



ACTA DE COMUNIDAD DE RESULTADO
ADJUDICACIÓN DIRECTA NACIONAL NÚMERO AA-50-GYR-050GYR063-N-106-2025
SERVICIO DE MATERIAL DE OSTEOSÍNTESIS PARA CIRUGÍA DE CADERA

En la Ciudad de Mérida, Yucatán, siendo las 11:00 horas del día 15 de agosto de 2025, se reunieron en el Departamento de Abastecimiento de esta Unidad Médica de Alta Especialidad, ubicado en calle 41 No. 439 por 34, Colonia Industrial, C.P. 97150, los servidores públicos cuyos nombres y firmas aparecen al final de la presente acta, con el objeto de llevar a cabo el Acto Comunicación de Resultado, de la Adjudicación Directa Nacional indicada al rubro, de conformidad con los artículos 35 fracción III, 36, 39 fracción I, 47, 48, 49, 53, 54 fracción II de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público, 72 fracciones V y V Bis de su Reglamento.

El Acto fue presidido por el **C.P. Jorge Melchor Baeza Vega Encargado de la Dirección Administrativa** de la Unidad Médica de Alta Especialidad, Hospital de Especialidades del Centro Médico Nacional "Ignacio García Téllez", servidor público designado por la convocante, con fundamento en el artículo 49 fracción VII de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público y con el numeral 5.3.8 inciso c) de las Políticas, Bases y Lineamientos en Materia de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Instituto Mexicano del Seguro Social.

ANTECEDENTES

PRIMERO.- Se envía la Petición de Ofertas (FO-CON-04) con fecha 4 de agosto del 2025, por medio de la División de Cirugía de la UMAE, se envían correos a los proveedores y/o licitantes cuyo objeto preponderante es la comercialización de material de osteosíntesis para cirugía de cadera:

prótesis de revisión de rodilla, la selección del material y las medidas estará a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades.						
Clave cuadro básico	CuCop	descripción	Unidad	Requerimiento	mínimo	máximo
060.747.6884	25400421	Inserto de polietileno de ultra alto peso molecular con enlaces cruzados por multiirradiación para prótesis estabilizada, secundaria o de revisión, vástago condilar femoral. Tamaño: extrapequeño, pequeño, mediano o grande. Altura: de 8.0 mm a 25.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. Pieza	Pieza	Instrumental para colocación	3	5
060.748.0936	25400421	Extensión para base tibial de revisión y de rescate. Vástago medial lateral. Compatibles con el platillo tibial. Pieza.	Pieza	Instrumental para colocación	3	5
060.748.8657	25400421	Diseño de aumento del hueso femoral. Aumento distal cimo posterior femoral, mecánicamente unido al fémur. Opciones de aumento: Bloques de aumento del hueso femoral distal de 5.0 mm, 10.0 mm y 15.0 mm. Bloques de aumento del hueso femoral posterior de 5.0 mm y 10.0 mm. Pieza.	Pieza	Instrumental para colocación	3	5



[Handwritten signatures and marks]



ACTA DE COMUNIDAD DE RESULTADO

ADJUDICACIÓN DIRECTA NACIONAL NÚMERO AA-50-GYR-050GYR063-N-106-2025

SERVICIO DE MATERIAL DE OSTEOSÍNTESIS PARA CIRUGÍA DE CADERA

060.747.1174	25400421	Cuñas tibiales reversibles, para pérdida medial o lateral. Compatibles con el platillo tibial. Tamaño: Extrapequeña, pequeña, mediana, grande o extragrande. Pieza.	Pieza	Instrumental para colocación	3	5
--------------	----------	---	-------	------------------------------	---	---

Prótesis de cadera cementada, de cromo-cobalto con o sin molibdeno, acero cromo o acero inoxidable al alto nitrógeno, todos los componentes

