especificación | 6 | 153.8 |
| 2 | J18.9 | Neumonía, no especificada | 6 | 153.8 |
| 3 | E84.0 | Fibrosis quística con manifestaciones pulmonares | 3 | 76.9 |
| 4 | J46.0 | Estado asmático | 3 | 76.9 |
| 5 | J44.1 | Enfermedad pulmonar obstructiva crónica con aguda, no especificada | 2 | 51.3 |
| 6 | J45.9 | Asma, no especificado | 2 | 51.3 |
| 7 | A41.9 | Septicemia, no especificada | 1 | 25.6 |
| 8 | C96.6 | Histiocitosis de células Langerhans | 1 | 25.6 |
| 9 | E84.1 | Fibrosis quística con manifestaciones intestinales | 1 | 25.6 |
| 10 | I50.0 | Insuficiencia cardíaca congestiva | 1 | 25.6 |
| Demás | | | 13 | 333.3 |
| Total | | | 39 | 1,000 |

*Tasa por cada 1,000 Consultas de Primera Vez
Fuente: Departamento de Bioestadística y Archivo Clínico

| Morbilidad Consulta Externa, Diez Principales Causas, 2020 | | | | |
|--|--------|--|------------|--------------|
| Lugar | CIE-10 | Causa | Frecuencia | Tasa* |
| 1 | E84.9 | Fibrosis quística, sin otra especificación | 6 | 857.1 |
| 2 | Q33.6 | Hipoplasia y displasia pulmonar | 1 | 142.9 |
| Total | | | 7 | 1,000 |

*Tasa por cada 1,000 Egresos
Fuente: Departamento de Bioestadística y Archivo Clínico

| Mortalidad, Diez Principales Causas, 2020 | | | | |
|---|--------|--|------------|--------------|
| Lugar | CIE-10 | Causa | Frecuencia | Tasa* |
| 1 | E84.0 | Fibrosis quística con manifestaciones pulmonares | 1 | 500 |
| 2 | J18.9 | Neumonía, no especificada | 1 | 500 |
| Total | | | 2 | 1,000 |

*Tasa por cada 1,000 Egresos
Fuente: Departamento de Bioestadística y Archivo Clínico

Morbi-Mortalidad de Neurología

| Morbilidad Consulta Externa, Diez Principales Causas, 2020 | | | | |
|--|--------|--|------------|--------------|
| Lugar | CIE-10 | Causa | Frecuencia | Tasa* |
| 1 | G40.1 | Epilepsia y síndrome epilepsia sintomáticos relacionados con local (focales) (parcial) | 7 | 155.6 |
| 2 | G40.9 | Epilepsia, tipo no especificado | 6 | 133.3 |
| 3 | G40.3 | Epilepsia y síndrome epilepsia idiopáticos generalizados | 5 | 111.1 |
| 4 | G71.0 | Distrofia muscular | 4 | 88.9 |
| 5 | G12.0 | Atrofia muscular espinal infantil, tipo I (Werdnig-Hoffman) | 2 | 44.4 |
| 6 | G93.4 | Encefalopatía no especificada | 2 | 44.4 |
| 7 | Q85.8 | Otras facomatosis, no clasificadas en otra parte | 2 | 44.4 |
| 8 | E05.0 | Tirotoxicosis con bocio difuso | 1 | 22.2 |
| 9 | F06.9 | Trastorno mental no especificado debido a lesión y disyunción cerebral y enfermedad física | 1 | 22.2 |
| 10 | F80.9 | Trastorno del desarrollo del habla y del lenguaje no especificado | 1 | 22.2 |
| Demás | | | 14 | 311.1 |
| Total | | | 45 | 1,000 |

*Tasa por cada 1,000 Consultas de Primera Vez
Fuente: Departamento de Bioestadística y Archivo Clínico

| Mortalidad, Diez Principales Causas, 2020 | | | | |
|---|--------|---|------------|--------------|
| Lugar | CIE-10 | Causa | Frecuencia | Tasa* |
| 1 | G40.9 | Epilepsia, tipo no especificado | 1 | 500 |
| 2 | Q04.0 | Malformaciones congénitas del cuerpo caloso | 1 | 500 |
| Total | | | 2 | 1,000 |

*Tasa por cada 1,000 Egresos
Fuente: Departamento de Bioestadística y Archivo Clínico

| Morbilidad Hospitalaria, Diez Principales Causas, 2020 | | | | |
|--|--------|--|------------|--------------|
| Lugar | CIE-10 | Causa | Frecuencia | Tasa* |
| 1 | G61.0 | Síndrome de Guillain-Barré | 17 | 232.9 |
| 2 | G40.1 | Epilepsia y síndrome epilepsia sintomáticos relacionados con local (focales)(parcial) | 13 | 178.1 |
| 3 | G40.4 | Otras epilepsias y síndromes epilépticos generalizados | 8 | 109.6 |
| 4 | G40.3 | Epilepsia y síndrome epilepsia idiopáticos generalizados | 5 | 68.5 |
| 5 | H46.0 | Neuritis óptica | 4 | 54.8 |
| 6 | G04.9 | Encefalitis, mielitis y encefalomielitis, no especificadas (ventriculitis cerebral SAI, ependimitis) | 3 | 41.1 |
| 7 | G04.8 | Otras encefalitis, mielitis y encefalomielitis | 2 | 27.4 |
| 8 | A86.0 | Encefalitis viral, no especificada | 1 | 13.7 |
| 9 | E75.2 | Otras esfingolipidosis | 1 | 13.7 |
| 10 | F89.0 | Trastorno del desarrollo psicológico, no especificado | 1 | 13.7 |
| Demás | | | 18 | 246.6 |
| Total | | | 73 | 1,000 |

*Tasa por cada 1,000 Egresos
Fuente: Departamento de Bioestadística y Archivo Clínico

Morbi-Mortalidad de Gastroenterología y Nutrición

| Morbilidad Consulta Externa, Diez Principales Causas, 2020 | | | | |
|--|--------|--|------------|--------------|
| Lugar | CIE-10 | Causa | Frecuencia | Tasa* |
| 1 | K92.2 | Hemorragia gastrointestinal, no especificada | 7 | 212.1 |
| 2 | K83.1 | Obstrucción del conducto biliar | 6 | 181.8 |
| 3 | D12.6 | Tumor benigno del colon, parte no especificada | 2 | 60.6 |
| 4 | K21.9 | Enfermedad del reflujo gastroesofágico sin esofagitis | 2 | 60.6 |
| 5 | B18.2 | Hepatitis viral tipo C | 1 | 30.3 |
| 6 | D37.4 | Tumor de comportamiento incierto o desconocido del colon | 1 | 30.3 |
| 7 | E46.0 | Desnutrición proteicocalórica, no especificada | 1 | 30.3 |
| 8 | K22.2 | Obstrucción del esófago | 1 | 30.3 |
| 9 | K51.9 | Colitis Ulcerativa, sin otra especificación | 1 | 30.3 |
| 10 | K62.1 | Pólipo rectal | 1 | 30.3 |
| Demás | | | 10 | 303 |
| Total | | | 33 | 1,000 |

*Tasa por cada 1,000 Consultas de Primera Vez
Fuente: Departamento de Bioestadística y Archivo Clínico

| Morbilidad Hospitalaria, Diez Principales Causas, 2020 | | | | |
|--|--------|--|------------|--------------|
| Lugar | CIE-10 | Causa | Frecuencia | Tasa* |
| 1 | K51.9 | Colitis Ulcerativa, sin otra especificación | 39 | 240.7 |
| 2 | K92.2 | Hemorragia gastrointestinal, no especificada | 16 | 98.8 |
| 3 | K63.9 | Enfermedad del intestino, no especificada | 9 | 55.6 |
| 4 | K85.9 | Pancreatitis aguda no especificada (SAI) | 7 | 43.2 |
| 5 | K83.1 | Obstrucción del conducto biliar | 5 | 30.9 |
| 6 | K72.0 | Insuficiencia hepática aguda o subaguda | 4 | 24.7 |
| 7 | B17.9 | Hepatitis viral aguda no especificada | 3 | 18.5 |
| 8 | K22.2 | Obstrucción del esófago | 3 | 18.5 |
| 9 | K29.7 | Gastritis, no especificada | 3 | 18.5 |
| 10 | K52.9 | Colitis y gastroenteritis no infecciosas, no especificadas | 3 | 18.5 |
| Demás | | | 70 | 432.1 |
| Total | | | 162 | 1,000 |

*Tasa por cada 1,000 Egresos
Fuente: Departamento de Bioestadística y Archivo Clínico

| Mortalidad, Diez Principales Causas, 2020 | | | | |
|---|--------|--|------------|--------------|
| Lugar | CIE-10 | Causa | Frecuencia | Tasa* |
| 1 | K72.0 | Insuficiencia hepática aguda o subaguda | 3 | 230.8 |
| 2 | Q44.2 | Atresia de los conductos biliares | 3 | 230.8 |
| 3 | B25.1 | Hepatitis debida a virus citomegálico | 1 | 76.9 |
| 4 | C91.0 | Leucemia linfoblástica aguda | 1 | 76.9 |
| 5 | K51.9 | Colitis Ulcerativa, sin otra especificación | 1 | 76.9 |
| 6 | K75.4 | Hepatitis autoinmune | 1 | 76.9 |
| 7 | K76.9 | Enfermedad del hígado, no especificada | 1 | 76.9 |
| 8 | Q44.7 | Otras malformaciones congénitas del hígado | 1 | 76.9 |
| 9 | T85.7 | Infección y reacción inflamatoria debidas a otros dispositivos protésicos, implantes e injertos internos | 1 | 76.9 |
| Total | | | 13 | 1,000 |

*Tasa por cada 1,000 Egresos
Fuente: Departamento de Bioestadística y Archivo Clínico

| Morbilidad Hospitalaria, Diez Principales Causas, 2020 | | | | |
|--|--------|--|------------|--------------|
| Lugar | CIE-10 | Causa | Frecuencia | Tasa* |
| 1 | Q06.8 | Otras malformaciones congénitas especificadas de la medula espinal | 38 | 195.9 |
| 2 | C71.9 | Tumor maligno del encéfalo, parte no especificada | 12 | 61.9 |
| 3 | D43.2 | Tumor de comportamiento incierto o desconocido del encéfalo, parte no especificada | 9 | 46.4 |
| 4 | Q75.0 | Craneosinostosis | 8 | 41.2 |
| 5 | T85.0 | Complicación mecánica de derivación (anastomótica) ventricular intracraneal | 8 | 41.2 |
| 6 | G91.9 | Hidrocefalo, no especificado | 6 | 30.9 |
| 7 | D44.4 | Tumor de comportamiento incierto o desconocido del conducto craneofaríngeo | 5 | 25.8 |
| 8 | C71.6 | Tumor maligno del cerebelo | 4 | 20.6 |
| 9 | G96.0 | Perdida de líquido cefalorraquídeo | 4 | 20.6 |
| 10 | D59.1 | Otras anemias hemolíticas autoinmunes | 3 | 15.5 |
| Demás | | | 97 | 500 |
| Total | | | 194 | 1,000 |

*Tasa por cada 1,000 Egresos
Fuente: Departamento de Bioestadística y Archivo Clínico

| Morbilidad Consulta Externa, Diez Principales Causas, 2020 | | | | |
|--|--------|--|------------|--------------|
| Lugar | CIE-10 | Causa | Frecuencia | Tasa* |
| 1 | Q75.0 | Craneosinostosis | 3 | 333.3 |
| 2 | C72.3 | Tumor maligno del nervio óptico | 1 | 111.1 |
| 3 | D18.0 | Hemangioma, de cualquier sitio | 1 | 111.1 |
| 4 | D35.2 | Tumor benigno de la hipófisis | 1 | 111.1 |
| 5 | G37.9 | Enfermedad desmielinizante del sistema nervioso central, no especificada | 1 | 111.1 |
| 6 | Q28.2 | Malformación arteriovenosa de los vasos cerebrales | 1 | 111.1 |
| 7 | Q75.1 | Disostosis craneofacial | 1 | 111.1 |
| Total | | | 9 | 1,000 |

*Tasa por cada 1,000 Consultas de Primera Vez
Fuente: Departamento de Bioestadística y Archivo Clínico

| Mortalidad, Diez Principales Causas, 2020 | | | | |
|---|--------|--|------------|--------------|
| Lugar | CIE-10 | Causa | Frecuencia | Tasa* |
| 1 | C71.0 | Tumor maligno del cerebro, excepto lóbulos y ventrículos | 1 | 500.0 |
| 2 | Q21.3 | Tetralogía de Fallot | 1 | 500.0 |
| Total | | | 2 | 1,000 |

*Tasa por cada 1,000 Egresos
Fuente: Departamento de Bioestadística y Archivo Clínico

| Morbilidad Hospitalaria, Diez Principales Causas, 2020 | | | | |
|--|--------|--|------------|--------------|
| Lugar | CIE-10 | Causa | Frecuencia | Tasa* |
| 1 | T18.1 | Cuerpo extraño en el esófago | 25 | 301.2 |
| 2 | U07.1 | COVID-19 virus identificado. | 6 | 72.3 |
| 3 | J95.5 | Estenosis subglótica consecutiva a procedimientos | 4 | 48.2 |
| 4 | T18.9 | Cuerpo extraño en el tubo digestivo, parte no especificada | 4 | 48.2 |
| 5 | K85.9 | Pancreatitis aguda no especificada (SAI) | 3 | 36.1 |
| 6 | Q39.0 | Atresia del esófago sin mención de fistula | 3 | 36.1 |
| 7 | Q67.6 | tórax excavado | 3 | 36.1 |
| 8 | T17.3 | Cuerpo extraño en la laringe | 3 | 36.1 |
| 9 | T54.3 | Álcalis cáusticos y sustancias alcalinas similares | 3 | 36.1 |
| 10 | J38.0 | Parálisis de las cuerdas vocales y de la laringe | 2 | 24.1 |
| Demás | | | 27 | 325.3 |
| Total | | | 83 | 1,000 |
| *Tasa por cada 1,000 Egresos | | | | |
| Fuente: Departamento de Bioestadística y Archivo Clínico | | | | |

| Morbilidad Hospitalaria, Diez Principales Causas, 2020 | | | | |
|--|--------|--|------------|--------------|
| Lugar | CIE-10 | Causa | Frecuencia | Tasa* |
| 1 | U07.1 | COVID-19 virus identificado | 71 | 910.3 |
| 2 | U07.2 | COVID-19 virus no identificado | 2 | 25.6 |
| 3 | C91.0 | Leucemia linfoblástica aguda | 1 | 12.8 |
| 4 | G92.0 | Encefalopatía tóxica | 1 | 12.8 |
| 5 | J18.9 | Neumonía, no especificada | 1 | 12.8 |
| 6 | K35.8 | Otras Apendicitis agudas, y las no especificadas | 1 | 12.8 |
| 7 | T28.0 | Quemadura de la boca y de la faringe | 1 | 12.8 |
| Total | | | 78 | 1,000 |

*Tasa por cada 1,000 Egresos
Fuente: Departamento de Bioestadística y Archivo Clínico

| Mortalidad, Diez Principales Causas, 2020 | | | | |
|---|--------|-----------------------------|------------|--------------|
| Lugar | CIE-10 | Causa | Frecuencia | Tasa* |
| 1 | U07.1 | COVID-19 virus identificado | 2 | 1,000 |
| Total | | | 2 | 1,000 |

*Tasa por cada 1,000 Egresos
Fuente: Departamento de Bioestadística y Archivo Clínico

| Morbilidad Consulta Externa, Diez Principales Causas, 2020 | | | | |
|--|--------|--|------------|--------------|
| Lugar | CIE-10 | Causa | Frecuencia | Tasa* |
| 1 | Q89.7 | Malformaciones congénitas múltiples, no clasificadas en otra parte | 4 | 88.9 |
| 2 | Q02.0 | Microcefalia | 3 | 66.7 |
| 3 | Q78.0 | Osteogenesis imperfecta | 3 | 66.7 |
| 4 | Q87.0 | Síndromes de malformaciones congénitas que afectan principalmente la apariencia facial | 3 | 66.7 |
| 5 | Q90.9 | Síndrome de Down, no especificado | 3 | 66.7 |
| 6 | Q96.9 | Síndrome de Turner, no especificado | 3 | 66.7 |
| 7 | P94.2 | Hipotonía congénita | 2 | 44.4 |
| 8 | Q77.5 | Displasia distrófica | 2 | 44.4 |
| 9 | Q87.1 | Síndromes de malformaciones congénitas asociadas principalmente con estatura baja | 2 | 44.4 |
| 10 | E27.4 | Otras insuficiencias corticosuprarrenales y las no especificadas | 1 | 22.2 |
| Demás | | | 19 | 422.2 |
| Total | | | 45 | 1,000 |
| *Tasa por cada 1,000 Consultas de Primera Vez | | | | |
| Fuente: Departamento de Bioestadística y Archivo Clínico | | | | |

| Morbilidad Consulta Externa, Diez Principales Causas, 2020 | | | | |
|--|--------|---|------------|--------------|
| Lugar | CIE-10 | Causa | Frecuencia | Tasa* |
| 1 | D48.7 | Tumor de comportamiento incierto o desconocido de otros sitios especificados | 5 | 238.1 |
| 2 | D18.0 | Hemangioma, de cualquier sitio | 4 | 190.5 |
| 3 | D18.1 | Linfangioma, de cualquier sitio | 4 | 190.5 |
| 4 | D48.0 | Tumor de comportamiento incierto o desconocido del hueso y cartílago articular | 2 | 95.2 |
| 5 | Q27.3 | Malformación arteriovenosa periférica | 2 | 95.2 |
| 6 | D37.0 | Tumor de comportamiento incierto o desconocido del labio, de la cavidad bucal y de la faringe | 1 | 47.6 |
| 7 | I89.9 | Trastorno no infeccioso de vasos y ganglios linfáticos, no especificado | 1 | 47.6 |
| 8 | Q27.9 | Malformación congénita del sistema vascular periférico, no especificada | 1 | 47.6 |
| 9 | R22.3 | Tumefacción, masa o prominencia localizada en el miembro superior | 1 | 47.6 |
| Total | | | 21 | 1,000 |
| *Tasa por cada 1,000 Consultas de Primera Vez | | | | |
| Fuente: Departamento de Bioestadística y Archivo Clínico | | | | |

| Morbilidad Hospitalaria, Diez Principales Causas, 2020 | | | | |
|--|--------|--|------------|--------------|
| Lugar | CIE-10 | Causa | Frecuencia | Tasa* |
| 1 | Z94.8 | Otros órganos y tejidos trasplantados | 10 | 434.8 |
| 2 | Z52.0 | Donante de sangre | 5 | 217.4 |
| 3 | M32.9 | Lupus eritematoso sistemático, sin otra especificación | 2 | 87.0 |
| 4 | T86.0 | Rechazo de trasplante de medula ósea | 2 | 87.0 |
| 5 | C81.1 | Enfermedad de Hodgkin con esclerosis nodular | 1 | 43.5 |
| 6 | C81.7 | Otros tipos de enfermedad de Hodgkin | 1 | 43.5 |
| 7 | C91.0 | Leucemia linfoblástica aguda | 1 | 43.5 |
| 8 | D46.9 | Síndrome mielodisplásico, sin otra especificación | 1 | 43.5 |
| Total | | | 23 | 1,000 |
| *Tasa por cada 1,000 Egresos | | | | |
| Fuente: Departamento de Bioestadística y Archivo Clínico | | | | |

| Mortalidad, Diez Principales Causas, 2020 | | | | |
|--|--------|------------------------------|------------|--------------|
| Lugar | CIE-10 | Causa | Frecuencia | Tasa* |
| 1 | C91.0 | Leucemia linfoblástica aguda | 1 | 1,000 |
| Total | | | 1 | 1,000 |
| *Tasa por cada 1,000 Egresos | | | | |
| Fuente: Departamento de Bioestadística y Archivo Clínico | | | | |

| Morbilidad Hospitalaria, Diez Principales Causas, 2020 | | | | |
|--|--------|---|------------|--------------|
| Lugar | CIE-10 | Causa | Frecuencia | Tasa* |
| 1 | Z94.0 | Trasplante de riñón | 12 | 222.2 |
| 2 | Z52.4 | Donante de riñón | 11 | 203.7 |
| 3 | T86.4 | Falla y rechazo de trasplante de hígado | 7 | 129.6 |
| 4 | N18.5 | Enfermedad renal crónico-terminal | 4 | 74.1 |
| 5 | K83.1 | Obstrucción del conducto biliar | 2 | 37.0 |
| 6 | U07.1 | COVID-19 virus identificado | 2 | 37.0 |
| 7 | Z52.6 | Donante de hígado | 2 | 37.0 |
| 8 | A08.3 | Otras enteritis virales | 1 | 18.5 |
| 9 | C91.0 | Leucemia linfoblástica aguda | 1 | 18.5 |
| 10 | I81.0 | Trombosis de la vena porta | 1 | 18.5 |
| Demás | | | 11 | 203.7 |
| Total | | | 54 | 1,000 |
| *Tasa por cada 1,000 Egresos 25 egresos de hígado y 30 de riñón Fuente: Departamento de Bioestadística y Archivo Clínico | | | | |

