

## CONSEJO DE SALUBRIDAD GENERAL

### CUARTA Actualización de la Edición 2010 del Cuadro Básico y Catálogo de Material de Curación.

Al margen un sello con el Escudo Nacional, que dice: Estados Unidos Mexicanos.- Consejo de Salubridad General.- Comisión Interinstitucional del Cuadro Básico de Insumos del Sector Salud.

La Comisión Interinstitucional del Cuadro Básico y Catálogo de Insumos del Sector Salud, con fundamento en los artículos 4o. de la Ley Federal de Procedimiento Administrativo; 17 fracción V y 28 de la Ley General de Salud; 9 fracción III, 15 fracción II y 17 del Reglamento Interior del Consejo de Salubridad General; primero, tercero fracción II, cuarto, quinto y sexto fracciones I y II del Acuerdo por el que se establece que las instituciones públicas del Sistema Nacional de Salud sólo deberán utilizar los insumos establecidos en el cuadro básico para el primer nivel de atención médica y, para segundo y tercer nivel, el catálogo de insumos; y 1, 3 y 5 fracciones I y II, y 26 del Reglamento de la Comisión Interinstitucional del Cuadro Básico de Insumos del Sector Salud del 27 de mayo de 2003, y que corresponden a los artículos 1, 2, 5, 7 fracción I y II; 26, 28 y 49 del Reglamento Interior vigente publicado el 22 de junio de 2011 en el Diario Oficial de la Federación, y

#### CONSIDERANDO

Que mediante el Acuerdo publicado en el Diario Oficial de la Federación, el 24 de diciembre de 2002, se estableció que las instituciones públicas del Sistema Nacional de Salud sólo deberán utilizar los insumos establecidos en el cuadro básico para el primer nivel de atención médica y, para segundo y tercer nivel, el catálogo de insumos.

Que la Edición 2010 del Cuadro Básico y Catálogo de Material de Curación se publicó de manera íntegra en el Diario Oficial de la Federación el 6 de mayo de 2011, con la finalidad de tener al día la lista de los materiales de curación indispensables para que las instituciones públicas de salud atiendan los problemas de salud de la población mexicana.

Que para facilitar la identificación de las actualizaciones que se publicarán posterior a la Edición 2010, la Comisión Interinstitucional del Cuadro Básico y Catálogo de Insumos del Sector Salud aprobó reiniciar la nomenclatura de las actualizaciones con el primer número ordinal, haciendo referencia a la Edición 2010.

Que la aplicación del Cuadro Básico y Catálogo de Insumos en la Administración Pública Federal, ha permitido contar con un sistema único de clasificación y codificación de insumos para la salud, lo cual ha contribuido a homogeneizar las políticas de adquisición de las instituciones públicas federales del Sistema Nacional de Salud.

Que conforme al artículo 49 del Reglamento de la Comisión Interinstitucional del Cuadro Básico y Catálogo de Insumos del Sector Salud, las actualizaciones del Cuadro Básico y Catálogo, que se aprueben en las actas respectivas, surtirán sus efectos al día siguiente de su publicación en el Diario Oficial de la Federación.

Que en atención a las anteriores consideraciones, la Comisión Interinstitucional del Cuadro Básico y Catálogo de Insumos del Sector Salud, expide la siguiente:

#### CUARTA ACTUALIZACION DE LA EDICION 2010 DEL CUADRO BASICO Y CATALOGO DE MATERIAL DE CURACION

#### CUARTA ACTUALIZACION DE LA EDICION 2010 DEL CUADRO BASICO Y CATALOGO DE MATERIAL DE CURACION

#### MODIFICACIONES

#### CATALOGO

#### QUIRURGICAS

GENERICO	CLAVE	DESCRIPCION	ESPECIALIDAD O SERVICIO	FUNCION
SUTURAS		Seda negra trenzada con aguja. Longitud de la hebra:      Calibre de la sutura:      Características de la aguja:	Quirúrgicas.	Cierre y aproximación de los bordes de una herida a fin de favorecer su cicatrización.
	060.841.1955	75 cm      0      1/2 círculo ahusada		
	060.841.0627	75 cm      2-0      (25-26 mm).		
	060.841.0619	75 cm      3-0      1/2 círculo ahusada (25-26 mm).		
	060.841.0601	75 cm      5-0      1/2 círculo ahusada (20-25 mm).		
		Envase con 12 piezas.		