Clave cuadro básico	CuCop	descripción	Unidad	Requerimiento	mínimo	máximo
060.748.0266	25400421	Acetábulo de polietileno de ultra alto peso molecular, con enlaces cruzados por multiirradiación, con alambres radiopacos ecuatoriales y/o polares, de forma semiesférica, diámetro interno de 28 mm, estéril. Diámetro externo de: 36.0 mm a 64.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. Pieza.	Pieza	Instrumental para colocación	6	15
060.748.3427	25400421	Componentes femorales cementados, vástago recto, ángulo cervico diafisario de 125 a 135 grados, ranuras para centralizador distal, cono 12-14, para los sistemas que lo requieran. Ancho de: 8.5 mm a 14.5 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. Pieza.	Pieza	Instrumental para colocación	6	15
060.748.8590	25400421	Centralizador para vástago femoral cementado, en medidas de 1 a 5. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. Pieza.	Pieza	Instrumental para colocación	6	15
060.747.7064	25400421	Cabezas intercambiables modulares de cerámica o zirconia de 28 mm de diámetro, cono 12-14 para vástagos. Cuello corto, estándar o largo. La selección del material estará a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades. Pieza.	Pieza	Instrumental para colocación	20	50

prótesis de cadera no cementada en aleación de titanio, con o sin recubrimiento osteointegrador. Todos los componentes deben ser compatibles entre sí. Incluye dimensiones intermedias entre las especificadas. La selección de las medidas estará a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades.

Clave cuadro básico	CuCop	descripción	Unidad	Requerimiento	mínimo	máximo
060.748.1132	25400421	Componentes acetabulares metálicos para insertar a presión, con recubrimiento poroso o de malla con orificios para atornillar con o sin anillos ecuatoriales. Diámetro: de 44.0 mm a 64.0	Pieza	Instrumental para colocación	14	35



[Handwritten signature]



ACTA DE COMUNIDAD DE RESULTADO

ADJUDICACIÓN DIRECTA NACIONAL NÚMERO AA-50-GYR-050GYR063-N-106-2025

SERVICIO DE MATERIAL DE OSTEOSÍNTESIS PARA CIRUGÍA DE CADERA

		mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. Pieza.				
060.746.9947	25400421	Inserto acetabular de polietileno de ultra alto peso molecular con enlaces cruzados por multiirradiación, con diámetro interno de 28 mm, para copa metálica. Diámetro externo: de 46.0.0 mm a 62.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. Pieza.	Pieza	Instrumenta I para colocación	14	35
060.748.4961	25400421	Componentes acetabulares no cementados. Compatibles con la cabeza y el vástago femoral. Componente acetabular con base metálica de titanio, con recubrimiento poroso o de malla y superficie articular de cerámica de 22 mm o 28 mm de diámetro interno. Diámetro externo: de 40.0 mm a 71.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. Para los sistemas que lo requieran. Pieza.	Pieza	Instrumenta I para colocación	2	3
060.747.5985	25400421	Tornillos para fijación de concha acetabular para prótesis de cadera no cementada, en aleación de titanio. Longitud: de 15.0.0 mm a 55.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. Pieza.	Pieza	Instrumenta I para colocación	42	105
060.746.9715	25400421	Componentes femorales no cementados. Componentes femorales, con cono 12-14, ángulo cérico diafisario en el rango de 125 a 145 grados y aditamento antirrotacional. Ancho: de 5.0 mm a 20.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas.	Pieza	Instrumenta I para colocación	14	35
060.483.0786	25400421	Hoja para sierra oscilatoria para cirugía ósea. De acuerdo a marca y modelo del equipo. Pieza	Pieza	Instrumenta I para colocación	10	25

Prótesis de cadera para revisión cementada o no cementada, de titanio, cromo-cobalto con o sin molibdeno, acero cromo o acero inoxidable al alto nitrógeno. Todos los componentes deben ser compatibles entre sí. Incluye dimensiones intermedias entre las especificadas. La selección del material y las medidas estará a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades.

Clave cuadro básico	CuCop	descripción	Unidad	Requerimiento	mínimo	máximo
060.748.8541	25400421	Cabeza modular de cromo cobalto o molibdeno cono 12-14 de diámetro externo,	Pieza	Instrumenta I para colocación	3	5



[Handwritten signature]

[Handwritten marks and signatures]