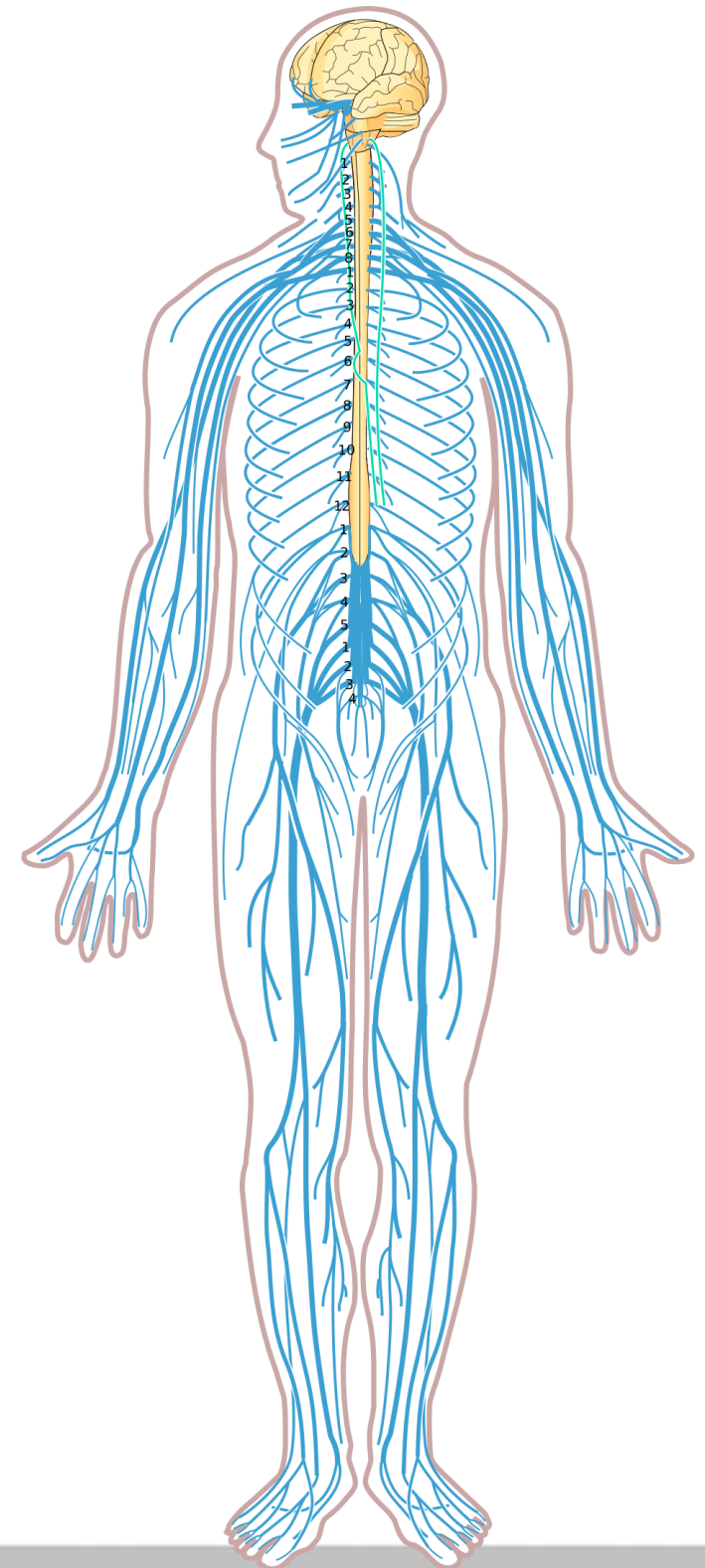
| Mortalidad, Diez Principales Causas, 2020 | | | | |
|--|--------|-----------------------------------|------------|--------------|
| Lugar | CIE-10 | Causa | Frecuencia | Tasa* |
| 1 | Q44.2 | Atresia de los conductos biliares | 1 | 1,000 |
| Total | | | 1 | 1,000 |
| *Tasa por cada 1,000 Egresos Fuente: Departamento de Bioestadística y Archivo Clínico | | | | |

| Morbilidad Hospitalaria, Diez Principales Causas, 2020 | | | | |
|--|--------|---|------------|--------------|
| Lugar | CIE-10 | Causa | Frecuencia | Tasa* |
| 1 | J18.9 | Neumonía, no especificada | 12 | 117.6 |
| 2 | C91.0 | Leucemia linfoblástica aguda | 8 | 78.4 |
| 3 | N39.0 | Infección de vías urinarias, sitio no especificado | 7 | 68.6 |
| 4 | G61.0 | Síndrome de Guillain-Barré | 4 | 39.2 |
| 5 | A41.9 | Septicemia, no especificada | 2 | 19.6 |
| 6 | D69.6 | Trombocitopenia no especificada | 2 | 19.6 |
| 7 | J10.0 | Influenza con neumonía, debida a virus de la influenza identificado | 2 | 19.6 |
| 8 | J12.9 | Neumonía viral, no especificada | 2 | 19.6 |
| 9 | J45.0 | Asma predominantemente alérgica | 2 | 19.6 |
| 10 | K65.9 | Peritonitis, no especificada | 2 | 19.6 |
| Demás | | | 59 | 578.4 |
| Total | | | 102 | 1,000 |
| *Tasa por cada 1,000 Egresos | | | | |
| Fuente: Departamento de Bioestadística y Archivo Clínico | | | | |

| Mortalidad, Diez Principales Causas, 2020 | | | | |
|--|--------|--|------------|--------------|
| Lugar | CIE-10 | Causa | Frecuencia | Tasa* |
| 1 | M32.9 | Lupus eritematoso sistemático, sin otra especificación | 2 | 400.0 |
| 2 | C92.0 | leucemia mieloide aguda | 1 | 200.0 |
| 3 | J18.9 | Neumonía, no especificada | 1 | 200.0 |
| 4 | Q79.3 | Gastrosquisis | 1 | 200.0 |
| Total | | | 5 | 1,000 |
| *Tasa por cada 1,000 Egresos | | | | |
| Fuente: Departamento de Bioestadística y Archivo Clínico | | | | |

Anexo II

Morbilidad y Mortalidad Hospitalaria. Lista Mexicana de Enfermedades



Apartado A

Consulta Externa



A.1 Causas de Consulta Externa según Lista Mexicana y Edad

| Cap | Sub Cap | Sub Sub Cap | Descripción | Total General | | | | | Total Hombres | | | | | Total Mujeres | | | | |
|----------------|-----------|-------------|---|---------------|------------|------------|-------------|-----------|---------------|------------|------------|-------------|-----------|---------------|-----------|------------|-------------|-----------|
| | | | | Total Gral | < a 1 año | 1 a 4 años | 5 a 14 años | 15 y más | Total Gral | < a 1 año | 1 a 4 años | 5 a 14 años | 15 y más | Total Gral | < a 1 año | 1 a 4 años | 5 a 14 años | 15 y más |
| Totales | | | | 785 | 191 | 208 | 354 | 32 | 424 | 107 | 116 | 180 | 21 | 361 | 84 | 92 | 174 | 11 |
| 1 | | | Ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias | 12 | 2 | 3 | 6 | 1 | 6 | 0 | 1 | 4 | 1 | 6 | 2 | 2 | 2 | 0 |
| 4 | 4 | | Infecciones con modo de transmisión predominantemente sexual | 4 | 1 | 0 | 3 | 0 | 2 | 0 | 0 | 2 | 0 | 2 | 1 | 0 | 1 | 0 |
| 4 | 4 | 04A | Sífilis congénita | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 4 | 4 | 04F | Otras infecciones con un modo de transmisión predominantemente sexual | 3 | 0 | 0 | 3 | 0 | 2 | 0 | 0 | 2 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 6 | 6 | | Enfermedades víricas | 8 | 1 | 3 | 3 | 1 | 4 | 0 | 1 | 2 | 1 | 4 | 1 | 2 | 1 | 0 |
| 6 | 6 | 06H | Enfermedad por virus de la inmunodeficiencia humana (VIH) | 6 | 1 | 2 | 2 | 1 | 3 | 0 | 0 | 2 | 1 | 3 | 1 | 2 | 0 | 0 |
| 6 | 6 | 06K | Otras hepatitis virales | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6 | 6 | 06Z | Las demás causas | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 8 | | | Tumores (neoplasias) | 120 | 15 | 21 | 77 | 7 | 66 | 8 | 14 | 38 | 6 | 54 | 7 | 7 | 39 | 1 |
| 11 | 11 | | Tumores malignos de los huesos, de los cartílagos articulares del tejido conjuntivo, de la piel y de la mama | 4 | 0 | 0 | 3 | 1 | 3 | 0 | 0 | 2 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 11 | 11 | 11A | Tumor maligno de los huesos y de los cartílagos articulares | 3 | 0 | 0 | 3 | 0 | 2 | 0 | 0 | 2 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 11 | 11 | 11E | Tumores malignos de los tejidos mesoteliales y de los tejidos blandos | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 12 | 12 | | Tumor maligno de los órganos genitourinarios | 2 | 0 | 0 | 2 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 12 | 12 | 12D | Tumor maligno del ovario | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 12 | 12 | 12G | Tumor maligno del testículo | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 13 | 13 | | Tumor maligno de otros sitios y de los no especificados | 9 | 1 | 3 | 4 | 1 | 6 | 1 | 2 | 2 | 1 | 3 | 0 | 1 | 2 | 0 |
| 13 | 13 | 13A | Tumor maligno del encéfalo | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 13 | 13 | 13B | Tumor maligno de las meninges y de otras partes del sistema nervioso central | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 13 | 13 | 13C | Tumor maligno del ojo y de sus anexos | 4 | 1 | 2 | 1 | 0 | 2 | 1 | 1 | 0 | 0 | 2 | 0 | 1 | 1 | 0 |
| 13 | 13 | 13Z | Las demás causas | 3 | 0 | 1 | 1 | 1 | 3 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 14 | 14 | | Tumor maligno del tejido linfático, de los órganos hematopoyéticos y tejidos afines | 16 | 0 | 3 | 11 | 2 | 11 | 0 | 2 | 7 | 2 | 5 | 0 | 1 | 4 | 0 |
| 14 | 14 | 14B | Linfoma no Hodgkin | 2 | 0 | 0 | 1 | 1 | 2 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 14 | 14 | 14D | Leucemia | 12 | 0 | 2 | 9 | 1 | 7 | 0 | 1 | 5 | 1 | 5 | 0 | 1 | 4 | 0 |
| 14 | 14 | 14Z | Las demás causas | 2 | 0 | 1 | 1 | 0 | 2 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Causas de Consulta Externa según Lista Mexicana y Edad

| Cap | Sub Cap | Sub Sub Cap | Descripción | Total General | | | | | Total Hombres | | | | | Total Mujeres | | | | |
|-----------|-----------|-------------|---|---------------|-----------|------------|-------------|----------|---------------|-----------|------------|-------------|----------|---------------|-----------|------------|-------------|----------|
| | | | | Total Gral | < a 1 año | 1 a 4 años | 5 a 14 años | 15 y más | Total Gral | < a 1 año | 1 a 4 años | 5 a 14 años | 15 y más | Total Gral | < a 1 año | 1 a 4 años | 5 a 14 años | 15 y más |
| 17 | 17 | | Tumores benignos | 37 | 10 | 6 | 20 | 1 | 15 | 4 | 3 | 7 | 1 | 22 | 6 | 3 | 13 | 0 |
| 17 | 17 | 17A | Tumor benigno de la piel | 6 | 0 | 3 | 3 | 0 | 2 | 0 | 1 | 1 | 0 | 4 | 0 | 2 | 2 | 0 |
| 17 | 17 | 17B | Tumor benigno de la mama | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 17 | 17 | 17Z | Las demás causas | 30 | 10 | 3 | 16 | 1 | 13 | 4 | 2 | 6 | 1 | 17 | 6 | 1 | 10 | 0 |
| 18 | 18 | | Tumores de comportamiento incierto o desconocido | 25 | 2 | 3 | 19 | 1 | 16 | 1 | 2 | 12 | 1 | 9 | 1 | 1 | 7 | 0 |
| 19 | 19 | | Enfermedades de la sangre y de los órganos hematopoyéticos y ciertos trastornos que afectan el mecanismo de la inmunidad | 27 | 2 | 6 | 18 | 1 | 14 | 2 | 5 | 7 | 0 | 13 | 0 | 1 | 11 | 1 |
| 19 | 19 | 19B | Otras anemias | 6 | 0 | 4 | 2 | 0 | 5 | 0 | 3 | 2 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| 19 | 19 | 19C | Ciertos trastornos que afectan el mecanismo de la inmunidad | 7 | 1 | 0 | 6 | 0 | 4 | 1 | 0 | 3 | 0 | 3 | 0 | 0 | 3 | 0 |
| 19 | 19 | 19Z | Las demás causas | 14 | 1 | 2 | 10 | 1 | 5 | 1 | 2 | 2 | 0 | 9 | 0 | 0 | 8 | 1 |
| 20 | | | Enfermedades endocrinas, nutricionales y metabólicas | 150 | 22 | 47 | 75 | 6 | 80 | 15 | 23 | 39 | 3 | 70 | 7 | 24 | 36 | 3 |
| 20 | 20 | | Enfermedades endocrinas, nutricionales y metabólicas | 42 | 8 | 12 | 19 | 3 | 16 | 6 | 3 | 7 | 0 | 26 | 2 | 9 | 12 | 3 |
| 20 | 20 | 20B | Tirotoxicosis | 3 | 0 | 0 | 3 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 2 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| 20 | 20 | 20C | Otros trastornos de la tiroides | 11 | 2 | 4 | 3 | 2 | 5 | 2 | 1 | 2 | 0 | 6 | 0 | 3 | 1 | 2 |
| 20 | 20 | 20D | Diabetes mellitus | 2 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| 20 | 20 | 20E | Trastornos del metabolismo de las lipoproteínas y otras y otras lipidemias | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 20 | 20 | 20F | Obesidad | 8 | 0 | 1 | 6 | 1 | 4 | 0 | 1 | 3 | 0 | 4 | 0 | 0 | 3 | 1 |
| 20 | 20 | 20Z | Las demás causas | 17 | 6 | 7 | 4 | 0 | 6 | 4 | 1 | 1 | 0 | 11 | 2 | 6 | 3 | 0 |
| 21 | 21 | | Desnutrición y otras deficiencias | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 21 | 21 | 21C | Otra desnutrición proteínocalórica | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 22 | 22 | | Trastornos mentales y del comportamiento | 11 | 0 | 5 | 5 | 1 | 6 | 0 | 2 | 3 | 1 | 5 | 0 | 3 | 2 | 0 |
| 22 | 22 | 22Z | Las demás causas | 11 | 0 | 5 | 5 | 1 | 6 | 0 | 2 | 3 | 1 | 5 | 0 | 3 | 2 | 0 |
| 23 | 23 | | Enfermedades del sistema nervioso | 34 | 2 | 10 | 22 | 0 | 21 | 0 | 6 | 15 | 0 | 13 | 2 | 4 | 7 | 0 |
| 23 | 23 | 23G | Epilepsia | 19 | 1 | 5 | 13 | 0 | 13 | 0 | 3 | 10 | 0 | 6 | 1 | 2 | 3 | 0 |
| 23 | 23 | 23H | Migraña y otros síndromes de cefalea | 2 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| 23 | 23 | 23Z | Las demás causas | 13 | 1 | 5 | 7 | 0 | 8 | 0 | 3 | 5 | 0 | 5 | 1 | 2 | 2 | 0 |

Causas de Consulta Externa según Lista Mexicana y Edad

| Cap | Sub Cap | Sub Sub Cap | Descripción | Total General | | | | | Total Hombres | | | | | Total Mujeres | | | | |
|-----------|-----------|-------------|---|---------------|-----------|------------|-------------|----------|---------------|-----------|------------|-------------|----------|---------------|-----------|------------|-------------|----------|
| | | | | Total Gral | < a 1 año | 1 a 4 años | 5 a 14 años | 15 y más | Total Gral | < a 1 año | 1 a 4 años | 5 a 14 años | 15 y más | Total Gral | < a 1 año | 1 a 4 años | 5 a 14 años | 15 y más |
| 24 | 24 | | Enfermedades del ojo y sus anexos | 27 | 6 | 5 | 16 | 0 | 15 | 4 | 3 | 8 | 0 | 12 | 2 | 2 | 8 | 0 |
| 24 | 24 | 24A | Inflamación del parpado | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 24 | 24 | 24C | Glaucoma | 2 | 0 | 1 | 1 | 0 | 2 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 24 | 24 | 24D | Catarata | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 24 | 24 | 24E | Otros trastornos del cristalino | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 24 | 24 | 24F | Desprendimiento y desgarro de la retina | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 24 | 24 | 24H | Conjuntivitis | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 24 | 24 | 24I | Otros trastornos de la conjuntiva | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 24 | 24 | 24J | Trastornos del aparato lagrimal | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 24 | 24 | 24K | Estrabismo | 12 | 3 | 3 | 6 | 0 | 6 | 2 | 1 | 3 | 0 | 6 | 1 | 2 | 3 | 0 |
| 24 | 24 | 24Z | Las demás causas | 6 | 2 | 1 | 3 | 0 | 5 | 2 | 1 | 2 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 25 | 25 | | Enfermedades del oído y de la apófisis mastoides | 35 | 6 | 15 | 12 | 2 | 21 | 5 | 9 | 5 | 2 | 14 | 1 | 6 | 7 | 0 |
| 25 | 25 | 25A | Otitis media, trastornos de la trompa de eustaquio y mastoiditis | 6 | 0 | 1 | 3 | 2 | 3 | 0 | 0 | 1 | 2 | 3 | 0 | 1 | 2 | 0 |
| 25 | 25 | 25B | Otros trastornos del oído medio | 3 | 0 | 0 | 3 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 2 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| 25 | 25 | 25C | Pérdida de la audición | 23 | 6 | 14 | 3 | 0 | 15 | 5 | 9 | 1 | 0 | 8 | 1 | 5 | 2 | 0 |
| 25 | 25 | 25Z | Las demás causas | 3 | 0 | 0 | 3 | 0 | 2 | 0 | 0 | 2 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 26 | | | Enfermedades del sistema circulatorio | 16 | 1 | 4 | 10 | 1 | 10 | 0 | 4 | 5 | 1 | 6 | 1 | 0 | 5 | 0 |
| 27 | 27 | | Enfermedad hipertensiva | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 27 | 27 | 27B | Hipertensión esencial (primaria) | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 29 | 29 | | Enfermedades de la circulación pulmonar y otras enfermedades del corazón | 8 | 1 | 2 | 5 | 0 | 4 | 0 | 2 | 2 | 0 | 4 | 1 | 0 | 3 | 0 |
| 29 | 29 | 29B | Trastornos de la conducción y arritmias cardíacas | 3 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 3 | 0 |
| 29 | 29 | 29Z | Las demás causas | 5 | 1 | 2 | 2 | 0 | 4 | 0 | 2 | 2 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 31 | 31 | | Otras enfermedades del aparato circulatorio | 7 | 0 | 1 | 5 | 1 | 5 | 0 | 1 | 3 | 1 | 2 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| 31 | 31 | 31B | Otras enfermedades vasculares periféricas | 4 | 0 | 0 | 3 | 1 | 2 | 0 | 0 | 1 | 1 | 2 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| 31 | 31 | 31E | Flebitis, tromboflebitis, embolia y trombosis venosa | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 31 | 31 | 31Z | Otras enfermedades del sistema circulatorio | 2 | 0 | 1 | 1 | 0 | 2 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 32 | | | Enfermedades del sistema respiratorio | 38 | 0 | 10 | 26 | 2 | 22 | 0 | 6 | 15 | 1 | 16 | 0 | 4 | 11 | 1 |