Catgut crómico con aguja.			Características de la aguja:	Quirúrgicas.	Cierre y aproximación de los bordes de una herida a fin de favorecer su cicatrización.
	Longitud de la hebra:	Calibre de la sutura:			
060.841.0593	45 cm	6-0	3/8 de círculo de doble armado, reverso cortante (11-13 mm).		
060.841.3282	30 cm	4-0	1/4 círculo, doble armado, espatulada de (7-9.5 mm).		
060.841.0585	30 cm	4-0	1/2 círculo, doble armado, reverso cortante (12-13 mm).		
060.841.2565	68 cm	5-0	1/2 círculo ahusada (19-20 mm).		
060.841.4447	68 a 75 cm	<u>0</u>	1/2 círculo, ahusada (25-27 mm).		
060.841.4371	68 a 75 cm	2-0	1/2 círculo, ahusada (25-27 mm).		
060.841.4462	68 a 75 cm	3-0	1/2 círculo, ahusada (25-27 mm).		
060.841.4470	68 a 75 cm	4-0	1/2 círculo, ahusada (25-27 mm).		
060.841.0551	68 a 75 cm	2-0	1/2 círculo, ahusada (35-37 mm).		
060.841.2623	68 a 75 cm	<u>0</u>	1/2 círculo, ahusada (35-37 mm).		
060.841.0569	68 a 75 cm	1	1/2 círculo, ahusada (35-37 mm).		
Envase con 12 piezas.					

Catgut simple, sin aguja.			Características de la aguja:	Quirúrgicas.	Cierre y aproximación de los bordes de una herida a fin de favorecer su cicatrización.
	Longitud de la hebra:	Calibre de la sutura:			
060.841.7317	135-150 cm	<u>0</u>			
060.841.4231	135-150 cm	2-0			
060.841.4249	135-150 cm	3-0			
060.841.4256	135-150 cm	4-0			
Envase con 12 piezas.					

		Seda negra trenzada sin aguja. Longitud de la hebra:      Calibre de la sutura:	Quirúrgicas.	Cierre y aproximación de los bordes de una herida a fin de favorecer su cicatrización.
060.841.0767	75 cm	<u>0</u>		
060.841.0742	75 cm	2-0		
060.841.0734	75 cm	3-0		
060.841.0718	75 cm	4-0		
060.841.0188	75 cm	5-0		
060.841.0775	75 cm	1		
		Sobre con 7 a 12 hebras. Envase con 12 sobres.		

		Sintéticas absorbibles, polímero de ácido glicólico, trenzado, con aguja. Longitud de la hebra:      Calibre de la sutura:      Características de la aguja:	Quirúrgicas.	Cierre y aproximación de los bordes de una herida a fin de favorecer su cicatrización.
060.841.0973	67 cm	3-0	3/8 de círculo, reverso cortante (24 mm).	
060.841.0924	67 cm	4-0	3/8 de círculo, reverso cortante (19-19.5 mm).	
060.841.0395	67 cm	5-0 incoloro	3/8 de círculo, reverso cortante (19-19.5 mm).	
060.841.0403	67 cm	6-0 incoloro	3/8 de círculo, reverso cortante (19-19.5 mm).	
060.841.0015	45 cm	7-0	3/8 de círculo, doble armado, espatulada (6-6.5 mm).	
060.841.0890	67-70 cm	<u>0</u>	1/2 círculo ahusada (35-37 mm).	
060.841.0916	67-70 cm	2-0	1/2 círculo, ahusada (35-37 mm).	
060.841.0882	67-70 cm	1	1/2 círculo, ahusada (35-37 mm).	