ACTA DE COMUNIDAD DE RESULTADO

ADJUDICACIÓN DIRECTA NACIONAL NÚMERO AA-50-GYR-050GYR063-N-106-2025

SERVICIO DE MATERIAL DE OSTEOSÍNTESIS PARA CIRUGÍA DE CADERA

		22 y 28 mm, cuello estándar, medidas de -5 a +15.5 Pieza.				
060.747.0101	25400421	Vástago para revisión de 251 mm a 270 mm de longitud, con cono 12 -14. Además, comprende dimensiones entre las especificadas. Diámetro: 14.0.0 mm a 25.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. Pieza.	Pieza	Instrumenta I para colocación	3	5
060.748.4474	25400421	Anillo de reforzamiento acetabular anatómico, atornillado, para copas cementadas. Diámetro externo de: 35.0 mm a 60.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. Pieza.	Pieza	Instrumenta I para colocación	2	3
060.898.2211	25400421	Tornillo de acero inoxidable o titanio de 6 mm y de 6.5 mm. Longitud de 20.0 mm a 40.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección del material estará a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades. Pieza.	Pieza	Instrumenta I para colocación	8	20
060.748.4706	25400421	Anillo para reconstrucción acetabular anatómico, atornillado, con gancho distal y aleta para anclaje al ilíaco, de acero inoxidable o titanio. Diámetro externo de: 46.0 mm a 65.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. Para los sistemas que lo requieran. La selección del material estará a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades. Pieza.	Pieza	Instrumenta I para colocación	2	3
060.748.0266	25400421	Acetábulo de polietileno de ultra alto peso molecular, con enlaces cruzados por multiirradiación, con alambres radiopacos ecuatoriales y/o polares, de forma semiesférica, diámetro interno de 28 mm, estéril. Diámetro externo de: 36.0 mm a 64.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. Pieza.	Pieza	Instrumenta I para colocación	3	5

SEGUNDO.- Con fecha 11 de agosto de 2025, la Dra. María del Rocío Velázquez Ramos Director Médico, dictamina sobre la procedencia, para el procedimiento de Adjudicación Directa, con fundamento en el Artículo 54 fracción II de la LAASSP, toda vez que no es posible contratar el presente servicio mediante el procedimiento de licitación pública, y se requiere garantizar la prestación de la Adquisición de material de osteosíntesis para cirugía de cadera hasta el 31 de diciembre del 2025.



[Handwritten signature]



ACTA DE COMUNIDAD DE RESULTADO

ADJUDICACIÓN DIRECTA NACIONAL NÚMERO AA-50-GYR-050GYR063-N-106-2025

SERVICIO DE MATERIAL DE OSTEOSÍNTESIS PARA CIRUGÍA DE CADERA

TERCERO.- Con fecha 12 de agosto del 2025 se recibe en el Departamento de Abastecimiento el expediente con la documentación original, debidamente firmada, para realizar los trámites correspondientes para formalizar el proceso de contratación de la **Adquisición de osteosíntesis para cirugía de cadera**. Dicha contratación consistirá en lo siguiente:

prótesis de revisión de rodilla, la selección del material y las medidas estará a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades.

Clave cuadro básico	CuCop	descripción	Unidad	Requerimiento	mínimo	máximo
060.747.6884	25400421	Inserto de polietileno de ultra alto peso molecular con enlaces cruzados por multiirradiación para prótesis estabilizada, secundaria o de revisión, vástago condilar femoral. Tamaño: extrapequeño, pequeño, mediano o grande. Altura: de 8.0 mm a 25.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. Pieza	Pieza	Instrumental para colocación	3	5
060.748.0936	25400421	Extensión para base tibial de revisión y de rescate. Vástago medial lateral. Compatibles con el platillo tibial. Pieza.	Pieza	Instrumental para colocación	3	5
060.748.8657	25400421	Diseño de aumento del hueso femoral. Aumento distal cimo posterior femoral, mecánicamente unido al fémur. Opciones de aumento: Bloques de aumento del hueso femoral distal de 5.0 mm, 10.0 mm y 15.0 mm. Bloques de aumento del hueso femoral posterior de 5.0 mm y 10.0 mm. Pieza.	Pieza	Instrumental para colocación	3	5
060.747.1174	25400421	Cuñas tibiales reversibles, para pérdida medial o lateral. Compatibles con el platillo tibial. Tamaño: Extrapequeña, pequeña, mediana, grande o extragrande. Pieza.	Pieza	Instrumental para colocación	3	5

Protésis de cadera cementada, de cromo-cobalto con o sin molibdeno, acero cromo o acero inoxidable al alto nitrógeno, todos los componentes