Causas de Consulta Externa según Lista Mexicana y Edad

| Cap | Sub Cap | Sub Sub Cap | Descripción | Total General | | | | | Total Hombres | | | | | Total Mujeres | | | | |
|-----------|-----------|-------------|--|---------------|-----------|------------|-------------|----------|---------------|-----------|------------|-------------|----------|---------------|-----------|------------|-------------|----------|
| | | | | Total Gral | < a 1 año | 1 a 4 años | 5 a 14 años | 15 y más | Total Gral | < a 1 año | 1 a 4 años | 5 a 14 años | 15 y más | Total Gral | < a 1 año | 1 a 4 años | 5 a 14 años | 15 y más |
| 32 | 32 | | Infecciones y otras enfermedades de las vías respiratorias superiores | 17 | 0 | 7 | 9 | 1 | 11 | 0 | 5 | 5 | 1 | 6 | 0 | 2 | 4 | 0 |
| 32 | 32 | 32E | Desviación del tabique nasal y polipos nasales | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 32 | 32 | 32F | Rinitis, rinofaringitis y faringitis crónicas | 13 | 0 | 7 | 6 | 0 | 9 | 0 | 5 | 4 | 0 | 4 | 0 | 2 | 2 | 0 |
| 32 | 32 | 32H | Enfermedades crónicas de las amígdalas y vegetaciones adenoides | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 32 | 32 | 32I | Otras enfermedades de la nariz y de los senos paranasales | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 32 | 32 | 32Z | Otras enfermedades de las vías respiratorias superiores | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 33 | 33 | | Otras enfermedades del aparato respiratorio | 21 | 0 | 3 | 17 | 1 | 11 | 0 | 1 | 10 | 0 | 10 | 0 | 2 | 7 | 1 |
| 33 | 33 | 33E | Asma | 19 | 0 | 3 | 16 | 0 | 10 | 0 | 1 | 9 | 0 | 9 | 0 | 2 | 7 | 0 |
| 33 | 33 | 33Z | Las demás causas | 2 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 34 | | | Enfermedades del sistema digestivo | 98 | 12 | 22 | 59 | 5 | 45 | 7 | 13 | 22 | 3 | 53 | 5 | 9 | 37 | 2 |
| 34 | 34 | | Enfermedades de la cavidad bucal, de las glándulas salivales y de los maxilares | 9 | 0 | 4 | 5 | 0 | 5 | 0 | 3 | 2 | 0 | 4 | 0 | 1 | 3 | 0 |
| 34 | 34 | 34A | Caries dental | 5 | 0 | 4 | 1 | 0 | 3 | 0 | 3 | 0 | 0 | 2 | 0 | 1 | 1 | 0 |
| 34 | 34 | 34B | Otros trastornos de los dientes y de sus estructuras de sostén | 2 | 0 | 0 | 2 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 34 | 34 | 34Z | Las demás causas | 2 | 0 | 0 | 2 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 35 | 35 | | Enfermedades de otras partes del aparato digestivo | 44 | 10 | 16 | 18 | 0 | 22 | 5 | 9 | 8 | 0 | 22 | 5 | 7 | 10 | 0 |
| 35 | 35 | 35A | Enfermedades del esófago | 5 | 0 | 2 | 3 | 0 | 3 | 0 | 1 | 2 | 0 | 2 | 0 | 1 | 1 | 0 |
| 35 | 35 | 35F | Hernia inguinal | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 35 | 35 | 35G | Otras hernias | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 35 | 35 | 35H | Enfermedad de Crohn y colitis ulcerativa | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 35 | 35 | 35I | Íleo paralítico y obstrucción intestinal sin mención de hernia | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 35 | 35 | 35K | Síndrome del cololon irritable y otros trastornos funcionales del intestino | 8 | 0 | 4 | 4 | 0 | 4 | 0 | 2 | 2 | 0 | 4 | 0 | 2 | 2 | 0 |
| 35 | 35 | 35M | Otras enfermedades del hígado | 4 | 2 | 1 | 1 | 0 | 3 | 2 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| 35 | 35 | 35N | Colelitiasis y colecistitis | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 35 | 35 | 35O | Otras enfermedades de los intestinos y del peritoneo | 3 | 0 | 2 | 1 | 0 | 3 | 0 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 35 | 35 | 35P | Pancreatitis aguda y otras enfermedades del páncreas | 2 | 0 | 0 | 2 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 35 | 35 | 35Z | Otras enfermedades del sistema digestivo | 17 | 7 | 6 | 4 | 0 | 6 | 2 | 3 | 1 | 0 | 11 | 5 | 3 | 3 | 0 |

Causas de Consulta Externa según Lista Mexicana y Edad

| Cap | Sub Cap | Sub Sub Cap | Descripción | Total General | | | | | Total Hombres | | | | | Total Mujeres | | | | |
|-----------|-----------|-------------|---|---------------|------------|------------|-------------|----------|---------------|-----------|------------|-------------|----------|---------------|-----------|------------|-------------|----------|
| | | | | Total Gral | < a 1 año | 1 a 4 años | 5 a 14 años | 15 y más | Total Gral | < a 1 año | 1 a 4 años | 5 a 14 años | 15 y más | Total Gral | < a 1 año | 1 a 4 años | 5 a 14 años | 15 y más |
| 36 | 36 | | Enfermedades de la piel y del tejido subcutáneo | 22 | 2 | 2 | 16 | 2 | 9 | 2 | 1 | 5 | 1 | 13 | 0 | 1 | 11 | 1 |
| 36 | 36 | 36B | Dermatitis y eczema | 10 | 2 | 1 | 7 | 0 | 6 | 2 | 0 | 4 | 0 | 4 | 0 | 1 | 3 | 0 |
| 36 | 36 | 36Z | Las demás causas | 12 | 0 | 1 | 9 | 2 | 3 | 0 | 1 | 1 | 1 | 9 | 0 | 0 | 8 | 1 |
| 37 | 37 | | Enfermedades del sistema osteomuscular y del tejido conjuntivo | 23 | 0 | 0 | 20 | 3 | 9 | 0 | 0 | 7 | 2 | 14 | 0 | 0 | 13 | 1 |
| 37 | 37 | 37A | Poliartropatías inflamatorias | 9 | 0 | 0 | 8 | 1 | 3 | 0 | 0 | 2 | 1 | 6 | 0 | 0 | 6 | 0 |
| 37 | 37 | 37E | Trastornos sistémicos del tejido conjuntivo | 4 | 0 | 0 | 4 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 3 | 0 | 0 | 3 | 0 |
| 37 | 37 | 37G | Otras dorsopatías | 7 | 0 | 0 | 5 | 2 | 5 | 0 | 0 | 4 | 1 | 2 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 37 | 37 | 37H | Trastornos de los tejidos blandos | 2 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| 37 | 37 | 37Z | Otras enfermedades del sistema osteomuscular y del tejido conjuntivo | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 38 | | | Enfermedades del sistema genitourinario | 51 | 13 | 13 | 22 | 3 | 33 | 10 | 6 | 15 | 2 | 18 | 3 | 7 | 7 | 1 |
| 38 | 38 | | Enfermedades del aparato urinario | 43 | 13 | 12 | 17 | 1 | 30 | 10 | 6 | 13 | 1 | 13 | 3 | 6 | 4 | 0 |
| 38 | 38 | 38B | Otras enfermedades glomerulares | 3 | 0 | 1 | 1 | 1 | 3 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 38 | 38 | 38C | Insuficiencia renal | 5 | 0 | 1 | 4 | 0 | 4 | 0 | 1 | 3 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 38 | 38 | 38E | Otras enfermedades renales tubulointersticiales | 16 | 11 | 4 | 1 | 0 | 12 | 9 | 2 | 1 | 0 | 4 | 2 | 2 | 0 | 0 |
| 38 | 38 | 38F | Litiasis urinaria | 7 | 1 | 2 | 4 | 0 | 6 | 1 | 1 | 4 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| 38 | 38 | 38I | Otras enfermedades del sistema urinario | 12 | 1 | 4 | 7 | 0 | 5 | 0 | 1 | 4 | 0 | 7 | 1 | 3 | 3 | 0 |
| 39 | 39 | | Enfermedades de los órganos genitales masculinos | 3 | 0 | 0 | 2 | 1 | 3 | 0 | 0 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 39 | 39 | 39F | Otras enfermedades de los órganos genitales masculinos | 3 | 0 | 0 | 2 | 1 | 3 | 0 | 0 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 41 | 41 | | Enfermedades de los órganos genitales femeninos | 5 | 0 | 1 | 3 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 0 | 1 | 3 | 1 |
| 41 | 41 | 41C | Otras enfermedades inflamatorias del útero, de la vagina y de la vulva | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| 41 | 41 | 41H | Trastornos de la menstruación | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 41 | 41 | 41Z | Otros trastornos del sistema genitourinario femenino | 3 | 0 | 0 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 2 | 1 |
| 43 | | | Embarazo, parto y puerperio | 272 | 103 | 86 | 77 | 6 | 146 | 55 | 48 | 40 | 3 | 126 | 48 | 38 | 37 | 3 |
| 46 | 46 | | Ciertas afecciones originadas en el período perinatal | 2 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 46 | 46 | 46Z | Las demás causas | 2 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 47 | 47 | | Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas | 234 | 100 | 73 | 56 | 5 | 127 | 55 | 39 | 31 | 2 | 107 | 45 | 34 | 25 | 3 |
| 47 | 47 | 47D | Otras malformaciones del sistema nervioso central | 4 | 1 | 2 | 0 | 1 | 3 | 0 | 2 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 |

Causas de Consulta Externa según Lista Mexicana y Edad

| Cap | Sub Cap | Sub Sub Cap | Descripción | Total General | | | | | Total Hombres | | | | | Total Mujeres | | | | |
|-----------|-----------|-------------|--|---------------|-----------|------------|-------------|----------|---------------|-----------|------------|-------------|----------|---------------|-----------|------------|-------------|----------|
| | | | | Total Gral | < a 1 año | 1 a 4 años | 5 a 14 años | 15 y más | Total Gral | < a 1 año | 1 a 4 años | 5 a 14 años | 15 y más | Total Gral | < a 1 año | 1 a 4 años | 5 a 14 años | 15 y más |
| 47 | 47 | 47E | Malformaciones congénitas del sistema circulatorio | 85 | 34 | 28 | 23 | 0 | 39 | 16 | 13 | 10 | 0 | 46 | 18 | 15 | 13 | 0 |
| 47 | 47 | 47F | Fisura del paladar y labio leporino | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 47 | 47 | 47H | Otras deformidades del aparato digestivo | 15 | 7 | 3 | 5 | 0 | 5 | 2 | 1 | 2 | 0 | 10 | 5 | 2 | 3 | 0 |
| 47 | 47 | 47I | Testículo no descendido | 4 | 0 | 2 | 2 | 0 | 4 | 0 | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 47 | 47 | 47J | Otras malformaciones del sistema genitourinario | 24 | 11 | 8 | 4 | 1 | 16 | 7 | 8 | 1 | 0 | 8 | 4 | 0 | 3 | 1 |
| 47 | 47 | 47K | Deformidades congénita de la cadera | 4 | 2 | 2 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 3 | 1 | 2 | 0 | 0 |
| 47 | 47 | 47L | Deformidades congénitas de los pies | 9 | 4 | 2 | 3 | 0 | 8 | 4 | 1 | 3 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| 47 | 47 | 47M | Otras malformaciones congénitas y deformidades del sistema osteomuscular | 26 | 13 | 7 | 4 | 2 | 13 | 6 | 4 | 2 | 1 | 13 | 7 | 3 | 2 | 1 |
| 47 | 47 | 47N | Otras malformaciones congénitas | 52 | 22 | 17 | 13 | 0 | 31 | 14 | 8 | 9 | 0 | 21 | 8 | 9 | 4 | 0 |
| 47 | 47 | 47O | Anomalías cromosómicas, no clasificadas en otra parte | 9 | 4 | 2 | 2 | 1 | 5 | 3 | 0 | 2 | 0 | 4 | 1 | 2 | 0 | 1 |
| 48 | 48 | | Síntomas, signos y hallazgos anormales clínicos y de laboratorio, no clasificadas en otra parte | 36 | 2 | 12 | 21 | 1 | 18 | 0 | 8 | 9 | 1 | 18 | 2 | 4 | 12 | 0 |
| 48 | 48 | 48A | Fiebre de origen desconocido | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 48 | 48 | 48D | Dolor abdominal y pélvico | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 48 | 48 | 48Z | Las demás causas | 34 | 2 | 12 | 20 | 0 | 17 | 0 | 8 | 9 | 0 | 17 | 2 | 4 | 11 | 0 |
| 49 | | | Traumatismos, envenenamientos y algunas otras consecuencias de causas externas | 3 | 0 | 1 | 1 | 1 | 2 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| 49 | 49 | | Fracturas | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 49 | 49 | 49A | Fractura del cráneo y de los huesos | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 53 | 53 | | Efectos de cuerpo extraño que penetra por un orificios naturales | 2 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| E49 | | | Causas externas de morbilidad y mortalidad | 25 | 23 | 1 | 1 | 0 | 14 | 12 | 1 | 1 | 0 | 11 | 11 | 0 | 0 | 0 |
| V0 | V0 | | Factores que influyen en el estado de salud y contacto con los servicios de salud | 25 | 23 | 1 | 1 | 0 | 14 | 12 | 1 | 1 | 0 | 11 | 11 | 0 | 0 | 0 |
| V0 | V0 | VOA | Control de salud de rutina del niño | 8 | 8 | 0 | 0 | 0 | 3 | 3 | 0 | 0 | 0 | 5 | 5 | 0 | 0 | 0 |
| V0 | V0 | VOB | Otras Personas en contacto con los servicios de salud para investigación y exámenes | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| V0 | V0 | VOD | Otras personas con riesgos potenciales para la salud relacionados con enfermedades transmisibles | 15 | 14 | 1 | 0 | 0 | 10 | 9 | 1 | 0 | 0 | 5 | 5 | 0 | 0 | 0 |
| V0 | V0 | VOK | Personas en contacto con los servicios de salud para procedimientos específicos y atención de la salud | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 |

Apartado B

Egresos Hospitalarios



B1 Causas de Egresos Hospitalarios según Lista Mexicana y Edad

| Cap | Sub Cap | Sub Sub Cap | Descripción | Total General | | | | | Total Hombres | | | | | Total Mujeres | | | | |
|----------------|---------|-------------|---|---------------|------------|--------------|--------------|------------|---------------|------------|------------|--------------|------------|---------------|------------|------------|--------------|------------|
| | | | | Total | < a 1 | 1 a 4 | 5 a 14 | 15 y | Total | < a 1 | 1 a 4 | 5 a 14 | 15 y | Total | < a 1 | 1 a 4 | 5 a 14 | 15 y |
| | | | | Gral | año | años | años | más | Gral | año | años | años | más | Gral | año | años | años | más |
| Totales | | | | 4,521 | 547 | 1,174 | 2,164 | 636 | 2,494 | 296 | 720 | 1,115 | 363 | 2,027 | 251 | 454 | 1,049 | 273 |
| 1 | 1 | | Ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias | 234 | 46 | 68 | 82 | 38 | 104 | 12 | 43 | 33 | 16 | 130 | 34 | 25 | 49 | 22 |
| 1 | 1 | | Enfermedades infecciosas intestinales | 17 | 7 | 7 | 2 | 1 | 9 | 3 | 5 | 1 | 0 | 8 | 4 | 2 | 1 | 1 |
| 1 | 1 | 01G | Infecciones intestinales debidas a otros organismos especificados | 3 | 1 | 1 | 0 | 1 | 2 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 1 | 1 | 01H | Diarrea y gastroenteritis de presunto origen infeccioso | 14 | 6 | 6 | 2 | 0 | 7 | 2 | 4 | 1 | 0 | 7 | 4 | 2 | 1 | 0 |
| 2 | 2 | | Tuberculosis | 5 | 0 | 1 | 2 | 2 | 4 | 0 | 1 | 2 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 2 | 2 | 02A | Tuberculosis pulmonar | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 2 | 2 | 02B | Otras tuberculosis del aparato respiratorio | 2 | 0 | 1 | 1 | 0 | 2 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2 | 2 | 02Z | Las demás causas | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3 | 3 | | Otras enfermedades bacterianas | 18 | 5 | 6 | 7 | 0 | 4 | 1 | 2 | 1 | 0 | 14 | 4 | 4 | 6 | 0 |
| 3 | 3 | 03E | Tos ferina | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 3 | 3 | 03I | Septicemia | 15 | 4 | 5 | 6 | 0 | 3 | 1 | 1 | 1 | 0 | 12 | 3 | 4 | 5 | 0 |
| 3 | 3 | 03Z | Las demás causas | 2 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 4 | 4 | | Infecciones con modo de transmisión predominantemente sexual | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| 4 | 4 | 04F | Otras infecciones con un modo de transmisión predominantemente sexual | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| 5 | 5 | | Otras enfermedades infecciosas y parasitarias y efectos tardíos de las enfermedades infecciosas y parasitarias | 5 | 2 | 2 | 1 | 0 | 2 | 0 | 1 | 1 | 0 | 3 | 2 | 1 | 0 | 0 |
| 5 | 5 | 05A | Enfermedades no sífilicas causadas por espiroquetas | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5 | 5 | 05C | Micosis | 3 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 2 | 1 | 1 | 0 | 0 |
| 5 | 5 | 05O | Secuelas de otras enfermedades infecciosas y parasitarias y de las no especificadas | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 6 | 6 | | Enfermedades víricas | 188 | 32 | 51 | 70 | 35 | 85 | 8 | 34 | 28 | 15 | 103 | 24 | 17 | 42 | 20 |
| 6 | 6 | 06C | Sarampión | 3 | 2 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| 6 | 6 | 06H | Enfermedad por virus de la inmunodeficiencia humana (VIH) | 6 | 1 | 3 | 2 | 0 | 3 | 0 | 2 | 1 | 0 | 3 | 1 | 1 | 1 | 0 |
| 6 | 6 | 06I | Encefalitis transmitida por artrópodos | 2 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 6 | 6 | 06K | Otras hepatitis virales | 3 | 0 | 1 | 2 | 0 | 3 | 0 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6 | 6 | 06P | Varicela y herpes zoster | 4 | 0 | 1 | 1 | 2 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 3 | 0 | 1 | 0 | 2 |