		Sintéticas no absorbibles, monofilamento de polipropileno, con aguja. Longitud de la hebra:      Calibre de la sutura:      Características de la aguja:	Quirúrgicas.	Cierre y aproximación de los bordes de una herida a fin de favorecer su cicatrización.
060.842.0527	75 cm	1	1/2 de círculo, cortante (35-37 mm).	
060.842.0535	75 cm	2	1/2 de círculo, cortante (35-37 mm).	
060.841.3894	45 cm	<u>0</u>	3/8 de círculo, reverso cortante (24-26 mm).	
060.842.0519	75 cm	<u>0</u>	1/2 de círculo, cortante (24-26 mm).	
060.841.0221	45 cm	2-0	3/8 de círculo, reverso cortante (24-26 mm).	

SUTURAS	Sintéticas absorbibles. Monofilamento de polidioxanona con aguja.			Quirúrgicas.	Cierre y aproximación de los bordes de una herida a fin de favorecer su cicatrización.
	Longitud de la hebra:	Calibre de la sutura:	Características de la aguja:		
060.841.1161	45 cm	4-0	3/8 círculo, punta ahusada o de precisión (19 mm).		
060.841.1344	70 cm	3-0	1/2 círculo, punta ahusada (25-30 mm).		
060.841.1435	70 cm	4-0	1/2 círculo, punta ahusada (25-30 mm).		
060.841.1559	70 cm	1	1/2 círculo, punta ahusada (35-40 mm).		
060.841.2045	70 cm	<u>0</u>	1/2 círculo, punta ahusada (35-40 mm).		

	De monofilamento sintético absorbible de copolímero de glicolida y épsilon-caprolactona, con color.			Quirúrgicas.	Cierre y aproximación de los bordes de una herida a fin de favorecer su cicatrización.
	Longitud de la hebra:	Calibre de la sutura:	Características de la aguja:		
060.842.0303	70 cm	1	Aguja ahusada de 1/2 círculo (35-36 mm).		
060.842.0311	70 cm	<u>0</u>			
060.842.0329	70 cm 70	2-0 3-0	Aguja ahusada, de		
060.842.0337	cm		1/2 círculo (35 a 36 mm).		
060.842.0345	70 cm 70	1 <u>0</u> 2-0 4-0	Aguja ahusada, de		
060.842.0352	cm 70 cm	5-0	1/2 círculo (40 mm).		
060.842.0360	70 cm 70		Aguja ahusada, de		
060.842.0394	cm		1/2 círculo (15 a 17 mm).		
060.842.0402		2-0 3-0 4-0			
060.842.0410	70 cm 70		Aguja ahusada, de		
060.842.0428	cm 70 cm		1/2 círculo (25 a 26 mm).		
060.842.0436					
Envase con 36 piezas.					

		De monofilamento sintético absorbible de copolímero de glicolida y épsilon-caprolactona, con color precortado, 6 hebras por sobre.	Quirúrgicas.	Cierre y aproximación de los bordes de una herida a fin de favorecer su cicatrización.
	060.842.0279	Longitud de la hebra: 45 cm Calibre de la sutura: 1		
	060.842.0287	45 cm <u>0</u>		
		Envase con 12 piezas.		

		Sintéticas absorbibles de poligliconato con aguja	Quirúrgicas.	Cierre y aproximación de los bordes de una herida a fin de favorecer su cicatrización.
	060.842.0170	Longitud de la hebra: 67-75 cm Calibre de la sutura: <u>0</u> Características de la aguja: 1/2 círculo, ahusada (25-27 mm).		
	060.842.0113	67-75 cm 2-0		
	060.842.0105	67-75 cm 3-0		
	060.842.0097	67-75 cm 4-0		
	060.842.0147	67-75 cm <u>0</u>		
	060.842.0121	67-75 cm 3-0		
	060.842.0154	67-75 cm 4-0		
		Envase con 12 piezas.		

