

PENSIONES CIVILES DEL ESTADO DE CHIHUAHUA

PCE-LPP-012-2024-BIS

ANEXO TÉCNICO

INJERTOS DE HUESO

A- 1

No. Partida	Clave	Descripción
5	A2-INJH5	Hueso Liofilizado 1CC
6	A2-INJH6	Hueso Tendon Hueso
7	A2-INJH7	Injerto Tricortical
8	A2-INJH8	Cresta Iliaca
9	A2-INJH9	Matriz Osea 0.5cc
13	A2-INJH13	Tendon Tibial Posterior
14	A2-INJH14	Tendon Tibial Anterior
15	A2-INJH15	Proteína Morfogenética Chica
16	A2-INJH16	Proteína Morfogenética Mediana
17	A2-INJH17	Proteína Morfogenética Grande
18	A2-INJH18	Diáfisis de perone
19	A2-INJH19	Matriz mineral de hueso bovino 1cc
20	A2-INJH20	Cabeza femoral
21	A2-INJH21	Cóndilo femoral
22	A2-INJH22	Cabeza humeral
23	A2-INJH23	Menisco Der/Izq ext/int
24	A2-INJH24	Membrana de colágeno absorbible 15x20mm
25	A2-INJH25	Membrana de colágeno absorbible 20x30mm
26	A2-INJH26	Membrana de colágeno absorbible 30x40mm
27	A2-INJH27	Sulfato de calcio absorbible 10cc
28	A2-INJH28	Diáfisis de fémur
29	A2-INJH29	Tendón de aquiles

Requerimientos adicionales

Cuando alguna de las partidas esté integrada por un sistema compuesto de varios artículos, el proveedor deberá de señalar el costo unitario de cada uno de los artículos que integra el sistema.

En el caso del supuesto anterior únicamente se pagara al proveedor adjudicado aquellos artículos que efectivamente haya utilizado en la intervención quirúrgica. En ningún caso podrá exceder del Precio Unitario ofertado.

Nota: Acepto los términos y condiciones establecidos por el ente público en cuanto a plazos y lugares de entrega de los bienes o de la prestación de los servicios, la forma y términos de pago y las características técnicas de los bienes o servicios cuya cotización fue solicitada.



No. Partida	Clave	Descripción
4	A4-RODI4	RodillaRevisión Constreñida o tumoral prótesis total de rodilla de Revisión tipo modular, izquierda y derecho. Componente femoral de Cromo Cobalto pulido, anatómico en tamaño 65 mm, con vástago femoral de 80, 120 y 160mm de longitud y diámetros de 9 a 15 mm. Componente tibial modular de Cromo Cobalto con vástago tibial de 80 y 120 mm de longitud y diámetros de 9 a 15mm. Inserto de polietileno de alta densidad moldeado a compresión con sistema de cierre tipo bisagra con medidas del altura de 12 hasta 24 mm. Componente rotuliano de polietileno de ultra alta densidad en forma de domo con tetón de fijación. Segmentos diafiarios en diferentes medidas que van desde 30 mm hasta 270 mm.- Adicionar sin costo los cementos necesarios para el implante. reseccion femoral en aumentos de 4, 6 y 7. reseccion tibial en aumentos de 3,5 y 7. - Asesoría de instrumentista para el implante. - Asistencia técnica Pre, Trans y Post quirúrgica en caso de ser necesario. - Talleres prequirurgicos para entrenar al personal. - Proporcionar videos y materiales impresos de apoyo.

Requerimientos adicionales
Cuando alguna de las partidas esté integrada por un sistema compuesto de varios artículos, el proveedor deberá de señalar el costo unitario de cada uno de los artículos que integra el sistema.
En el caso del supuesto anterior unicamente se pagara al proveedor adjudicado aquellos artículos que efectivamente haya utilizado en la intervencion quirurgica. En ningun caso podra exceder del Precio Unitario ofertado.
TCODS LOS COMPONENTES DEBEN SER COMPATIBLES ENTRE SI. INCLUYE DIMENSIONES INTERMEDIAS ENTRE LAS ESPECIFICADAS, ASÍ COMO EL CEMENTO ADICIONAL QUE SE REQUIERA

Nota: Acepto los términos y condiciones establecidos por el ente público en cuanto a plazos y lugares de entrega de los bienes o de la prestación de los servicios, la forma y términos de pago y las características técnicas de los bienes o servicios cuya cotización fue solicitada.