Causas de Egresos Hospitalarios según Lista Mexicana y Edad

| Cap | Sub Cap | Sub Sub Cap | Descripción | Total General | | | | | Total Hombres | | | | | Total Mujeres | | | | |
|-----------|-----------|-------------|---|---------------|----------|------------|------------|------------|---------------|----------|------------|------------|-----------|---------------|----------|-----------|------------|-----------|
| | | | | Total | < a 1 | 1 a 4 | 5 a 14 | 15 y | Total | < a 1 | 1 a 4 | 5 a 14 | 15 y | Total | < a 1 | 1 a 4 | 5 a 14 | 15 y |
| | | | | Gral | año | años | años | más | Gral | año | años | años | más | Gral | año | años | años | más |
| 6 | 6 | 06S | Infección debido a COVID-19 virus identificado | 158 | 27 | 42 | 59 | 30 | 70 | 6 | 27 | 23 | 14 | 88 | 21 | 15 | 36 | 16 |
| 6 | 6 | 06T | Infección debido a COVID-19 virus no identificado | 7 | 1 | 2 | 4 | 0 | 4 | 1 | 2 | 1 | 0 | 3 | 0 | 0 | 3 | 0 |
| 6 | 6 | 06Z | Las demás causas | 5 | 1 | 1 | 1 | 2 | 3 | 1 | 1 | 0 | 1 | 2 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 8 | | | Tumores (neoplasias) | 1,809 | 35 | 519 | 1,010 | 245 | 1,083 | 19 | 336 | 559 | 169 | 726 | 16 | 183 | 451 | 76 |
| 8 | 8 | | Tumor maligno de labio, de la cavidad bucal y de la faringe | 11 | 0 | 1 | 2 | 8 | 9 | 0 | 1 | 0 | 8 | 2 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| 9 | 9 | | Tumores malignos de los órganos | 84 | 0 | 36 | 39 | 9 | 64 | 0 | 29 | 26 | 9 | 20 | 0 | 7 | 13 | 0 |
| 9 | 9 | 09D | Tumor maligno del colon | 9 | 0 | 0 | 0 | 9 | 9 | 0 | 0 | 0 | 9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9 | 9 | 09F | Tumor maligno del hígado y de las vías biliares intrahepáticas | 75 | 0 | 36 | 39 | 0 | 55 | 0 | 29 | 26 | 0 | 20 | 0 | 7 | 13 | 0 |
| 10 | 10 | | Tumor maligno de órganos respiratorios e intratorácicos | 22 | 0 | 20 | 1 | 1 | 16 | 0 | 14 | 1 | 1 | 6 | 0 | 6 | 0 | 0 |
| 10 | 10 | 10B | Tumor maligno de la tráquea, de los bronquios y del pulmón | 6 | 0 | 6 | 0 | 0 | 6 | 0 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 10 | 10 | 10Z | Las demás causas | 16 | 0 | 14 | 1 | 1 | 10 | 0 | 8 | 1 | 1 | 6 | 0 | 6 | 0 | 0 |
| 11 | 11 | | Tumores malignos de los huesos, de los cartílagos articulares del tejido conjuntivo, de la piel y de la mama | 206 | 1 | 28 | 146 | 31 | 97 | 1 | 15 | 56 | 25 | 109 | 0 | 13 | 90 | 6 |
| 11 | 11 | 11A | Tumor maligno de los huesos y de los cartílagos articulares | 166 | 0 | 16 | 133 | 17 | 67 | 0 | 8 | 47 | 12 | 99 | 0 | 8 | 86 | 5 |
| 11 | 11 | 11C | Otros tumores malignos de la piel | 3 | 0 | 0 | 3 | 0 | 2 | 0 | 0 | 2 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 11 | 11 | 11E | Tumores malignos de los tejidos mesoteliales y de los tejidos | 37 | 1 | 12 | 10 | 14 | 28 | 1 | 7 | 7 | 13 | 9 | 0 | 5 | 3 | 1 |
| 12 | 12 | | Tumor maligno de los órganos genitourinarios | 43 | 1 | 30 | 7 | 5 | 24 | 1 | 21 | 0 | 2 | 19 | 0 | 9 | 7 | 3 |
| 12 | 12 | 12D | Tumor maligno del ovario | 6 | 0 | 1 | 2 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 0 | 1 | 2 | 3 |
| 12 | 12 | 12F | Tumor maligno de la próstata | 10 | 0 | 10 | 0 | 0 | 10 | 0 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 12 | 12 | 12G | Tumor maligno del testículo | 7 | 1 | 4 | 0 | 2 | 7 | 1 | 4 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 12 | 12 | 12J | Otros tumores malignos de las vías urinarias | 20 | 0 | 15 | 5 | 0 | 7 | 0 | 7 | 0 | 0 | 13 | 0 | 8 | 5 | 0 |
| 13 | 13 | | Tumor maligno de otros sitios y de los no especificados | 215 | 3 | 80 | 108 | 24 | 102 | 3 | 35 | 55 | 9 | 113 | 0 | 45 | 53 | 15 |
| 13 | 13 | 13A | Tumor maligno del encéfalo | 100 | 0 | 31 | 58 | 11 | 48 | 0 | 16 | 27 | 5 | 52 | 0 | 15 | 31 | 6 |
| 13 | 13 | 13B | Tumor maligno de las meninges y de otras partes del sistema nervioso central | 7 | 0 | 1 | 6 | 0 | 6 | 0 | 1 | 5 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 13 | 13 | 13C | Tumor maligno del ojo y de sus anexos | 46 | 2 | 35 | 9 | 0 | 22 | 2 | 17 | 3 | 0 | 24 | 0 | 18 | 6 | 0 |
| 13 | 13 | 13Z | Las demás causas | 62 | 1 | 13 | 35 | 13 | 26 | 1 | 1 | 20 | 4 | 36 | 0 | 12 | 15 | 9 |
| 14 | 14 | | Tumor maligno del tejido linfático, de los órganos | 922 | 1 | 244 | 544 | 133 | 593 | 0 | 176 | 323 | 94 | 329 | 1 | 68 | 221 | 39 |
| 14 | 14 | 14A | Enfermedad de Hodgkin | 32 | 0 | 1 | 24 | 7 | 20 | 0 | 1 | 14 | 5 | 12 | 0 | 0 | 10 | 2 |
| 14 | 14 | 14B | Linfoma no Hodgkin | 93 | 0 | 17 | 53 | 23 | 62 | 0 | 16 | 32 | 14 | 31 | 0 | 1 | 21 | 9 |

Causas de Egresos Hospitalarios según Lista Mexicana y Edad

| Cap | Sub Cap | Sub Sub Cap | Descripción | Total General | | | | | Total Hombres | | | | | Total Mujeres | | | | |
|-----------|-----------|-------------|---|---------------|-----------|-----------|-----------|-----------|---------------|-----------|-----------|-----------|----------|---------------|----------|-----------|-----------|-----------|
| | | | | Total | < a 1 | 1 a 4 | 5 a 14 | 15 y | Total | < a 1 | 1 a 4 | 5 a 14 | 15 y | Total | < a 1 | 1 a 4 | 5 a 14 | 15 y |
| | | | | Gral | año | años | años | más | Gral | año | años | años | más | Gral | año | años | años | más |
| 14 | 14 | 14D | Leucemia | 765 | 0 | 198 | 464 | 103 | 489 | 0 | 137 | 277 | 75 | 276 | 0 | 61 | 187 | 28 |
| 14 | 14 | 14Z | Las demás causas | 32 | 1 | 28 | 3 | 0 | 22 | 0 | 22 | 0 | 0 | 10 | 1 | 6 | 3 | 0 |
| 17 | 17 | | Tumores benignos | 92 | 4 | 37 | 41 | 10 | 53 | 0 | 16 | 30 | 7 | 39 | 4 | 21 | 11 | 3 |
| 17 | 17 | 17A | Tumor benigno de la piel | 2 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| 17 | 17 | 17B | Tumor benigno de la mama | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 17 | 17 | 17D | Tumor benigno del ovario | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 17 | 17 | 17F | Tumor benigno del éncéfalo y de otras partes del sistema | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 17 | 17 | 17G | Tumor benigno de las glándulas tiroides | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 17 | 17 | 17Z | Las demás causas | 86 | 4 | 35 | 39 | 8 | 51 | 0 | 15 | 29 | 7 | 35 | 4 | 20 | 10 | 1 |
| 18 | 18 | | Tumores de comportamiento incierto o desconocido | 86 | 8 | 17 | 48 | 13 | 41 | 4 | 13 | 17 | 7 | 45 | 4 | 4 | 31 | 6 |
| 19 | 19 | | Enfermedades de la sangre y de los órganos | 128 | 17 | 26 | 74 | 11 | 84 | 10 | 16 | 51 | 7 | 44 | 7 | 10 | 23 | 4 |
| 19 | 19 | 19A | Anemias por deficiencia de hierro | 2 | 0 | 0 | 1 | 1 | 2 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 19 | 19 | 19B | Otras anemias | 35 | 4 | 5 | 23 | 3 | 18 | 0 | 1 | 15 | 2 | 17 | 4 | 4 | 8 | 1 |
| 19 | 19 | 19C | Ciertos trastornos que afectan el mecanismo de la | 12 | 3 | 2 | 7 | 0 | 7 | 1 | 2 | 4 | 0 | 5 | 2 | 0 | 3 | 0 |
| 19 | 19 | 19Z | Las demás causas | 79 | 10 | 19 | 43 | 7 | 57 | 9 | 13 | 31 | 4 | 22 | 1 | 6 | 12 | 3 |
| 20 | | | Enfermedades endocrinas, nutricionales y metabólicas | 321 | 27 | 73 | 171 | 50 | 169 | 14 | 44 | 88 | 23 | 152 | 13 | 29 | 83 | 27 |
| 20 | 20 | | Enfermedades endocrinas, nutricionales y metabólicas | 80 | 8 | 13 | 38 | 21 | 42 | 4 | 8 | 21 | 9 | 38 | 4 | 5 | 17 | 12 |
| 20 | 20 | 20B | Tirotoxicosis | 2 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 20 | 20 | 20C | Otros trastornos de la tiroides | 4 | 0 | 0 | 2 | 2 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 3 | 0 | 0 | 1 | 2 |
| 20 | 20 | 20D | Diabetes mellitus | 31 | 0 | 2 | 17 | 12 | 17 | 0 | 0 | 12 | 5 | 14 | 0 | 2 | 5 | 7 |
| 20 | 20 | 20G | Depleción del volumen | 2 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 20 | 20 | 20Z | Las demás causas | 41 | 7 | 10 | 18 | 6 | 23 | 4 | 7 | 8 | 4 | 18 | 3 | 3 | 10 | 2 |
| 21 | 21 | | Desnutrición y otras deficiencias | 8 | 3 | 1 | 3 | 1 | 3 | 2 | 0 | 1 | 0 | 5 | 1 | 1 | 2 | 1 |
| 21 | 21 | 21C | Otra desnutrición proteínocalórica | 7 | 3 | 1 | 2 | 1 | 3 | 2 | 0 | 1 | 0 | 4 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 21 | 21 | 21E | Otras deficiencias vitamínicas | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 22 | 22 | | Trastornos mentales y del comportamiento | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 22 | 22 | 22Z | Las demás causas | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 23 | 23 | | Enfermedades del sistema nervioso | 127 | 10 | 25 | 75 | 17 | 69 | 5 | 18 | 39 | 7 | 58 | 5 | 7 | 36 | 10 |
| 23 | 23 | 23A | Meningitis | 4 | 2 | 0 | 2 | 0 | 3 | 1 | 0 | 2 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 23 | 23 | 23B | Otras enfermedades inflamatorias del sistema nervioso central | 13 | 1 | 1 | 9 | 2 | 7 | 0 | 1 | 6 | 0 | 6 | 1 | 0 | 3 | 2 |

Causas de Egresos Hospitalarios según Lista Mexicana y Edad

| Cap | Sub Cap | Sub Sub Cap | Descripción | Total General | | | | | Total Hombres | | | | | Total Mujeres | | | | |
|-----------|-----------|-------------|--|---------------|----------|-----------|-----------|----------|---------------|----------|-----------|-----------|----------|---------------|----------|-----------|-----------|------|
| | | | | Total | < a 1 | 1 a 4 | 5 a 14 | 15 y | Total | < a 1 | 1 a 4 | 5 a 14 | 15 y | Total | < a 1 | 1 a 4 | 5 a 14 | 15 y |
| | | | | Gral | año | años | años | más | Gral | año | años | años | más | Gral | año | años | años | más |
| 23 | 23 | 23F | Parálisis cerebral y otros síndromes paralíticos | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 23 | 23 | 23G | Epilepsia | 37 | 3 | 9 | 20 | 5 | 16 | 2 | 6 | 7 | 1 | 21 | 1 | 3 | 13 | |
| 23 | 23 | 23H | Migraña y otros síndromes de cefalea | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | |
| 23 | 23 | 23J | Trastornos de los nervios, de las raíces y de los plexos | 2 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 1 | |
| 23 | 23 | 23Z | Las demás causas | 69 | 4 | 15 | 41 | 9 | 42 | 2 | 11 | 23 | 6 | 27 | 2 | 4 | 18 | |
| 24 | 24 | | Enfermedades del ojo y sus anexos | 79 | 6 | 28 | 39 | 6 | 36 | 3 | 15 | 15 | 3 | 43 | 3 | 13 | 24 | |
| 24 | 24 | 24B | Queratitis y otros trastornos de la esclerótica y de la córnea | 5 | 1 | 1 | 2 | 1 | 3 | 1 | 0 | 1 | 1 | 2 | 0 | 1 | 1 | |
| 24 | 24 | 24C | Glaucoma | 6 | 0 | 1 | 5 | 0 | 3 | 0 | 1 | 2 | 0 | 3 | 0 | 0 | 3 | |
| 24 | 24 | 24D | Catarata | 2 | 0 | 0 | 2 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | |
| 24 | 24 | 24E | Otros trastornos del cristalino | 4 | 0 | 2 | 2 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 3 | 0 | 2 | 1 | |
| 24 | 24 | 24I | Otros trastornos de la conjuntiva | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | |
| 24 | 24 | 24J | Trastornos del aparato lagrimal | 5 | 1 | 3 | 0 | 1 | 3 | 0 | 3 | 0 | 0 | 2 | 1 | 0 | 0 | |
| 24 | 24 | 24K | Estrabismo | 33 | 2 | 13 | 16 | 2 | 16 | 1 | 7 | 7 | 1 | 17 | 1 | 6 | 9 | |
| 24 | 24 | 24Z | Las demás causas | 23 | 2 | 8 | 11 | 2 | 9 | 1 | 4 | 3 | 1 | 14 | 1 | 4 | 8 | |
| 25 | 25 | | Enfermedades del oído y de la apófisis mastoides | 26 | 0 | 5 | 16 | 5 | 18 | 0 | 2 | 12 | 4 | 8 | 0 | 3 | 4 | |
| 25 | 25 | 25A | Otitis media, trastornos de la trompa de eustaquio y | 14 | 0 | 2 | 7 | 5 | 8 | 0 | 0 | 4 | 4 | 6 | 0 | 2 | 3 | |
| 25 | 25 | 25B | Otros trastornos del oído medio | 7 | 0 | 1 | 6 | 0 | 6 | 0 | 1 | 5 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | |
| 25 | 25 | 25C | Pérdida de la audición | 4 | 0 | 1 | 3 | 0 | 4 | 0 | 1 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 25 | 25 | 25Z | Las demás causas | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | |
| 26 | | | Enfermedades del sistema circulatorio | 55 | 8 | 10 | 25 | 12 | 30 | 2 | 4 | 16 | 8 | 25 | 6 | 6 | 9 | |
| 26 | 26 | | Fiebre reumática aguda y enfermedades cardíacas | 3 | 0 | 2 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 | 0 | 2 | 0 | |
| 26 | 26 | 26B | Enfermedades reumáticas crónicas del corazón | 3 | 0 | 2 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 | 0 | 2 | 0 | |
| 27 | 27 | | Enfermedad hipertensiva | 5 | 0 | 0 | 1 | 4 | 4 | 0 | 0 | 1 | 3 | 1 | 0 | 0 | 0 | |
| 27 | 27 | 27A | Enfermedad cardíaca hipertensiva | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 27 | 27 | 27B | Hipertensión esencial (primaria) | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 27 | 27 | 27Z | Las demás causas | 3 | 0 | 0 | 1 | 2 | 2 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | |
| 29 | 29 | | Enfermedades de la circulación pulmonar y otras | 19 | 4 | 5 | 8 | 2 | 7 | 0 | 1 | 5 | 1 | 12 | 4 | 4 | 3 | |
| 29 | 29 | 29B | Trastornos de la conducción y arritmias cardíacas | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 29 | 29 | 29C | Paro cardíaco | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | |
| 29 | 29 | 29D | Insuficiencia cardíaca | 5 | 1 | 0 | 3 | 1 | 3 | 0 | 0 | 2 | 1 | 2 | 1 | 0 | 1 | |

Causas de Egresos Hospitalarios según Lista Mexicana y Edad

| Cap | Sub Cap | Sub Sub Cap | Descripción | Total General | | | | | Total Hombres | | | | | Total Mujeres | | | | |
|-----------|-----------|-------------|---|---------------|-----------|-----------|-----------|----------|---------------|-----------|-----------|-----------|----------|---------------|-----------|-----------|-----------|----------|
| | | | | Total | < a 1 | 1 a 4 | 5 a 14 | 15 y | Total | < a 1 | 1 a 4 | 5 a 14 | 15 y | Total | < a 1 | 1 a 4 | 5 a 14 | 15 y |
| | | | | Gral | año | años | años | más | Gral | año | años | años | más | Gral | año | años | años | más |
| 29 | 29 | 29Z | Las demás causas | 12 | 2 | 4 | 5 | 1 | 3 | 0 | 0 | 3 | 0 | 9 | 2 | 4 | 2 | 1 |
| 30 | 30 | | Enfermedad cerebrovascular | 6 | 3 | 0 | 3 | 0 | 3 | 1 | 0 | 2 | 0 | 3 | 2 | 0 | 1 | 0 |
| 30 | 30 | 30B | Hemorragia intracéfálica y otras hemorragias intracraneales, no traumáticas | 3 | 2 | 0 | 1 | 0 | 2 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 30 | 30 | 30D | Accidente vascular encefálico agudo, no especificado como hemorrágico | 2 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 30 | 30 | 30Z | Otras enfermedades cerebrovasculares | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 31 | 31 | | Otras enfermedades del aparato circulatorio | 22 | 1 | 3 | 13 | 5 | 15 | 1 | 3 | 8 | 3 | 7 | 0 | 0 | 5 | 2 |
| 31 | 31 | 31D | Otras enfermedades de las arterias, de las arteriolas y | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 31 | 31 | 31E | Flebitis, tromboflebitis, embolia y trombosis venosa | 12 | 0 | 2 | 6 | 4 | 6 | 0 | 2 | 2 | 2 | 6 | 0 | 0 | 4 | 2 |
| 31 | 31 | 31Z | Otras enfermedades del sistema circulatorio | 9 | 1 | 1 | 6 | 1 | 8 | 1 | 1 | 5 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 32 | | | Enfermedades del sistema respiratorio | 190 | 34 | 55 | 89 | 12 | 110 | 19 | 38 | 47 | 6 | 80 | 15 | 17 | 42 | 6 |
| 32 | 32 | | Infecciones y otras enfermedades de las vías respiratorias | 37 | 3 | 7 | 23 | 4 | 20 | 1 | 4 | 13 | 2 | 17 | 2 | 3 | 10 | 2 |
| 32 | 32 | 32D | Otras infecciones agudas de las vías respiratorias superiores | 3 | 0 | 1 | 2 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 2 | 0 | 1 | 1 | 0 |
| 32 | 32 | 32E | Desviación del tabique nasal y polipos nasales | 6 | 0 | 0 | 4 | 2 | 3 | 0 | 0 | 3 | 0 | 3 | 0 | 0 | 1 | 2 |
| 32 | 32 | 32G | Sinusitis crónica | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 32 | 32 | 32H | Enfermedades crónicas de las amígdalas y vegetaciones | 15 | 0 | 4 | 10 | 1 | 10 | 0 | 3 | 6 | 1 | 5 | 0 | 1 | 4 | 0 |
| 32 | 32 | 32I | Otras enfermedades de la nariz y de los senos paranasales | 4 | 0 | 2 | 1 | 1 | 2 | 0 | 1 | 0 | 1 | 2 | 0 | 1 | 1 | 0 |
| 32 | 32 | 32Z | Otras enfermedades de las vías respiratorias superiores | 8 | 3 | 0 | 5 | 0 | 3 | 1 | 0 | 2 | 0 | 5 | 2 | 0 | 3 | 0 |
| 33 | 33 | | Otras enfermedades del aparato respiratorio | 153 | 31 | 48 | 66 | 8 | 90 | 18 | 34 | 34 | 4 | 63 | 13 | 14 | 32 | 4 |
| 33 | 33 | 33A | Bronquitis y bronquiolitis aguda | 3 | 3 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| 33 | 33 | 33B | Neumonía | 94 | 21 | 35 | 36 | 2 | 52 | 13 | 22 | 17 | 0 | 42 | 8 | 13 | 19 | 2 |
| 33 | 33 | 33C | Influenza (gripe) | 18 | 4 | 5 | 9 | 0 | 15 | 4 | 5 | 6 | 0 | 3 | 0 | 0 | 3 | 0 |
| 33 | 33 | 33E | Asma | 15 | 0 | 2 | 13 | 0 | 10 | 0 | 2 | 8 | 0 | 5 | 0 | 0 | 5 | 0 |
| 33 | 33 | 33G | Enfermedades pulmonares obstructivas crónicas | 2 | 0 | 0 | 2 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 33 | 33 | 33I | Otras enfermedades pulmonares debidas a agentes externos | 3 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 | 1 | 1 | 0 | 0 |
| 33 | 33 | 33J | Otras enfermedades de la pleura | 2 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 33 | 33 | 33Z | Las demás causas | 16 | 2 | 4 | 6 | 4 | 9 | 0 | 4 | 2 | 3 | 7 | 2 | 0 | 4 | 1 |
| 34 | | | Enfermedades del sistema digestivo | 478 | 48 | 84 | 267 | 79 | 199 | 30 | 42 | 96 | 31 | 279 | 18 | 42 | 171 | 48 |