		Sintética absorbible, trenzada de poligliconato, con aguja.	Quirúrgicas.	Cierre y aproximación de los bordes de una herida a fin de favorecer su cicatrización.
	060.842.0451	Longitud de la hebra: 90 cm Calibre de la sutura: <u>0</u> Características de la aguja: 1/2 círculo ahusada de (35 mm).		
	060.842.0501	70 cm <u>0</u> 1/2 círculo forma de esquí, ahusada, de (24-26 mm).		

**OSTEOSINTESIS Y ENDOPROTESIS****MODIFICACIONES**

**FIJACION INTERNA PARA COLUMNA VERTEBRAL DE TITANIO O ALEACION DE TITANIO. TODOS LOS COMPONENTES DEBEN SER COMPATIBLES ENTRE SI. LA SELECCION DEL MATERIAL Y LAS MEDIDAS ESTARA A CARGO DE LAS UNIDADES DE ATENCION, DE ACUERDO A SUS NECESIDADES.**

060.898.0579	Tornillo cerrado para esponjosa, para fijar placa cervical anterior. De 3.5 mm a <b>4.8</b> mm de diámetro. Longitud de 10.0 mm a 28.0 mm, de titanio o aleación de titanio. Para los sistemas que lo requieran. Incluye medidas intermedias entre las especificadas.  Pieza.
--------------	---

**COLUMNA CERVICAL**

<b>Clave: 060.820.0754</b>	<b>PLACA PARA COLUMNA CERVICAL ANTERIOR, SISTEMA DE</b>
<b>Descripción</b>	
<i>Las unidades médicas seleccionarán el tipo y dimensiones del material, asegurando su compatibilidad entre sí de acuerdo a la marca y modelo del sistema.</i>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Placa anterior. Perfil o espesor de 1.5 mm a 2.5 mm. Longitud de 20.0 mm a 91.9 mm, de titanio o aleación de titanio. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. Pieza.</li> <li>• Tornillo de bloqueo. Para fijar placa cervical de 1.5 mm a 2.0 mm. Para los sistemas que lo requieran. Pieza.</li> <li>• Tornillo cerrado para esponjosa, para fijar placa cervical anterior. De 3.5 mm a <b>4.8</b> mm de diámetro. Longitud de <b>10.0</b> mm a 28.0 mm, de titanio o aleación de titanio. Para los sistemas que lo requieran. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. Pieza.</li> </ul>	

**EXCLUSIONES****CATALOGO****ANESTESIOLOGIA**

<b>TUBOS</b>		Endotraqueales, de plástico grado médico, transparente. Con globo y espiral de alambre, con balón y conector, opaco a los rayos X, estéril.  Longitud:                      Calibre: 28-30 cm                      30 Fr.  Pieza.	Anestesiología.
	060.167.8188		

**Disposiciones transitorias**

**Primera:** La presente Actualización entrará en vigor al día siguiente de su publicación en el Diario Oficial de la Federación.

**Segunda:** Los interesados en la producción o adquisición de insumos cuentan con un plazo de ciento veinte días a partir de la fecha de publicación del presente para agotar sus existencias, así como para realizar los ajustes necesarios en los casos de inclusiones y modificaciones.

La Comisión Interinstitucional del Cuadro Básico y Catálogo de Insumos del Sector Salud, acordó publicar en el Diario Oficial de la Federación la Cuarta Actualización de la Edición 2010 del Cuadro Básico y Catálogo de Material de Curación.

México, D.F., a 2 de enero de 2012.- El Presidente de la Comisión Interinstitucional del Cuadro Básico de Insumos del Sector Salud, **David Kershenobich Stalnikowits**.- Rúbrica.