Clave cuadro básico	CuCop	descripción	Unidad	Requerimiento	mínimo	máximo
060.748.0266	25400421	Acetábulo de polietileno de ultra alto peso molecular, con enlaces cruzados por multiirradiación, con alambres radiopacos ecuatoriales y/o polares, de forma semiesférica, diámetro interno de 28 mm, estéril. Diámetro externo de: 36.0 mm a 64.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. Pieza.	Pieza	Instrumental para colocación	6	15



[Handwritten signature]



ACTA DE COMUNIDAD DE RESULTADO

ADJUDICACIÓN DIRECTA NACIONAL NÚMERO AA-50-GYR-050GYR063-N-106-2025

SERVICIO DE MATERIAL DE OSTEOSÍNTESIS PARA CIRUGÍA DE CADERA

060.748.3427	25400421	Componentes femorales cementados, vástago recto, ángulo cérico diafisiario de 125 a 135 grados, ranuras para centralizador distal, cono 12-14, para los sistemas que lo requieran. Ancho de: 8.5 mm a 14.5 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. Pieza.	Pieza	Instrumenta l para colocación	6	15
060.748.8590	25400421	Centralizador para vástago femoral cementado, en medidas de 1 a 5. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. Pieza.	Pieza	Instrumenta l para colocación	6	15
060.747.7064	25400421	Cabezas intercambiables modulares de cerámica o zirconia de 28 mm de diámetro, cono 12-14 para vástagos. Cuello corto, estándar o largo. La selección del material estará a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades. Pieza.	Pieza	Instrumenta l para colocación	20	50

prótesis de cadera no cementada en aleación de titanio, con o sin recubrimiento osteointegrador. Todos los componentes deben ser compatibles entre sí. Incluye dimensiones intermedias entre las especificadas. La selección de las medidas estará a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades.

Clave cuadro básico	CuCop	descripción	Unidad	Requerimiento	mínimo	máximo
060.748.1132	25400421	Componentes acetabulares metálicos para insertar a presión, con recubrimiento poroso o de malla con orificios para atornillar con o sin anillos ecuatoriales. Diámetro: de 44.0 mm a 64.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. Pieza.	Pieza	Instrumenta l para colocación	14	35
060.746.9947	25400421	Inserto acetabular de polietileno de ultra alto peso molecular con enlaces cruzados por multiirradiación, con diámetro interno de 28 mm, para copa metálica. Diámetro externo: de 46.0.0 mm a 62.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. Pieza.	Pieza	Instrumenta l para colocación	14	35
060.748.4961	25400421	Componentes acetabulares no cementados. Compatibles con la cabeza y el vástago femoral. Componente acetabular con base metálica de titanio, con recubrimiento poroso o de malla y superficie articular de cerámica de 22 mm o 28 mm de diámetro interno. Diámetro externo: de 40.0 mm a	Pieza	Instrumenta l para colocación	2	3



[Handwritten signature]



ACTA DE COMUNIDAD DE RESULTADO

ADJUDICACIÓN DIRECTA NACIONAL NÚMERO AA-50-GYR-050GYR063-N-106-2025

SERVICIO DE MATERIAL DE OSTEOSÍNTESIS PARA CIRUGÍA DE CADERA

		71.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. Para los sistemas que lo requieran. Pieza.				
060.747.5985	25400421	Tornillos para fijación de concha acetabular para prótesis de cadera no cementada, en aleación de titanio. Longitud: de 15.0.0 mm a 55.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. Pieza.	Pieza	Instrumental para colocación	42	105
060.746.9715	25400421	Componentes femorales no cementados. Componentes femorales, con cono 12-14, ángulo cérico diafisario en el rango de 125 a 145 grados y aditamento antirrotacional. Ancho: de 5.0 mm a 20.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas.	Pieza	Instrumental para colocación	14	35
060.483.0786	25400421	Hoja para sierra oscilatoria para cirugía ósea. De acuerdo a marca y modelo del equipo. Pieza	Pieza	Instrumental para colocación	10	25

Prótesis de cadera para revisión cementada o no cementada, de titanio, cromo-cobalto con o sin molibdeno, acero cromo o acero inoxidable al alto nitrógeno. Todos los componentes deben ser compatibles entre sí. Incluye dimensiones intermedias entre las especificadas. La selección del material y las medidas estará a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades.