Causas de Egresos Hospitalarios según Lista Mexicana y Edad

| Cap | Sub Cap | Sub Sub Cap | Descripción | Total General | | | | | Total Hombres | | | | | Total Mujeres | | | | |
|-----------|-----------|-------------|--|---------------|-----------|-----------|------------|-----------|---------------|-----------|-----------|-----------|-----------|---------------|-----------|-----------|------------|-----------|
| | | | | Total | < a 1 | 1 a 4 | 5 a 14 | 15 y | Total | < a 1 | 1 a 4 | 5 a 14 | 15 y | Total | < a 1 | 1 a 4 | 5 a 14 | 15 y |
| | | | | Gral | año | años | años | más | Gral | año | años | años | más | Gral | año | años | años | más |
| 34 | 34 | | Enfermedades de la cavidad bucal, de las glándulas | 26 | 1 | 4 | 12 | 9 | 19 | 0 | 3 | 10 | 6 | 7 | 1 | 1 | 2 | 3 |
| 34 | 34 | 34A | Caries dental | 6 | 0 | 4 | 2 | 0 | 5 | 0 | 3 | 2 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| 34 | 34 | 34B | Otros trastornos de los dientes y de sus estructuras de sostén | 13 | 0 | 0 | 5 | 8 | 9 | 0 | 0 | 4 | 5 | 4 | 0 | 0 | 1 | 3 |
| 34 | 34 | 34C | Enfermedades de los maxilares | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 34 | 34 | 34Z | Las demás causas | 6 | 1 | 0 | 4 | 1 | 4 | 0 | 0 | 3 | 1 | 2 | 1 | 0 | 1 | 0 |
| 35 | 35 | | Enfermedades de otras partes del aparato digestivo | 330 | 43 | 64 | 183 | 40 | 141 | 27 | 32 | 68 | 14 | 189 | 16 | 32 | 115 | 26 |
| 35 | 35 | 35A | Enfermedades del esófago | 13 | 2 | 6 | 4 | 1 | 6 | 2 | 2 | 2 | 0 | 7 | 0 | 4 | 2 | 1 |
| 35 | 35 | 35B | Gastritis y duodenitis | 4 | 0 | 0 | 2 | 2 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 3 | 0 | 0 | 1 | 2 |
| 35 | 35 | 35C | Otras enfermedades del estómago y del duodeno | 5 | 1 | 2 | 2 | 0 | 4 | 1 | 2 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 35 | 35 | 35E | Enfermedades del apéndice | 52 | 0 | 5 | 38 | 9 | 22 | 0 | 2 | 17 | 3 | 30 | 0 | 3 | 21 | 6 |
| 35 | 35 | 35F | Hernia inguinal | 16 | 9 | 3 | 3 | 1 | 13 | 9 | 1 | 2 | 1 | 3 | 0 | 2 | 1 | 0 |
| 35 | 35 | 35G | Otras hernias | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 35 | 35 | 35H | Enfermedad de Crohn y colitis ulcerativa | 43 | 0 | 0 | 35 | 8 | 4 | 0 | 0 | 3 | 1 | 39 | 0 | 0 | 32 | 7 |
| 35 | 35 | 35I | Íleo paralítico y obstrucción intestinal sin mención de hernia | 43 | 8 | 13 | 19 | 3 | 21 | 4 | 8 | 9 | 0 | 22 | 4 | 5 | 10 | 3 |
| 35 | 35 | 35K | Síndrome del cololon irritable y otros trastornos funcionales | 8 | 0 | 3 | 4 | 1 | 4 | 0 | 2 | 1 | 1 | 4 | 0 | 1 | 3 | 0 |
| 35 | 35 | 35M | Otras enfermedades del hígado | 23 | 3 | 5 | 15 | 0 | 9 | 1 | 2 | 6 | 0 | 14 | 2 | 3 | 9 | 0 |
| 35 | 35 | 35N | Colelitiasis y colecistitis | 8 | 0 | 0 | 3 | 5 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 | 6 | 0 | 0 | 3 | 3 |
| 35 | 35 | 35O | Otras enfermedades de los intestinos y del peritoneo | 35 | 6 | 5 | 23 | 1 | 14 | 4 | 2 | 8 | 0 | 21 | 2 | 3 | 15 | 1 |
| 35 | 35 | 35P | Pancreatitis aguda y otras enfermedades del páncreas | 16 | 0 | 1 | 11 | 4 | 8 | 0 | 0 | 5 | 3 | 8 | 0 | 1 | 6 | 1 |
| 35 | 35 | 35Z | Otras enfermedades del sistema digestivo | 63 | 14 | 20 | 24 | 5 | 32 | 6 | 10 | 13 | 3 | 31 | 8 | 10 | 11 | 2 |
| 36 | 36 | | Enfermedades de la piel y del tejido subcutáneo | 26 | 3 | 7 | 11 | 5 | 13 | 2 | 5 | 4 | 2 | 13 | 1 | 2 | 7 | 3 |
| 36 | 36 | 36A | Infecciones de la piel y del tejido subcutáneo | 15 | 3 | 5 | 5 | 2 | 7 | 2 | 4 | 0 | 1 | 8 | 1 | 1 | 5 | 1 |
| 36 | 36 | 36Z | Las demás causas | 11 | 0 | 2 | 6 | 3 | 6 | 0 | 1 | 4 | 1 | 5 | 0 | 1 | 2 | 2 |
| 37 | 37 | | Enfermedades del sistema osteomuscular y del tejido | 96 | 1 | 9 | 61 | 25 | 26 | 1 | 2 | 14 | 9 | 70 | 0 | 7 | 47 | 16 |
| 37 | 37 | 37A | Poliartropatías inflamatorias | 8 | 0 | 3 | 5 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 7 | 0 | 3 | 4 | 0 |
| 37 | 37 | 37B | Artrosis | 2 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| 37 | 37 | 37C | Deformidades Adquiridas de los miembros | 4 | 0 | 0 | 3 | 1 | 2 | 0 | 0 | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 37 | 37 | 37D | Otros trastornos de las articulaciones | 2 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| 37 | 37 | 37E | Trastornos sistémicos del tejido conjuntivo | 59 | 1 | 3 | 36 | 19 | 12 | 1 | 1 | 4 | 6 | 47 | 0 | 2 | 32 | 13 |
| 37 | 37 | 37G | Otras dorsopatías | 5 | 0 | 1 | 1 | 3 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 | 3 | 0 | 1 | 1 | 1 |
| 37 | 37 | 37H | Trastornos de los tejidos blandos | 3 | 0 | 1 | 2 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 2 | 0 | 1 | 1 | 0 |

Causas de Egresos Hospitalarios según Lista Mexicana y Edad

| Cap | Sub Cap | Sub Sub Cap | Descripción | Total General | | | | | Total Hombres | | | | | Total Mujeres | | | | |
|-----------|-----------|-------------|--|---------------|-----------|-----------|------------|-----------|---------------|-----------|-----------|-----------|-----------|---------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | | | | Total | < a 1 | 1 a 4 | 5 a 14 | 15 y | Total | < a 1 | 1 a 4 | 5 a 14 | 15 y | Total | < a 1 | 1 a 4 | 5 a 14 | 15 y |
| | | | | Gral | año | años | años | más | Gral | año | años | años | más | Gral | año | años | años | más |
| 37 | 37 | 37I | Trastornos de la densidad y de la estructura ósea | 5 | 0 | 0 | 4 | 1 | 3 | 0 | 0 | 2 | 1 | 2 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| 37 | 37 | 37J | Osteomielitis | 2 | 0 | 1 | 1 | 0 | 2 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 37 | 37 | 37Z | Otras enfermedades del sistema osteomuscular y del tejido conjuntivo | 6 | 0 | 0 | 5 | 1 | 3 | 0 | 0 | 3 | 0 | 3 | 0 | 0 | 2 | 1 |
| 38 | | | Enfermedades del sistema genitourinario | 327 | 15 | 81 | 166 | 65 | 206 | 15 | 60 | 96 | 35 | 121 | 0 | 21 | 70 | 30 |
| 38 | 38 | | Enfermedades del aparato urinario | 300 | 14 | 79 | 150 | 57 | 193 | 14 | 58 | 89 | 32 | 107 | 0 | 21 | 61 | 25 |
| 38 | 38 | 38A | Síndrome nefrítico agudo y síndrome nefrítico rápidamente progresivo | 6 | 0 | 2 | 4 | 0 | 4 | 0 | 2 | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| 38 | 38 | 38B | Otras enfermedades glomerulares | 54 | 0 | 14 | 38 | 2 | 43 | 0 | 12 | 29 | 2 | 11 | 0 | 2 | 9 | 0 |
| 38 | 38 | 38C | Insuficiencia renal | 107 | 3 | 13 | 57 | 34 | 54 | 3 | 11 | 25 | 15 | 53 | 0 | 2 | 32 | 19 |
| 38 | 38 | 38D | Enfermedades renales tubulointersticiales | 12 | 1 | 2 | 7 | 2 | 8 | 1 | 1 | 4 | 2 | 4 | 0 | 1 | 3 | 0 |
| 38 | 38 | 38E | Otras enfermedades renales tubulointersticiales | 40 | 6 | 18 | 12 | 4 | 31 | 6 | 12 | 10 | 3 | 9 | 0 | 6 | 2 | 1 |
| 38 | 38 | 38F | Litiasis urinaria | 15 | 0 | 4 | 10 | 1 | 14 | 0 | 4 | 10 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 38 | 38 | 38I | Otras enfermedades del sistema urinario | 66 | 4 | 26 | 22 | 14 | 39 | 4 | 16 | 9 | 10 | 27 | 0 | 10 | 13 | 4 |
| 39 | 39 | | Enfermedades de los órganos genitales masculinos | 13 | 1 | 2 | 7 | 3 | 13 | 1 | 2 | 7 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 39 | 39 | 39C | Hidrocele y espermatocele | 2 | 0 | 1 | 0 | 1 | 2 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 39 | 39 | 39F | Otras enfermedades de los órganos genitales masculinos | 11 | 1 | 1 | 7 | 2 | 11 | 1 | 1 | 7 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 40 | 40 | | Transtornos de la mama | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 41 | 41 | | Enfermedades de los órganos genitales femeninos | 13 | 0 | 0 | 9 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 13 | 0 | 0 | 9 | 4 |
| 41 | 41 | 41G | Trastornos no inflamatorios del ovario, de la trompa de Falopio y del ligamento ancho | 8 | 0 | 0 | 4 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 8 | 0 | 0 | 4 | 4 |
| 41 | 41 | 41Z | Otros trastornos del sistema genitourinario femenino | 5 | 0 | 0 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 0 | 0 | 5 | 0 |
| 43 | | | Embarazo, parto y puerperio | 794 | 323 | 196 | 218 | 57 | 416 | 181 | 101 | 102 | 32 | 378 | 142 | 95 | 116 | 25 |
| 44 | 44 | | Métodos de parto | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 44 | 44 | 44B | Otros parto | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 46 | 46 | | Ciertas afecciones originadas en el período perinatal | 94 | 93 | 1 | 0 | 0 | 58 | 57 | 1 | 0 | 0 | 36 | 36 | 0 | 0 | 0 |
| 46 | 46 | 46C | Crecimiento fetal lento, desnutrición fetal y trastornos relacionados con la gestación corta y el bajo peso al nacer | 13 | 13 | 0 | 0 | 0 | 8 | 8 | 0 | 0 | 0 | 5 | 5 | 0 | 0 | 0 |
| 46 | 46 | 46E | Hipoxia intrauterina y asfixia del nacimiento | 3 | 3 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 |

Causas de Egresos Hospitalarios según Lista Mexicana y Edad

| Cap | Sub Cap | Sub Sub Cap | Descripción | Total General | | | | | Total Hombres | | | | | Total Mujeres | | | | |
|-----------|-----------|-------------|--|---------------|------------|------------|------------|-----------|---------------|------------|-----------|-----------|-----------|---------------|------------|-----------|------------|-----------|
| | | | | Total | < a 1 | 1 a 4 | 5 a 14 | 15 y | Total | < a 1 | 1 a 4 | 5 a 14 | 15 y | Total | < a 1 | 1 a 4 | 5 a 14 | 15 y |
| | | | | Gral | año | años | años | más | Gral | año | años | años | más | Gral | año | años | años | más |
| 46 | 46 | 46F | Otros trastornos respiratorios originados en el período | 36 | 35 | 1 | 0 | 0 | 19 | 18 | 1 | 0 | 0 | 17 | 17 | 0 | 0 | 0 |
| 46 | 46 | 46G | Enfermedades infecciosas y parasitarias congénitas | 11 | 11 | 0 | 0 | 0 | 9 | 9 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| 46 | 46 | 46I | Enfermedad hemolítica del feto o del recién nacido | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 46 | 46 | 46Z | Las demás causas | 30 | 30 | 0 | 0 | 0 | 20 | 20 | 0 | 0 | 0 | 10 | 10 | 0 | 0 | 0 |
| 47 | 47 | | Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías | 663 | 227 | 189 | 198 | 49 | 345 | 121 | 96 | 98 | 30 | 318 | 106 | 93 | 100 | 19 |
| 47 | 47 | 47B | Hidrocefalo congénito | 4 | 1 | 0 | 3 | 0 | 2 | 0 | 0 | 2 | 0 | 2 | 1 | 0 | 1 | 0 |
| 47 | 47 | 47C | Espina bífida | 4 | 2 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 2 | 1 | 1 | 0 |
| 47 | 47 | 47D | Otras malformaciones del sistema nervioso central | 47 | 4 | 7 | 31 | 5 | 16 | 2 | 1 | 9 | 4 | 31 | 2 | 6 | 22 | 1 |
| 47 | 47 | 47E | Malformaciones congénitas del sistema circulatorio | 213 | 70 | 66 | 57 | 20 | 105 | 32 | 37 | 22 | 14 | 108 | 38 | 29 | 35 | 6 |
| 47 | 47 | 47F | Fisura del paladar y labio leporino | 19 | 3 | 4 | 7 | 5 | 9 | 2 | 1 | 5 | 1 | 10 | 1 | 3 | 2 | 4 |
| 47 | 47 | 47G | Ausencia, atresia y estenosis congénita del intestino | 18 | 15 | 3 | 0 | 0 | 12 | 10 | 2 | 0 | 0 | 6 | 5 | 1 | 0 | 0 |
| 47 | 47 | 47H | Otras deformidades del aparato digestivo | 128 | 72 | 38 | 17 | 1 | 56 | 37 | 11 | 8 | 0 | 72 | 35 | 27 | 9 | 1 |
| 47 | 47 | 47I | Testículo no descendido | 21 | 0 | 10 | 10 | 1 | 20 | 0 | 10 | 9 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 47 | 47 | 47J | Otras malformaciones del sistema genitourinario | 58 | 6 | 22 | 25 | 5 | 47 | 6 | 18 | 18 | 5 | 11 | 0 | 4 | 7 | 0 |
| 47 | 47 | 47K | Deformidades congénita de la cadera | 19 | 1 | 6 | 11 | 1 | 4 | 0 | 0 | 4 | 0 | 15 | 1 | 6 | 7 | 1 |
| 47 | 47 | 47L | Deformidades congénitas de los pies | 17 | 7 | 5 | 3 | 2 | 12 | 5 | 4 | 1 | 2 | 5 | 2 | 1 | 2 | 0 |
| 47 | 47 | 47M | Otras malformaciones congénitas y deformidades del sistema osteomuscular | 46 | 23 | 9 | 10 | 4 | 27 | 15 | 5 | 5 | 2 | 19 | 8 | 4 | 5 | 2 |
| 47 | 47 | 47N | Otras malformaciones congénitas | 68 | 22 | 18 | 23 | 5 | 35 | 12 | 7 | 15 | 1 | 33 | 10 | 11 | 8 | 4 |
| 47 | 47 | 47O | Anomalías cromosómicas, no clasificadas en otra parte | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 48 | 48 | | Síntomas, signos y hallazgos anormales clínicos y de laboratorio, no clasificadas en otra parte | 36 | 3 | 6 | 20 | 7 | 13 | 3 | 4 | 4 | 2 | 23 | 0 | 2 | 16 | 5 |
| 48 | 48 | 48A | Fiebre de origen desconocido | 12 | 0 | 5 | 6 | 1 | 5 | 0 | 3 | 2 | 0 | 7 | 0 | 2 | 4 | 1 |
| 48 | 48 | 48D | Dolor abdominal y pélvico | 2 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 48 | 48 | 48Z | Las demás causas | 22 | 3 | 1 | 13 | 5 | 7 | 3 | 1 | 2 | 1 | 15 | 0 | 0 | 11 | 4 |
| 49 | | | Traumatismos, envenenamientos y algunas otras consecuencias de causas externas | 201 | 7 | 70 | 93 | 31 | 120 | 2 | 41 | 58 | 19 | 81 | 5 | 29 | 35 | 12 |
| 49 | 49 | | Fracturas | 10 | 0 | 2 | 5 | 3 | 6 | 0 | 2 | 4 | 0 | 4 | 0 | 0 | 1 | 3 |
| 49 | 49 | 49A | Fractura del cráneo y de los huesos | 2 | 0 | 1 | 1 | 0 | 2 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 49 | 49 | 49C | Fractura del hombro, brazo y del antebrazo | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 49 | 49 | 49D | Fractura a nivel de la muñeca y la mano | 2 | 0 | 0 | 2 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 |