Clave cuadro básico	CuCop	descripción	Unidad	Requerimiento	mínimo	máximo
060.748.8541	25400421	Cabeza modular de cromo cobalto o molibdeno cono 12-14 de diámetro externo, 22 y 28 mm, cuello estándar, medidas de -5 a +15.5 Pieza.	Pieza	Instrumental para colocación	3	5
060.747.0101	25400421	Vástago para revisión de 251 mm a 270 mm de longitud, con cono 12 -14. Además, comprende dimensiones entre las especificadas. Diámetro: 14.0.0 mm a 25.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. Pieza.	Pieza	Instrumental para colocación	3	5
060.748.4474	25400421	Anillo de reforzamiento acetabular anatómico, atornillado, para copas cementadas. Diámetro externo de: 35.0 mm a 60.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. Pieza.	Pieza	Instrumental para colocación	2	3
060.898.2211	25400421	Tornillo de acero inoxidable o titanio de 6 mm y de 6.5 mm. Longitud de 20.0 mm a 40.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección del material estará a cargo de las unidades de	Pieza	Instrumental para colocación	8	20



[Handwritten signature]



ACTA DE COMUNIDAD DE RESULTADO

ADJUDICACIÓN DIRECTA NACIONAL NÚMERO AA-50-GYR-050GYR063-N-106-2025

SERVICIO DE MATERIAL DE OSTEOSÍNTESIS PARA CIRUGÍA DE CADERA

		atención, de acuerdo a sus necesidades. Pieza.				
060.748.4706	25400421	Anillo para reconstrucción acetabular anatómico, atornillado, con gancho distal y aleta para anclaje al ilíaco, de acero inoxidable o titanio. Diámetro externo de: 46.0 mm a 65.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. Para los sistemas que lo requieran. La selección del material estará a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades. Pieza.	Pieza	Instrumenta I para colocación	2	3
060.748.0266	25400421	Acetábulo de polietileno de ultra alto peso molecular, con enlaces cruzados por multiirradiación, con alambres radiopacos ecuatoriales y/o polares, de forma semiesférica, diámetro interno de 28 mm, estéril. Diámetro externo de: 36.0 mm a 64.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. Pieza.	Pieza	Instrumenta I para colocación	3	5

Lo anterior con el fin de garantizar brindar un servicio de calidad en tiempo, forma y seguridad a los derechohabientes que lo requieran.

RESULTADO

En virtud de los antecedentes asentados en líneas anteriores de esta acta de Comunicado de Resultado, con fecha 13 de agosto del 2025, siendo las 11:00 horas, se decide formalizar la **CONTRATACIÓN** del servicio antes indicado con la empresa: **SMITH & NEPHEW, S.A. DE C.V.** en virtud de ser el proveedor con el precio que resultó solvente por lo que se le adjudica, toda vez cumple con los requisitos establecidos por esta convocante, asegurando de esta manera las mejores condiciones de contratación para esta Unidad Médica de Alta Especialidad:

Nombre del Proveedor: SMITH & NEPHEW, S.A. DE C.V. Numero de Contrato: 050GYR063N10625-001-00

Clave cuadro básico	descripción	Unidad	Requerimiento	mínimo	máximo	Precio Unitario
060.748.0266	Acetábulo de polietileno de ultra alto peso molecular, con enlaces cruzados por multiirradiación, con alambres radiopacos ecuatoriales y/o polares, de forma semiesférica, diámetro interno de 28 mm, estéril. Diámetro externo de: 36.0 mm a 64.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. Pieza.	Pieza	Instrumental para colocación	9	20	\$3,174.00





ACTA DE COMUNIDAD DE RESULTADO

ADJUDICACIÓN DIRECTA NACIONAL NÚMERO AA-50-GYR-050GYR063-N-106-2025

SERVICIO DE MATERIAL DE OSTEOSÍNTESIS PARA CIRUGÍA DE CADERA

060.748.3427	Componentes femorales cementados, vástago recto, ángulo cérvico diafisiario de 125 a 135 grados, ranuras para centralizador distal, cono 12-14, para los sistemas que lo requieran. Ancho de: 8.5 mm a 14.5 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. Pieza.	Pieza	Instrumental para colocación	6	15	\$13,200.00
060.748.8590	Centralizador para vástago femoral cementado, en medidas de 1 a 5. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. Pieza.	Pieza	Instrumental para colocación	6	15	\$385.00
060.747.7064	Cabezas intercambiables modulares de cerámica o zirconia de 28 mm de diámetro, cono 12-14 para vástagos. Cuello corto, estándar o largo. La selección del material estará a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades. Pieza.	Pieza	Instrumental para colocación	20	50	\$5,600.00
060.748.1132	Componentes acetabulares metálicos para insertar a presión, con recubrimiento poroso o de malla con orificios para atornillar con o sin anillos ecuatoriales. Diámetro: de 44.0 mm a 64.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. Pieza.	Pieza	Instrumental para colocación	14	35	\$7,404.00
060.746.9947	Inserto acetabular de polietileno de ultra alto peso molecular con enlaces cruzados por multiirradiación, con diámetro interno de 28 mm, para copa metálica. Diámetro externo: de 46.0 mm a 62.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. Pieza.	Pieza	Instrumental para colocación	14	35	\$2,328.00
060.748.4961	Componentes acetabulares no cementados. Compatibles con la cabeza y el vástago femoral. Componente acetabular con base metálica de titanio, con recubrimiento poroso o de malla y superficie articular de cerámica de 22 mm o 28 mm de diámetro interno. Diámetro externo: de 40.0 mm a 71.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. Para los sistemas que lo requieran. Pieza.	Pieza	Instrumental para colocación	2	3	\$7,404.00



[Handwritten signatures and marks]



ACTA DE COMUNIDAD DE RESULTADO

ADJUDICACIÓN DIRECTA NACIONAL NÚMERO AA-50-GYR-050GYR063-N-106-2025

SERVICIO DE MATERIAL DE OSTEOSÍNTESIS PARA CIRUGÍA DE CADERA

060.747.5985	Tornillos para fijación de concha acetabular para prótesis de cadera no cementada, en aleación de titanio. Longitud: de 15.0.0 mm a 55.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. Pieza.	Pieza	Instrumental para colocación	42	105	\$529.00
060.746.9715	Componentes femorales no cementados. Componentes femorales, con cono 12-14, ángulo cérico diafisario en el rango de 125 a 145 grados y aditamento antirrotacional. Ancho: de 5.0 mm a 20.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas.	Pieza	Instrumental para colocación	14	35	\$14,279.00
060.483.0786	Hoja para sierra oscilatoria para cirugía ósea. De acuerdo a marca y modelo del equipo. Pieza	Pieza	Instrumental para colocación	10	25	\$1,957.00
060.748.8541	Cabeza modular de cromo cobalto o molibdeno cono 12-14 de diámetro externo, 22 y 28 mm, cuello estándar, medidas de -5 a +15.5 Pieza.	Pieza	Instrumental para colocación	3	5	\$5,382.00
060.747.0101	Vástago para revisión de 251 mm a 270 mm de longitud, con cono 12 -14. Además, comprende dimensiones entre las especificadas. Diámetro: 14.0.0 mm a 25.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. Pieza.	Pieza	Instrumental para colocación	3	5	\$23,681.00
060.748.4474	Anillo de reforzamiento acetabular anatómico, atornillado, para copas cementadas. Diámetro externo de: 35.0 mm a 60.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. Pieza.	Pieza	Instrumental para colocación	2	3	\$12,354.00
060.898.2211	Tornillo de acero inoxidable o titanio de 6 mm y de 6.5 mm. Longitud de 20.0 mm a 40.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. La selección del material estará a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades. Pieza.	Pieza	Instrumental para colocación	8	20	\$529.00
060.748.4706	Anillo para reconstrucción acetabular anatómico, atornillado, con gancho distal y aleta para anclaje al ilíaco, de acero inoxidable o titanio. Diámetro externo de: 46.0 mm a 65.0 mm. Incluye medidas intermedias entre las especificadas. Para	Pieza	Instrumental para colocación	2	3	\$14,850.00



[Handwritten signature]



ACTA DE COMUNIDAD DE RESULTADO
ADJUDICACIÓN DIRECTA NACIONAL NÚMERO AA-50-GYR-050GYR063-N-106-2025
SERVICIO DE MATERIAL DE OSTEOSÍNTESIS PARA CIRUGÍA DE CADERA

	los sistemas que lo requieran. La selección del material estará a cargo de las unidades de atención, de acuerdo a sus necesidades. Pieza.				
--	---	--	--	--	--