Causas de Egresos Hospitalarios según Lista Mexicana y Edad

| Cap | Sub Cap | Sub Sub Cap | Descripción | Total General | | | | | Total Hombres | | | | | Total Mujeres | | | | |
|------------|------------|-------------|---|---------------|----------|-----------|-----------|-----------|---------------|----------|-----------|-----------|-----------|---------------|----------|-----------|-----------|----------|
| | | | | Total | < a 1 | 1 a 4 | 5 a 14 | 15 y | Total | < a 1 | 1 a 4 | 5 a 14 | 15 y | Total | < a 1 | 1 a 4 | 5 a 14 | 15 y |
| | | | | Gral | año | años | años | más | Gral | año | años | años | más | Gral | año | años | años | más |
| 49 | 49 | 49E | Fractura de fémur | 4 | 0 | 1 | 1 | 2 | 2 | 0 | 1 | 1 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| 49 | 49 | 49G | Fractura del pie, excepto el tobillo | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 51 | 51 | | Traumatismos internos e intracraneales y otros traumatismos | 11 | 1 | 1 | 8 | 1 | 7 | 1 | 0 | 5 | 1 | 4 | 0 | 1 | 3 | 0 |
| 51 | 51 | 51B | Traumatismo intracraneal | 8 | 1 | 1 | 5 | 1 | 5 | 1 | 0 | 3 | 1 | 3 | 0 | 1 | 2 | 0 |
| 51 | 51 | 51E | Otros traumatismos de regiones especificadas, de regiones no especificadas y de múltiples regiones del cuerpo | 3 | 0 | 0 | 3 | 0 | 2 | 0 | 0 | 2 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 52 | 52 | | Heridas | 6 | 0 | 1 | 5 | 0 | 6 | 0 | 1 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 52 | 52 | 52A | Heridas de la cabeza | 3 | 0 | 1 | 2 | 0 | 3 | 0 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 52 | 52 | 52C | Las demás heridas del miembro superior | 2 | 0 | 0 | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 52 | 52 | 52Z | Las demás heridas | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 53 | 53 | | Efectos de cuerpo extraño que penetra por un orificios naturales | 54 | 3 | 38 | 10 | 3 | 30 | 0 | 22 | 5 | 3 | 24 | 3 | 16 | 5 | 0 |
| 54 | 54 | | Quemaduras y corrosiones | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 54 | 54 | 54Z | Las demás quemaduras y corrosiones | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 55 | 55 | | Envenenamiento y efectos tóxicos | 5 | 0 | 5 | 0 | 0 | 4 | 0 | 4 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| 55 | 55 | 55B | Efectos tóxicos de sustancias de procedencia principalmente no medicinal | 5 | 0 | 5 | 0 | 0 | 4 | 0 | 4 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| 56 | 56 | | Síndromes del maltrato | 2 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| 58 | 58 | | Complicaciones de la atención médica y quirúrgica | 106 | 2 | 18 | 62 | 24 | 62 | 1 | 9 | 37 | 15 | 44 | 1 | 9 | 25 | 9 |
| 59 | 59 | | Efectos tardíos de traumatismos, de envenenamientos, de efectos tóxicos y de otras causas externas | 2 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | 0 | 1 | 0 |
| 60 | 60 | | Otros efectos de causas externas y complicaciones de traumatismos | 4 | 0 | 3 | 1 | 0 | 3 | 0 | 2 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| E49 | | | Causas externas de morbilidad y mortalidad | 112 | 4 | 18 | 43 | 47 | 57 | 2 | 11 | 20 | 24 | 55 | 2 | 7 | 23 | 23 |
| E51 | E51 | | Otros accidentes, incluso los efectos tardíos | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 |

Causas de Egresos Hospitalarios según Lista Mexicana y Edad

| Cap | Sub Cap | Sub Sub Cap | Descripción | Total General | | | | | Total Hombres | | | | | Total Mujeres | | | | | | |
|-----------|-----------|-------------|--|---------------|----------|-----------|-----------|-----------|---------------|----------|-----------|-----------|-----------|---------------|----------|----------|-----------|-----------|-----------|---|
| | | | | Total | < a 1 | 1 a 4 | 5 a 14 | 15 y | Total | < a 1 | 1 a 4 | 5 a 14 | 15 y | Total | < a 1 | 1 a 4 | 5 a 14 | 15 y | | |
| | | | | Gral | año | años | años | más | Gral | año | años | años | más | Gral | año | años | años | más | | |
| E51 | E51 | E51A | Accidentes debidos a factores naturales y del ambiente | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| V0 | V0 | | Factores que influyen en el estado de salud y contacto con los servicios de salud | 111 | 4 | 18 | 42 | 47 | 57 | 2 | 11 | 20 | 24 | 54 | 2 | 7 | 22 | 23 | 23 | |
| V0 | V0 | VOA | Control de salud de rutina del niño | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| V0 | V0 | VOB | Otras Personas en contacto con los servicios de salud para investigación y exámenes | 8 | 3 | 2 | 3 | 0 | 4 | 1 | 2 | 1 | 0 | 4 | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 | |
| V0 | V0 | VOK | Personas en contacto con los servicios de salud para procedimientos específicos y atención de la salud | 33 | 1 | 9 | 6 | 17 | 16 | 1 | 5 | 3 | 7 | 17 | 0 | 4 | 3 | 3 | 10 | |
| V0 | V0 | VOZ | Las demás causas | 69 | 0 | 6 | 33 | 30 | 36 | 0 | 3 | 16 | 17 | 33 | 0 | 3 | 17 | 13 | 13 | |

C.1 Causas de Mortalidad Hospitalaria según Lista Mexicana y Edad

| Cap | Sub Cap | Sub Sub Cap | Descripción | Total General | | | | | Total Hombres | | | | | Total Mujeres | | | | |
|----------------|---------|-------------|---|---------------|-----------|-----------|-----------|-----------|---------------|-----------|-----------|-----------|-----------|---------------|-----------|-----------|-----------|----------|
| | | | | Total | < a 1 | 1 a 4 | 5 a 14 | 15 y | Total | < a 1 | 1 a 4 | 5 a 14 | 15 y | Total | < a 1 | 1 a 4 | 5 a 14 | 15 y |
| | | | | Gral | año | años | años | más | Gral | año | años | años | más | Gral | año | años | años | más |
| Totales | | | | 160 | 63 | 29 | 49 | 19 | 89 | 36 | 13 | 30 | 10 | 71 | 27 | 16 | 19 | 9 |
| 1 | 6 | | Ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias | 11 | 2 | 2 | 6 | 1 | 4 | 0 | 1 | 2 | 1 | 7 | 2 | 1 | 4 | 0 |
| | | | Enfermedades víricas | 11 | 2 | 2 | 6 | 1 | 4 | 0 | 1 | 2 | 1 | 7 | 2 | 1 | 4 | 0 |
| 6 | 6 | 06H | Enfermedad por virus de la inmunodeficiencia humana (VIH) | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| 6 | 6 | 06S | Infección debido a COVID-19 virus identificado | 9 | 2 | 1 | 5 | 1 | 4 | 0 | 1 | 2 | 1 | 5 | 2 | 0 | 3 | 0 |
| 6 | 6 | 06Z | Las demás causas | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 8 | | | Tumores (neoplasias) | 47 | 1 | 11 | 27 | 8 | 29 | 1 | 5 | 18 | 5 | 18 | 0 | 6 | 9 | 3 |
| | | | Tumores malignos de los órganos | 5 | 0 | 4 | 1 | 0 | 2 | 0 | 1 | 1 | 0 | 3 | 0 | 3 | 0 | 0 |
| 9 | 9 | 09F | Tumor maligno del hígado y de las vías biliares intrahepáticas | 5 | 0 | 4 | 1 | 0 | 2 | 0 | 1 | 1 | 0 | 3 | 0 | 3 | 0 | 0 |
| | | | Tumor maligno de órganos respiratorios e intratorácicos | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| 10 | 10 | 10B | Tumor maligno de la tráquea, de los bronquios y del pulmón | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| | | | Tumores malignos de los huesos, de los cartílagos articulares del tejido conjuntivo, de la piel y de la mama | 3 | 0 | 0 | 2 | 1 | 2 | 0 | 0 | 2 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 11 | 11 | 11A | Tumor maligno de los huesos y de los cartílagos articulares | 2 | 0 | 0 | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 11 | 11 | 11E | Tumores malignos de los tejidos mesoteliales y de los tejidos blandos | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| | | | Tumor maligno de los órganos genitourinarios | 2 | 0 | 0 | 2 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 12 | 12 | 12J | Otros tumores malignos de las vías urinarias | 2 | 0 | 0 | 2 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| | | | Tumor maligno de otros sitios y de los no especificados | 9 | 1 | 1 | 6 | 1 | 7 | 1 | 0 | 5 | 1 | 2 | 0 | 1 | 1 | 0 |
| 13 | 13 | 13A | Tumor maligno del encéfalo | 8 | 1 | 1 | 5 | 1 | 6 | 1 | 0 | 4 | 1 | 2 | 0 | 1 | 1 | 0 |
| 13 | 13 | 13B | Tumor maligno de las meninges y de otras partes del sistema nervioso central | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | Tumor maligno del tejido linfático, de los órganos hematopoyéticos y tejidos afines | 22 | 0 | 3 | 13 | 6 | 15 | 0 | 3 | 8 | 4 | 7 | 0 | 0 | 5 | 2 |
| 14 | 14 | 14B | Linfoma no Hodgkin | 4 | 0 | 2 | 1 | 1 | 4 | 0 | 2 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 14 | 14 | 14D | Leucemia | 17 | 0 | 0 | 12 | 5 | 10 | 0 | 0 | 7 | 3 | 7 | 0 | 0 | 5 | 2 |

Causas de Mortalidad Hospitalaria según Lista Mexicana y Edad

| Cap | Sub Cap | Sub Sub Cap | Descripción | Total General | | | | | Total Hombres | | | | | Total Mujeres | | | | |
|-----------|-----------|-------------|--|---------------|----------|----------|----------|----------|---------------|----------|----------|----------|----------|---------------|----------|----------|----------|----------|
| | | | | Total | < a 1 | 1 a 4 | 5 a 14 | 15 y | Total | < a 1 | 1 a 4 | 5 a 14 | 15 y | Total | < a 1 | 1 a 4 | 5 a 14 | 15 y |
| | | | | Gral | año | años | años | más | Gral | año | años | años | más | Gral | año | años | años | más |
| 14 | 14 | 14Z | Las demás causas | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 19 | 19 | | Enfermedades de la sangre y de los órganos | 5 | 0 | 2 | 3 | 0 | 2 | 0 | 1 | 1 | 0 | 3 | 0 | 1 | 2 | 0 |
| 19 | 19 | 19B | Otras anemias | 2 | 0 | 0 | 2 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 19 | 19 | 19C | Ciertos trastornos que afectan el mecanismo de la inmunidad | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 19 | 19 | 19Z | Las demás causas | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| 20 | | | Enfermedades endocrinas, nutricionales y metabólicas | 6 | 1 | 3 | 0 | 2 | 2 | 1 | 1 | 0 | 0 | 4 | 0 | 2 | 0 | 2 |
| 20 | 20 | | Enfermedades endocrinas, nutricionales y metabólicas | 2 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 1 | 0 | 1 |
| 20 | 20 | 20Z | Las demás causas | 2 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 1 | 0 | 1 |
| 23 | 23 | | Enfermedades del sistema nervioso | 4 | 1 | 2 | 0 | 1 | 2 | 1 | 1 | 0 | 0 | 2 | 0 | 1 | 0 | 1 |
| 23 | 23 | 23G | Epilepsia | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 23 | 23 | 23Z | Las demás causas | 3 | 1 | 2 | 0 | 0 | 2 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| 26 | | | Enfermedades del sistema circulatorio | 2 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 29 | 29 | | Enfermedades de la circulación pulmonar y otras | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 29 | 29 | 29Z | Las demás causas | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 31 | 31 | | Otras enfermedades del aparato circulatorio | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 31 | 31 | 31E | Flebitis, tromboflebitis, embolia y trombosis venosa | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 32 | | | Enfermedades del sistema respiratorio | 5 | 3 | 0 | 2 | 0 | 3 | 2 | 0 | 1 | 0 | 2 | 1 | 0 | 1 | 0 |
| 33 | 33 | | Otras enfermedades del aparato respiratorio | 5 | 3 | 0 | 2 | 0 | 3 | 2 | 0 | 1 | 0 | 2 | 1 | 0 | 1 | 0 |
| 33 | 33 | 33B | Neumonía | 5 | 3 | 0 | 2 | 0 | 3 | 2 | 0 | 1 | 0 | 2 | 1 | 0 | 1 | 0 |
| 34 | | | Enfermedades del sistema digestivo | 14 | 2 | 2 | 4 | 6 | 7 | 2 | 1 | 2 | 2 | 7 | 0 | 1 | 2 | 4 |
| 35 | 35 | | Enfermedades de otras partes del aparato digestivo | 8 | 1 | 2 | 3 | 2 | 3 | 1 | 1 | 1 | 0 | 5 | 0 | 1 | 2 | 2 |
| 35 | 35 | 35G | Otras hernias | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 35 | 35 | 35H | Enfermedad de Crohn y colitis ulcerativa | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 35 | 35 | 35I | Íleo paralítico y obstrucción intestinal sin mención de hernia | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 35 | 35 | 35M | Otras enfermedades del hígado | 5 | 1 | 2 | 1 | 1 | 3 | 1 | 1 | 1 | 0 | 2 | 0 | 1 | 0 | 1 |
| 36 | 36 | | Enfermedades de la piel y del tejido subcutáneo | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 36 | 36 | 36Z | Las demás causas | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Causas de Mortalidad Hospitalaria según Lista Mexicana y Edad

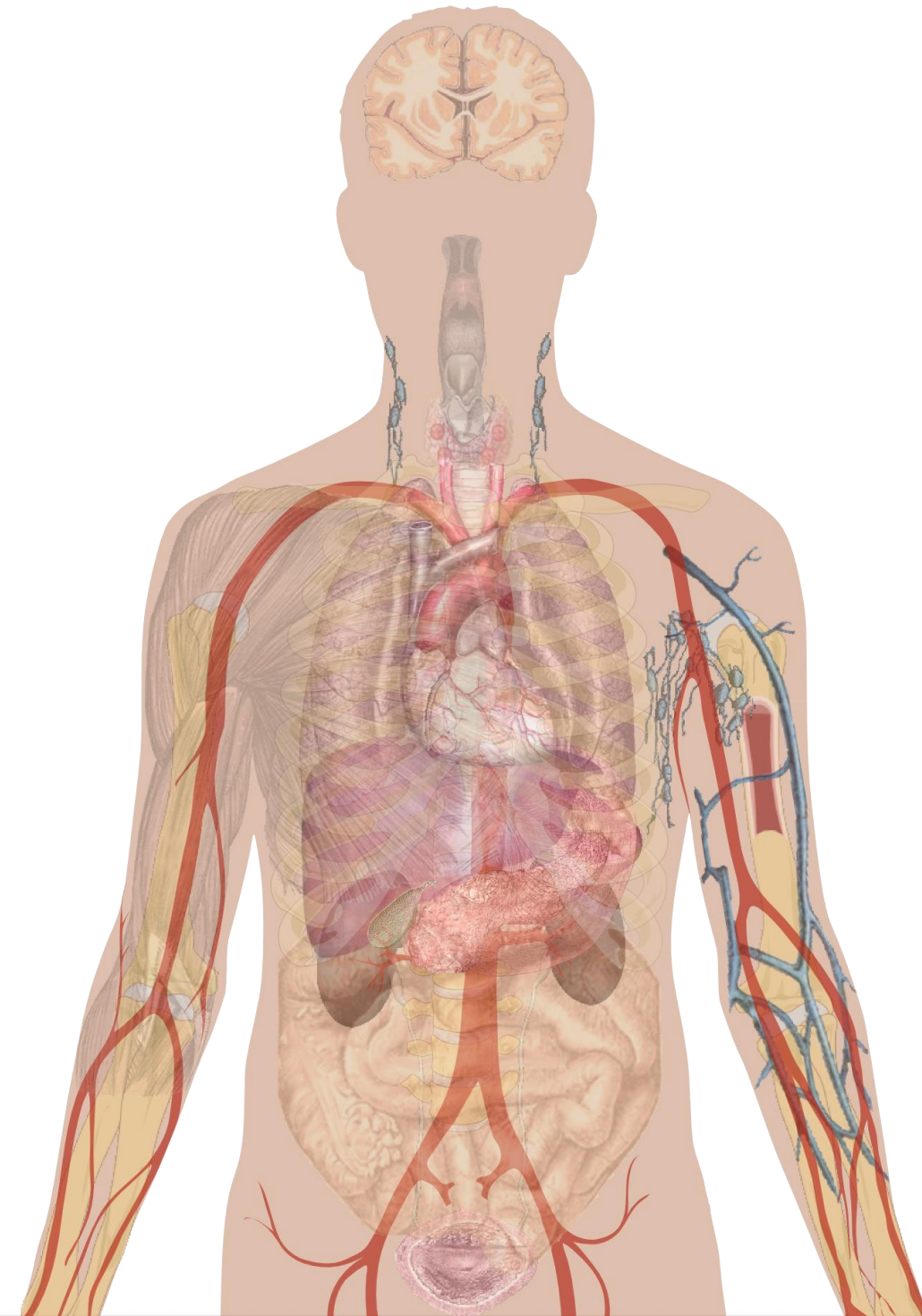
| Cap | Sub Cap | Sub Sub Cap | Descripción | Total General | | | | | Total Hombres | | | | | Total Mujeres | | | | |
|-----------|-----------|-------------|--|---------------|-----------|----------|----------|----------|---------------|-----------|----------|----------|----------|---------------|-----------|----------|----------|----------|
| | | | | Total | < a 1 | 1 a 4 | 5 a 14 | 15 y | Total | < a 1 | 1 a 4 | 5 a 14 | 15 y | Total | < a 1 | 1 a 4 | 5 a 14 | 15 y |
| | | | | Gral | año | años | años | más | Gral | año | años | años | más | Gral | año | años | años | más |
| 37 | 37 | | Enfermedades del sistema osteomuscular y del tejido | 5 | 0 | 0 | 1 | 4 | 3 | 0 | 0 | 1 | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| 37 | 37 | 37A | Poliartropatías inflamatorias | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 37 | 37 | 37E | Trastornos sistémicos del tejido conjuntivo | 4 | 0 | 0 | 1 | 3 | 2 | 0 | 0 | 1 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| 38 | | | Enfermedades del sistema genitourinario | 4 | 0 | 2 | 1 | 1 | 2 | 0 | 1 | 0 | 1 | 2 | 0 | 1 | 1 | 0 |
| 38 | 38 | | Enfermedades del aparato urinario | 4 | 0 | 2 | 1 | 1 | 2 | 0 | 1 | 0 | 1 | 2 | 0 | 1 | 1 | 0 |
| 38 | 38 | 38C | Insuficiencia renal | 3 | 0 | 2 | 0 | 1 | 2 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| 38 | 38 | 38D | Enfermedades renales tubulointersticiales | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 43 | | | Embarazo, parto y puerperio | 67 | 52 | 8 | 7 | 0 | 37 | 29 | 3 | 5 | 0 | 30 | 23 | 5 | 2 | 0 |
| 46 | 46 | | Ciertas afecciones originadas en el período perinatal | 15 | 15 | 0 | 0 | 0 | 9 | 9 | 0 | 0 | 0 | 6 | 6 | 0 | 0 | 0 |
| 46 | 46 | 46C | Crecimiento fetal lento, desnutrición fetal y trastornos relacionados con la gestación corta y el bajo peso al nacer | 10 | 10 | 0 | 0 | 0 | 5 | 5 | 0 | 0 | 0 | 5 | 5 | 0 | 0 | 0 |
| 46 | 46 | 46F | Otros trastornos respiratorios originados en el período perinatal | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 46 | 46 | 46G | Enfermedades infecciosas y parasitarias congénitas | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 46 | 46 | 46Z | Las demás causas | 3 | 3 | 0 | 0 | 0 | 3 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 47 | 47 | | Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas | 52 | 37 | 8 | 7 | 0 | 28 | 20 | 3 | 5 | 0 | 24 | 17 | 5 | 2 | 0 |
| 47 | 47 | 47D | Otras malformaciones del sistema nervioso central | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 47 | 47 | 47E | Malformaciones congénitas del sistema circulatorio | 35 | 27 | 4 | 4 | 0 | 19 | 15 | 1 | 3 | 0 | 16 | 12 | 3 | 1 | 0 |
| 47 | 47 | 47G | Ausencia, atresia y estenosis congénita del intestino delgado | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 47 | 47 | 47H | Otras deformidades del aparato digestivo | 11 | 6 | 3 | 2 | 0 | 4 | 2 | 1 | 1 | 0 | 7 | 4 | 2 | 1 | 0 |
| 47 | 47 | 47M | Otras malformaciones congénitas y deformidades del sistema osteomuscular | 3 | 2 | 1 | 0 | 0 | 2 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 47 | 47 | 47N | Otras malformaciones congénitas | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 49 | | | Traumatismos, envenenamientos y algunas otras consecuencias de causas externas | 2 | 1 | 1 | 0 | 0 | 2 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Causas de Mortalidad Hospitalaria según Lista Mexicana y Edad

| Cap | Sub Cap | Sub Sub Cap | Descripción | Total General | | | | | Total Hombres | | | | | Total Mujeres | | | | |
|-----|---------|-------------|--|---------------|-------|-------|--------|------|---------------|-------|-------|--------|------|---------------|-------|-------|--------|------|
| | | | | Total | < a 1 | 1 a 4 | 5 a 14 | 15 y | Total | < a 1 | 1 a 4 | 5 a 14 | 15 y | Total | < a 1 | 1 a 4 | 5 a 14 | 15 y |
| | | | | Gral | año | años | años | más | Gral | año | años | años | más | Gral | año | años | años | más |
| 58 | 58 | | Complicaciones de la atención médica y quirúrgica | 2 | 1 | 1 | 0 | 0 | 2 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| E49 | | | Causas externas de morbilidad y mortalidad | 2 | 0 | 0 | 1 | 1 | 2 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| E53 | E53 | | Envenenamiento accidental por, y exposición a sustancias nocivas | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| E53 | E53 | E53B | Envenenamiento accidental por otras sustancias sólidas y líquidas | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| V0 | V0 | | Factores que influyen en el estado de salud y contacto con los servicios de salud | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| V0 | V0 | V0Z | Las demás causas | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | |

Anexo III

Indicadores Seleccionados de Salud



a) Promedio de Consultas por Hora Médico

Promedio de Consultas por Hora Médico, HIMFG, 2016-2020

| Año | Consultas | Total horas | Indicador |
|------|-----------|-------------|-----------|
| 2016 | 153,823 | 101,030 | 1.5 |
| 2017 | 155,701 | 101,433 | 1.5 |
| 2018 | 156,687 | 101,433 | 1.5 |
| 2019 | 153,059 | 104,653 | 1.5 |
| 2020 | 58,923 | 104,653 | 0.6 |

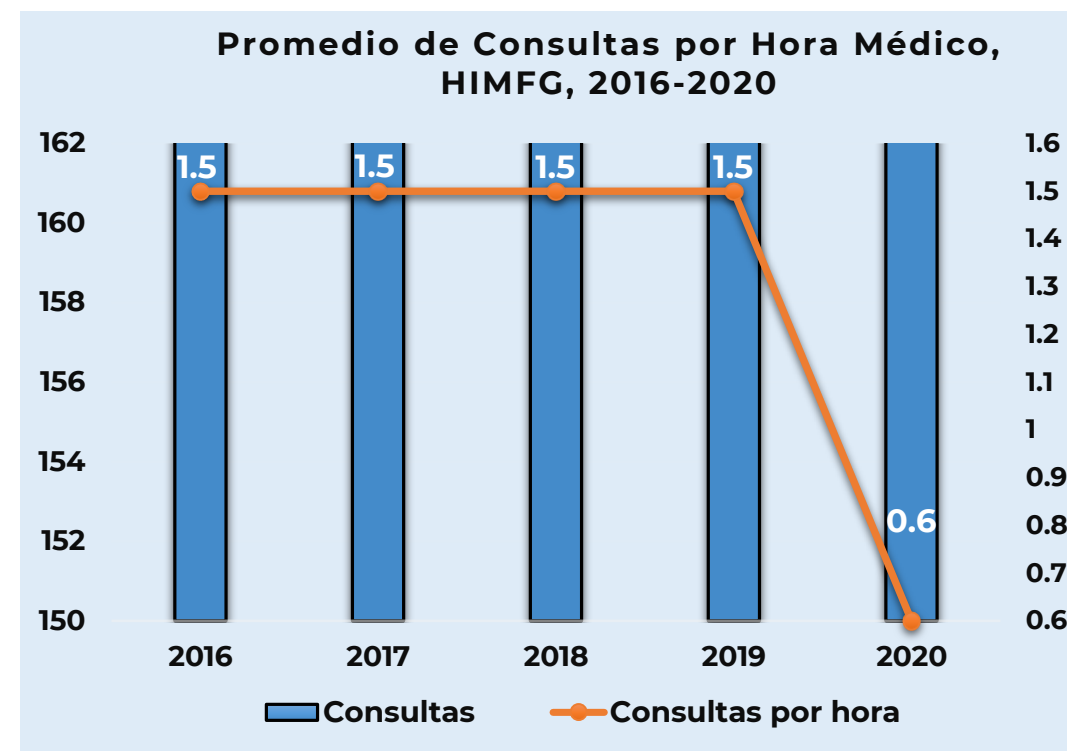
Fuente: Departamento de Bioestadística y Archivo Clínico

Las horas médico se obtienen al multiplicar el número de médicos por 3.5 horas, y, a su vez, por el número de días hábiles que comprende el periodo.

Valor Esperado
1.0 a 3.0 Consultas por Hora Médico

El promedio de consultas por hora médico durante el último lustro fue de 1.3.

En este año se realizaron 58,923 en un total de 104,653 horas médico. El indicador de consultas por hora médico fue inferior en comparación al año anterior, con 9 puntos porcentuales.



b) Consultas Subsecuentes por cada Consulta de Primera Vez

Consultas Subsecuente por cada Consulta de Primera Vez, HIMFG, 2016-2020

| Año | Consultas subsecuentes | Consultas de Primera Vez | Indicador |
|------|------------------------|--------------------------|-----------|
| 2016 | 134,804 | 4,397 | 30.7 |
| 2017 | 138,274 | 3,936 | 35.1 |
| 2018 | 139,297 | 3,700 | 37.6 |
| 2019 | 137,723 | 3,129 | 44.0 |
| 2020 | 54,026 | 785 | 68.8 |

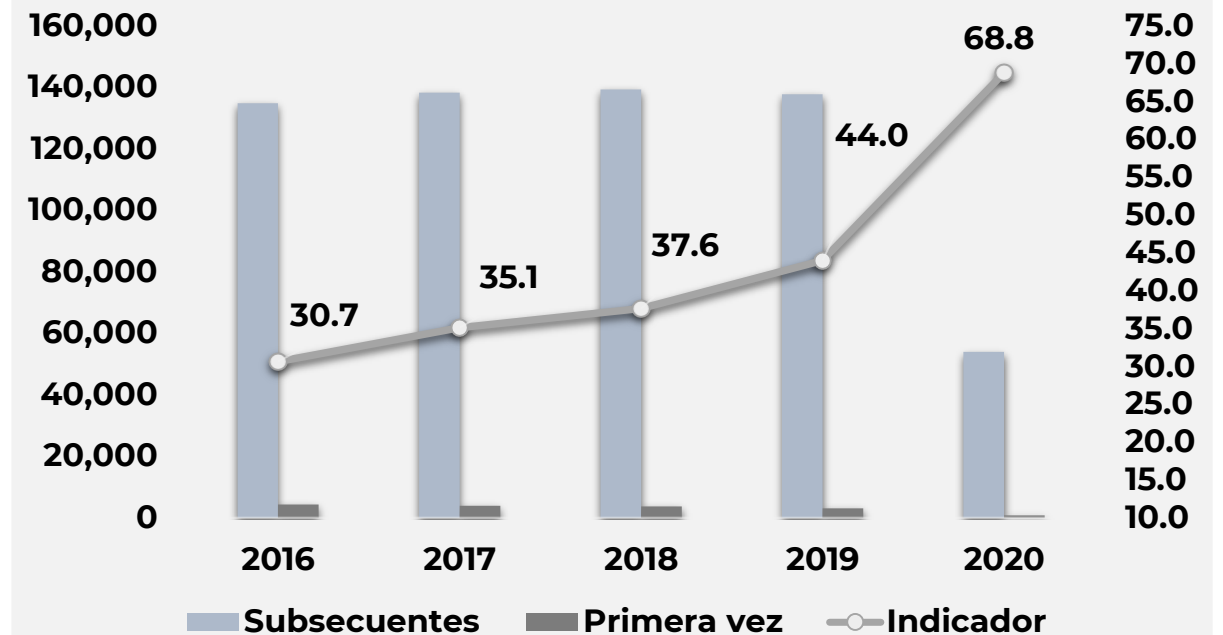
Fuente: Departamento de Bioestadística y Archivo Clínico

Durante el último lustro se otorgaron en promedio 43.3 consultas subsecuentes por cada una de primera vez. En este período se realizaron 68.8 consultas subsecuentes por cada una de primera vez; cifra superior al parámetro establecido.

En comparación con el año anterior en este periodo se observa un decremento en consultas subsecuentes del 60.8%, efecto causado por la pandemia COVID-19.

Valor Esperado
25 a 30 Consultas Subsecuentes
por cada Consulta de Primera Vez

Consultas Subsecuente por cada Consulta de Primera Vez, HIMFG, 2016-2020



c) Promedio de Días Estancia

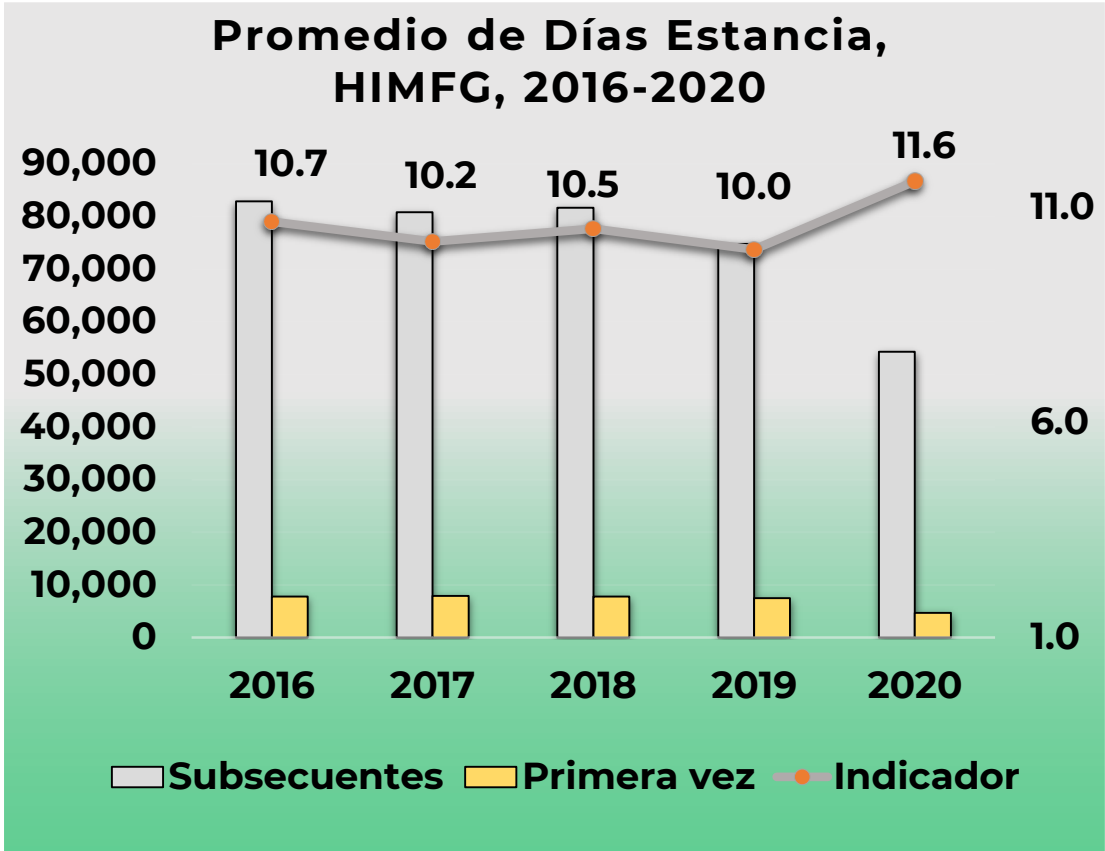
| Promedio de Días Estancia, HIMFG, 2016-2020 | | | |
|--|----------------------|----------------|------------------|
| Año | Días estancia | Egresos | Indicador |
| 2016 | 82,891 | 7,775 | 10.7 |
| 2017 | 80,796 | 7,920 | 10.2 |
| 2018 | 81,663 | 7,778 | 10.5 |
| 2019 | 74,779 | 7,471 | 10.0 |
| 2020 | 54,286 | 4,681 | 11.6 |

Fuente: Departamento de Bioestadística y Archivo Clínico

**Valor Esperado
8.0 a 10.0 Días Estancia**

El promedio de días estancia en el último lustro fue de 10.6.

En comparación con el año anterior en este periodo se observa un decremento en días estancia del 27.4%, efecto causado por la pandemia de COVID-19.



d) Porcentaje de Ocupación Hospitalaria

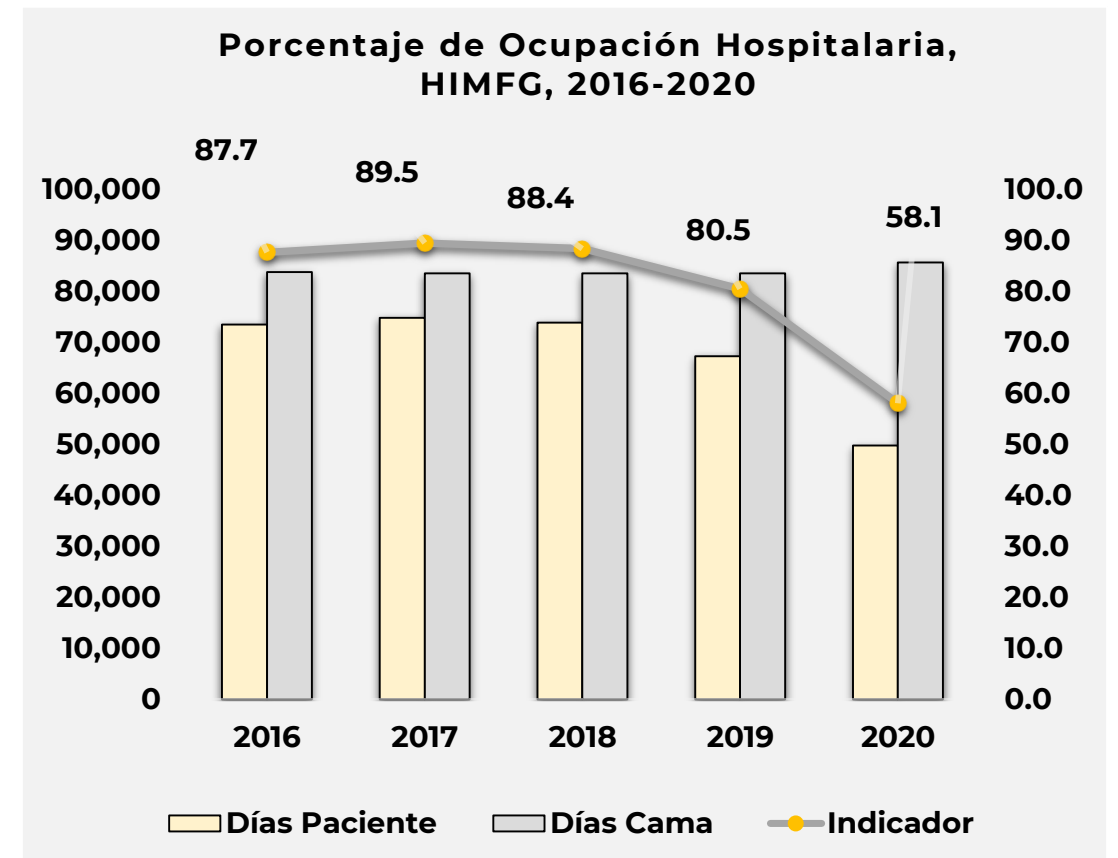
El promedio de ocupación hospitalaria en el último lustro fue de 80.8%.

En comparación con el año 2019, en este periodo se observa un decremento en los días paciente del 26%, efecto causado por la pandemia COVID-19.

| Porcentaje de Ocupación Hospitalaria, HIMFG, 2016-2020 | | | |
|--|---------------|-----------|-----------|
| Año | Días Paciente | Días Cama | Indicador |
| 2016 | 73,491 | 83,814 | 87.7 |
| 2017 | 74,822 | 83,585 | 89.5 |
| 2018 | 73,894 | 83,585 | 88.4 |
| 2019 | 67,305 | 83,585 | 80.5 |
| 2020 | 49,787 | 85,727 | 58.1 |

Fuente: Departamento de Bioestadística y Archivo Clínico

Valor Esperado
80% a 95% de Ocupación Hospitalaria



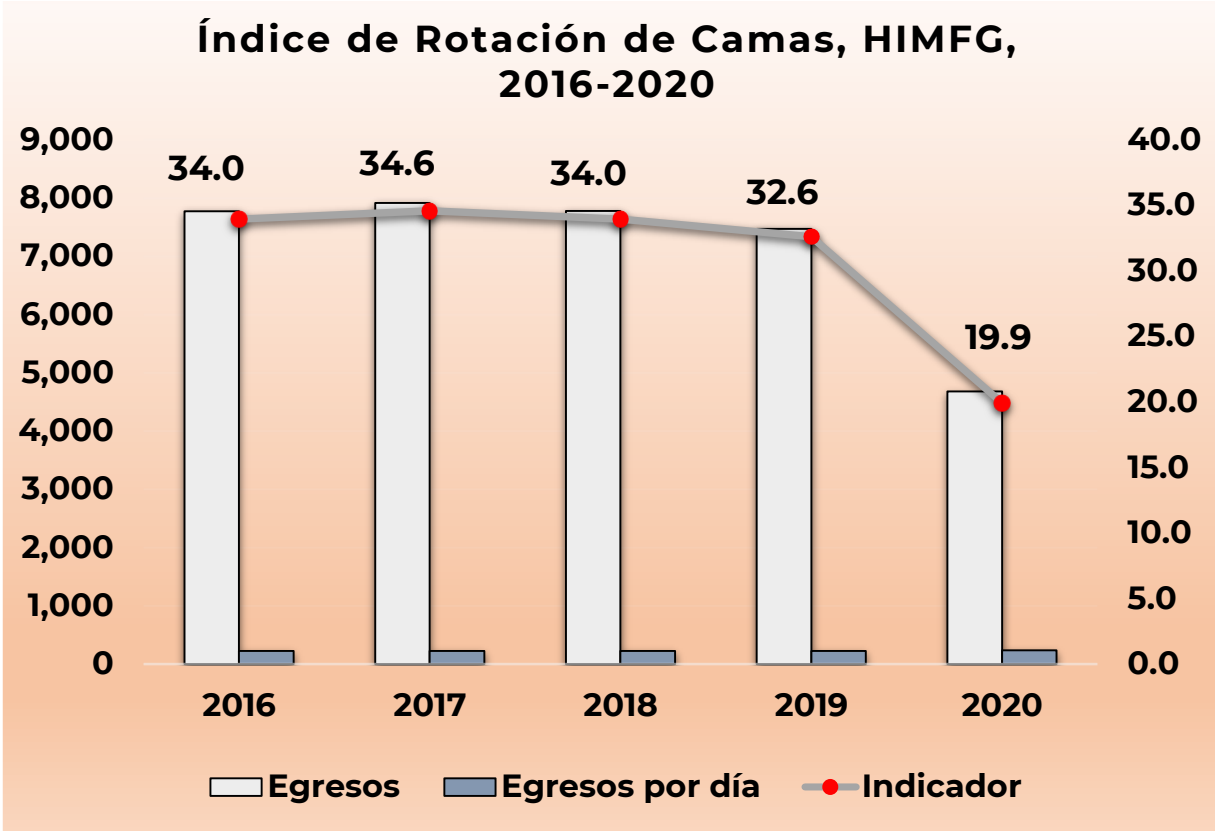
e) Índice de Rotación de Camas

| Índice de Rotación Anual, HIMFG, 2016-2020 | | | |
|--|---------|-----------------|-----------|
| Año | Egresos | Egresos por día | Indicador |
| 2016 | 7,775 | 229 | 34.0 |
| 2017 | 7,920 | 229 | 34.6 |
| 2018 | 7,778 | 229 | 34.0 |
| 2019 | 7,471 | 229 | 32.6 |
| 2020 | 4,681 | 235 | 19.9 |