Calle Insurgentes Sur 1602, 702 Colonia Crédito Constructor, Alcaldía Benito Juárez, Código Postal: 03940
Entidad Federativa: Ciudad De México Teléfono: 5340 2260

	IMPORTE MÍNIMO COMO COMPROMISO DE CONTRATACIÓN	IMPORTE MÁXIMO SUSCEPTIBLE DE SER EJERCIDO
Monto sin impuestos	\$231,435.04	\$578,587.60
IVA	\$37,029.61	\$92,574.02
Monto total	\$268,464.65	\$671,161.62

De conformidad con lo dispuesto por el artículo 49 fracción V de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público, se indica al proveedor **SMITH & NEPHEW, S.A. DE C.V.** que **la firma del contrato**, que se formalice se llevará a cabo preferentemente el día **5 de septiembre del año 2025**, a partir de las 9:00 horas en la Plataforma Digital de Contrataciones Públicas de la Administración Pública Federal Compras MX. Asimismo, se le recuerda al proveedor que deberá de tramitar la opinión ante el SAT, el IMSS y el INFONAVIT de encontrarse al corriente de sus obligaciones fiscales y enviarlas al correo ana.molina@imss.gob.mx, además para aquellos contratos que rebasen el monto de los \$300,000.00 pesos, deberá hacer publica dichas opiniones fiscales.

Asimismo, se notifica al proveedor que la **vigencia del contrato será del 16 de agosto al 31 de diciembre del 2025.**

Se deberá presentar una garantía de cumplimiento del contrato correspondiente la cual será por un monto igual al 10% del valor de contrato sin impuestos. Y deberá presentarse dentro de los 10 días naturales siguientes a la firma del contrato.

Para efectos de la notificación y en términos de los artículos 50 de la Ley, a partir de esta fecha se pone a disposición de los licitantes que no hayan asistido a este acto, copia de esta Acta en el Departamento de Abastecimiento de esta UMAE ubicada en calle 34 número 439 por 41 colonia Industrial C.P. 97150, Mérida, Yucatán, en donde se fijará copia de la carátula del Acta o un ejemplar o el aviso del lugar donde se encuentra disponible, por un término no menor de cinco días hábiles, siendo de la exclusiva responsabilidad de los licitantes, acudir a enterarse de su contenido y obtener copia de la misma. Este procedimiento sustituye a la notificación personal. La información también estará disponible en la dirección electrónica de la Plataforma Compras MX: <https://comprasmx.buengobierno.gob.mx>.

Después de dar lectura a la presente Acta, se dio por terminado este acto, siendo las 12:30 horas, del día 15 del mes de agosto del año 2025.



[Handwritten signatures and marks on the right margin]



ACTA DE COMUNIDAD DE RESULTADO
ADJUDICACIÓN DIRECTA NACIONAL NÚMERO AA-50-GYR-050GYR063-N-106-2025
SERVICIO DE MATERIAL DE OSTEOSÍNTESIS PARA CIRUGÍA DE CADERA

Esta Acta consta de 12 hojas, firmando para los efectos legales y de conformidad, los asistentes a este evento, quienes reciben copia de la misma.

POR LOS PARTICIPANTES:

SIN ASISTENCIA (ELECTRONICA).

POR EL INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL:

NOMBRE	ÁREA	FIRMA
C.P. JORGE MELCHOR BAEZA VEGA	ENCARGADO DE LA DIRECCIÓN ADMINISTRATIVA	
MTRO. EDGAR FABIAN CUBELLS GUTIERREZ	JEFE DEL DEPARTAMENTO DE ABASTECIMIENTO DE LA UMAE.	
LIC. LEONARDO JESÚS GARCÍA MOYA	JEFE DE OFICINA DE ADQUISICIONES	
DR. JESUS MANUEL BERNAL MIER	ENCARGADO DE LA DIVISIÓN DE CIRUGÍA	
C. JUAN RIGOBERTO PAN JIMÉNEZ	ANALISTA COORDINADOR DEL DEPARTAMENTO DE ABASTECIMIENTO, ELABORO LA PRESENTE ACTA.	

-----FIN DEL ACTA-----