Fuente: Departamento de Bioestadística y Archivo Clínico

Valor Esperado 30 a 40 Veces

El promedio de egresos por cama durante el último lustro fue de 31. En comparación con el año 2019, en este periodo se observa una disminución en el índice de rotación de camas en un 37.3%, efecto causado por la pandemia COVID-19.



f) Promedio Diario de Egresos Hospitalarios

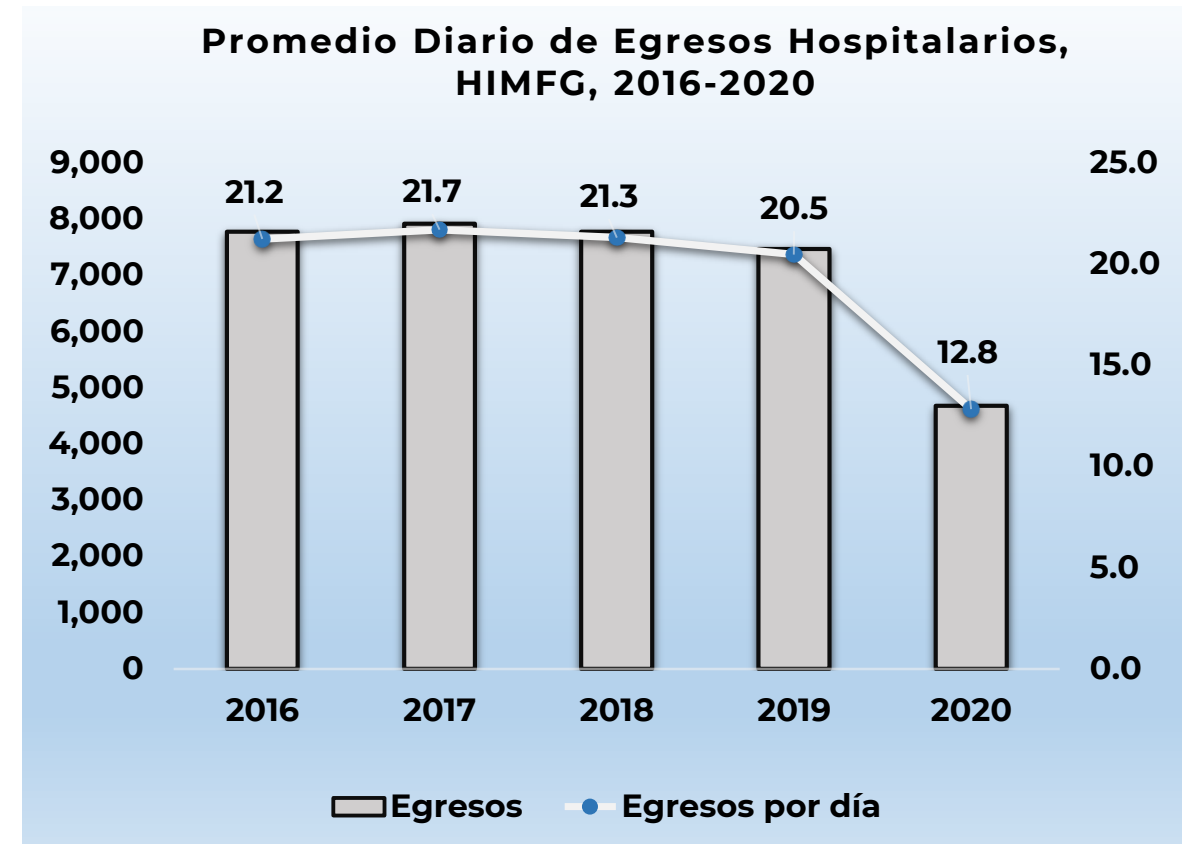
En este último lustro se realizaron en promedio 19.5 egresos por día.

En comparación con el año 2019, en este periodo se observa una disminución en los egresos hospitalarios del 37.3%, efecto causado por la pandemia COVID-19.

| Promedio Diario de Egresos Hospitalarios, HIMFG, 2016-2020 | | |
|--|---------|-----------------|
| Año | Egresos | Egresos por día |
| 2016 | 7,775 | 21.2 |
| 2017 | 7,920 | 21.7 |
| 2018 | 7,778 | 21.3 |
| 2019 | 7,471 | 20.5 |
| 2020 | 4,681 | 12.8 |

Fuente: Departamento de Bioestadística y Archivo Clínico

Valor Esperado 16 a 25 por Día



g) Porcentaje de Intervenciones Quirúrgicas Mayores por Egreso

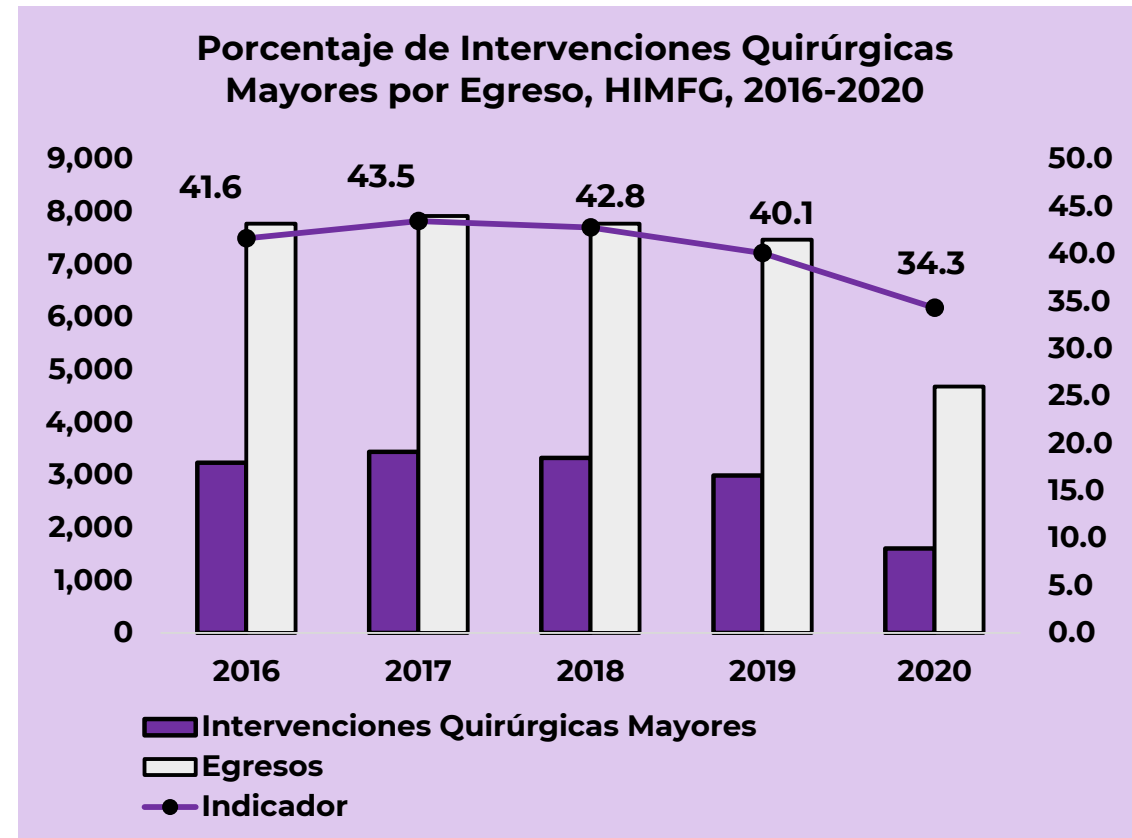
En el último lustro, el promedio de intervenciones quirúrgicas mayores por cada cien egresos fue de 40.5. En comparación con el año 2019, en este periodo se observa un decremento en intervenciones quirúrgicas del 46.4%, efecto causado por la pandemia COVID-19.

Porcentaje de Intervenciones Quirúrgicas Mayores por Egreso, HIMFG, 2016-2020

| Año | Intervenciones Quirúrgicas Mayores | Egresos | Indicador |
|------|------------------------------------|---------|-----------|
| 2016 | 3,238 | 7,775 | 41.6 |
| 2017 | 3,444 | 7,920 | 43.5 |
| 2018 | 3,329 | 7,778 | 42.8 |
| 2019 | 2,995 | 7,471 | 40.1 |
| 2020 | 1,606 | 4,681 | 34.3 |

Fuente: Departamento de Bioestadística y Archivo Clínico

Valor Esperado
40 a 50 del total de Intervenciones Quirúrgicas Mayores por 100 Egresos



h) Intervenciones Quirúrgicas Diarias por Sala

En el último lustro se realizaron 1.1 intervenciones quirúrgicas diarias por sala.

En comparación con el año 2019, en este periodo se observa un decremento en intervenciones quirúrgicas entre salas del 47.9%, efecto causado por la pandemia COVID-19.

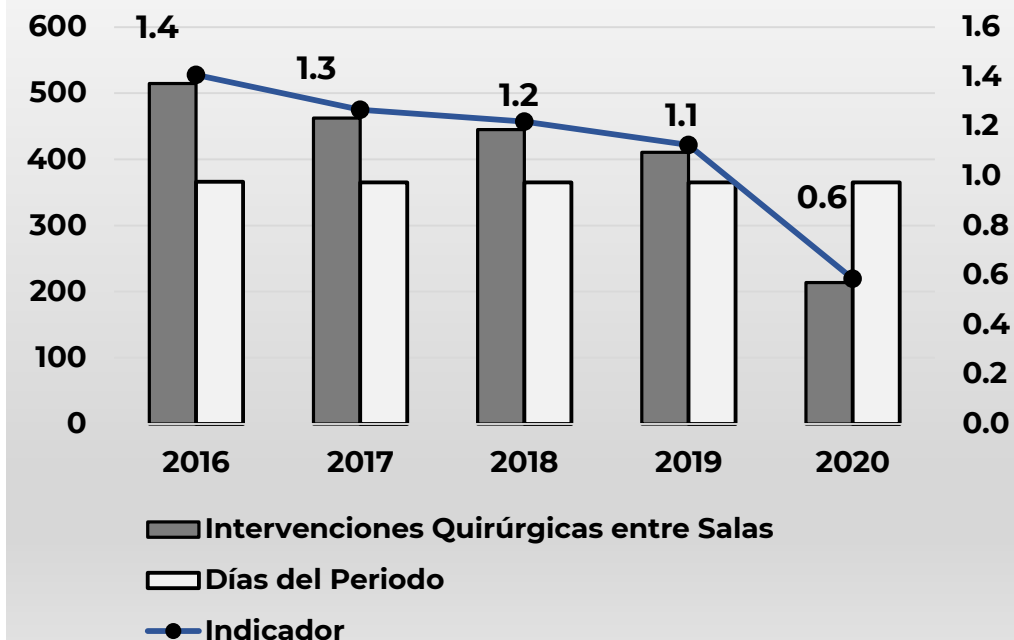
Intervenciones Quirúrgicas Diarias por Sala, HIMFG, 2016-2020

| Año | Intervenciones Quirúrgicas entre Salas | Días del Periodo | Indicador |
|------|--|------------------|-----------|
| 2016 | 515 | 366 | 1.4 |
| 2017 | 462 | 365 | 1.3 |
| 2018 | 445 | 365 | 1.2 |
| 2019 | 411 | 365 | 1.1 |
| 2020 | 214 | 365 | 0.6 |

Fuente: Departamento de Bioestadística y Archivo Clínico

Valor Esperado
De 1.0 a 2.0 Cirugías Diarias por Sala

Porcentaje de Intervenciones Quirúrgicas Mayores por Egreso, HIMFG, 2016-2020



i) Exámenes de Laboratorio en Pacientes de Consulta Externa

Exámenes de Laboratorio por Consulta Externa, HIMFG, 2016-2020

| Año | Exámenes de Laboratorio a Pacientes de Consulta Externa | Total de Consultas | Indicador |
|------|---|--------------------|-----------|
| 2016 | 406,576 | 153,823 | 2.6 |
| 2017 | 423,240 | 155,701 | 2.7 |
| 2018 | 465,772 | 156,687 | 3.0 |
| 2019 | 313,069 | 116,582 | 2.7 |
| 2020 | 232,669 | 58,923 | 3.9 |

Fuente: Departamento de Bioestadística y Archivo Clínico

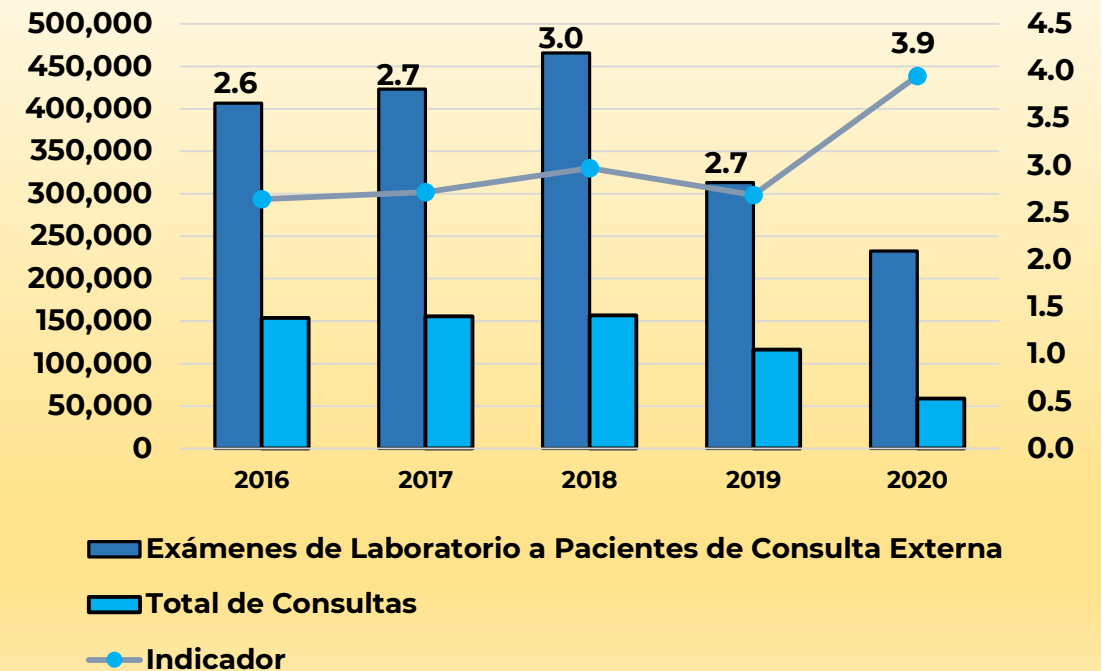
Valor Esperado
2.0 a 4.0 Exámenes por Paciente

En el último lustro se registraron en promedio 3 exámenes de laboratorio por cada consulta externa otorgada.

En comparación con el año 2019, en este periodo se observa un decremento en exámenes de laboratorio a pacientes de la consulta externa del 25.7%, efecto causado por la pandemia COVID-19.

El valor esperado se encuentra dentro del rango establecido.

Exámenes de Laboratorio en Pacientes de Consulta Externa, HIMFG, 2016-2020



j) Promedio de Exámenes de Laboratorio por Pacientes Hospitalizados

Exámenes de Laboratorio por Pacientes Hospitalizados, HIMFG, 2016-2020

| Año | Exámenes de Laboratorio a Pacientes Hospitalizados | Total de Egresos | Indicador |
|------|--|------------------|-----------|
| 2016 | 597,468 | 7,775 | 76.8 |
| 2017 | 592,547 | 7,920 | 74.8 |
| 2018 | 598,794 | 7,778 | 77.0 |
| 2019 | 430,611 | 5,603 | 76.9 |
| 2020 | 343,922 | 4,681 | 73.5 |

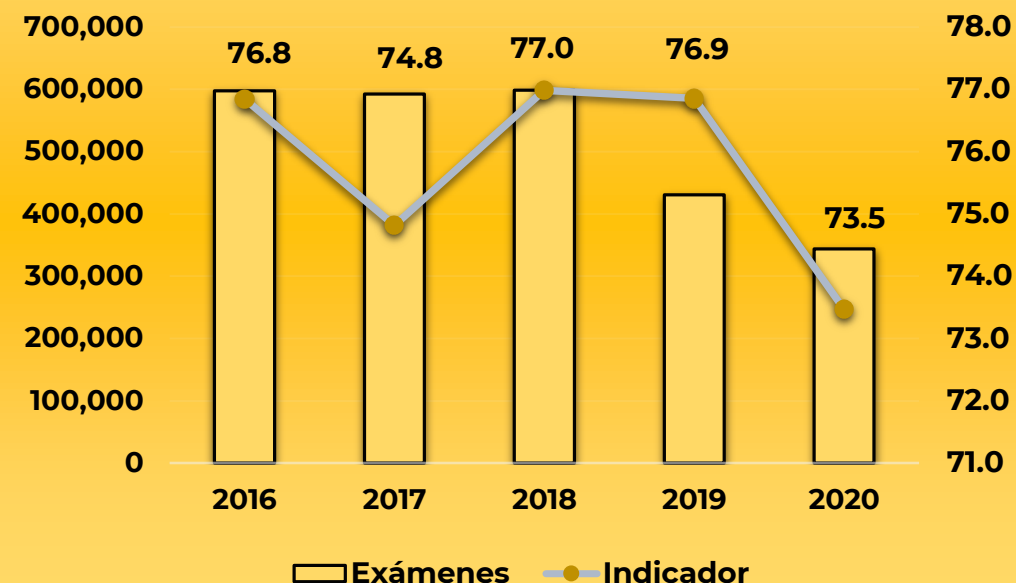
Fuente: Departamento de Bioestadística y Archivo Clínico

Valor Esperado
25 a 40 Exámenes por Paciente

En el último lustro se registraron en promedio 75.8 exámenes de laboratorio por cada egreso hospitalario. En comparación con el año 2019, en este periodo se observa un decremento en exámenes de laboratorio a pacientes hospitalizados del 20.1%, efecto causado por la pandemia COVID-19.

El resultado del indicador es superior al valor esperado.

Exámenes de Laboratorio por Pacientes Hospitalizados, HIMFG, 2016-2020



Agradecimientos



Agradecimientos

A los trabajadores del Hospital Infantil de México Federico Gómez, que por su esfuerzo, dedicación y determinación, hacen posible esta publicación.

A las autoridades del HIMFG, que en conjunto administran, dirigen y coordinan los programas Institucionales de salud, enfocados en la Seguridad del Paciente; promoviendo una amplia gama de acciones que permiten la atención médica oportuna, con la reducción y prevención de eventos adversos derivados de la atención médica de alta complejidad.

Finalmente, agradecemos la destacada colaboración del Departamento de Bioestadística y Archivo Clínico, por hacer posible la producción y recolección de datos estadísticos que dan origen a este documento.

Este Anuario es un amplio reconocimiento y estímulo para cada trabajador del HIMFG.



La salud

La salud es un gran tesoro sin igual,
del cual, la conciencia es su guardián.
Al descuidarla, se es flor de rosal,
que en otoño se seca y triste cae.

Ni la plata, ni el oro, ni las joyas,
podrán de tal forma restaurarla,
que estuviera como si se la hubiera
cuidado de forma correcta.

Es la niña que hay que mimar,
cuando en su juventud está;
así, no se comienza a alejar,
aburrida del que no la supo amar.

Aunque siempre esté la esperanza,
de volverla a recuperar.
Mejor cuidar a esta riqueza,
para angustias extras no afrontar.

Javier R. Cinacchi.