PENSIONES CIVILES
DEL ESTADO DE CHIHUAHUA

PENSIONES CIVILES DEL ESTADO DE CHIHUAHUA

PCE-LPP-012-2024-BIS

ANEXO TÉCNICO

CADERA

A - 3

No. Partida	Clave	Descripción
11	A5-CAD11	Cable de cerclaje de acero inoxidable o titanio con sistema de fijacion
Requerimientos adicionales		
Cuando alguna de las partidas esté integrada por un sistema compuesto de varios artículos, el proveedor deberá de señalar el costo unitario de cada uno de los artículos que integra el sistema.		
En el caso del supuesto anterior unicamente se pagara al proveedor adjudicado aquellos articulos que efectivamente haya utilizado en la intervencion quirurgica. En ningun caso podra exceder del Precio Unitario ofertado.		
Todos los componentes deben ser compatibles entre si, incluir dimensiones intermedias entre las las especificadas, asi como el cemento adicional que se requiera.		

Nota: Acepto los términos y condiciones establecidos por el ente público en cuanto a plazos y lugares de entrega de los bienes o de la prestación de los servicios, la forma y términos de pago y las características técnicas de los bienes o servicios cuya cotización fue solicitada.



No. Partida	Clave	Descripción
1	A6-COL1-1	Instrumentación para cervical vía anterior, placa cervical anterior de titanio, bajo pérfil, forma trapezoidal, para 1,2,3 y 4 niveles, dinámica y semicostreñida. tornillo de titanio autoperforante y autoroscante, de rescate y con sistema de bloqueo. PLACA CERVICAL TORNILLO DE TITANIO
	A6-COL1-2	Jaula o espaciadora cervical, de peek o titanio, superficie dentada, recto o angulado, forma oblonga, de 3 a 8 mm de altura, que incluya caja cervical de peek con altura de 5 a 10 mm con 6 grados de lordosis o rectas autobloqueadas, con medidas intermedias.
2	A6-COL2	Instrumentación cervical vía posterior modular con opción de tornillos de masa lateral, pediculares y transarticulares, autoperforantes y entre 3.5 mm y 5 mm, canulados con barras de titanio de 4.5 mm, incluye placas para estabilización occipitocervical y gancho barra para fijación atlanto axial. TORNILLO TRANSPEDICULARES/GANCHO LAMINAR BARRA DE FIJACIÓN TRAVESAÑO AJUSTABLE PLACA OCCIPITO TORNILLO DE FIJACIÓN OCCIPITAL
6	A6-COL6	Implante para reemplazo vertebral telescópicamente ajustables, diámetro 20, 24 y 28 mm, altura ajustable entre 25 y 114 mm, piezas terminales intercambiables ajustables en ángulos de 0°, 5°, 8°, 10°, 13° y 16°, de lordosis, fabricado de titanio.
10	A6-COL10	Prótesis cervical, reemplazo de disco para la columna cervical, con anclaje dentado, con centro de rotación variable, premontada.
11	A6-COL11	Espaciadores Inter-espinoso, implante Intralaminar fabricado de silicona con cubierta de poliéster, para ser colocador entre las laminas lumbares en tamaños de 8, 10, 12 y 14 mm de altura.
14	A6-COL14	Dispositivo cervical dinámico, titanio forjado 6- aleación de aluminio 4-vanadio, con la inclusión del instrumental para la inserción. Tamaños S: altura de 5, 6 y 7 mm, ancho 12 mm x 10 mm largo. M: altura 5,6,7 mm, con 14 de ancho x 12 mm de largo, L: de 5,6,7 mm de altura, con 16 mm de ancho x 14 mm de largo. EG: de 5,6,7 mm de altura con 18 mm de ancho x 16 mm de largo.

Requerimientos adicionales
Adicionar sin costo el instrumental requerido para el abordaje y colocación de los implantes
Asesoría de instrumentista para el implante.
Asistencia técnica Pre, Trans y Post quirúrgica en caso de ser necesario.
Talleres prequirúrgicos para entrenar al personal.
Proporcionar videos y materiales impresos de apoyo.
Todos los componente deben ser compatibles entre si, incluir dimensiones intermedias entre las especificadas.
Las partidas 1 y 2 deberan ser adjudicadas al mismo proveedor, al igual que la partida 4 y 5 por la importancias de las compatibilidades.

Nota: Acepto los términos y condiciones establecidos por el ente público en cuanto a plazos y lugares de entrega de los bienes o de la prestación de los servicios, la forma y términos de pago y las características técnicas de los bienes o servicios cuya cotización fue solicitada.



No. Partida	Clave	Descripción
5	A7-HOM5	Protesis Tumoral de Húmero (PREVIA MEDICION DEL PACIENTE)Material: Titanio/cromo - cobalto; Se compone por cuerpos proximales chicos, medianos, así como segmentos diafisarios, esos mismos segmentos intercalados con diferentes medidas.Cuenta con aumentos para la inserción de músculos; vástagos intramedulares con grosor de 6 mm a 20 mm, con longitud de 75 mm a 200 mm. Cuenta con cabezas compatibles con hombro reversa o anatómicos, puede ser derecho o izquierdo con vástagos cementados y no cementados
6	A7-HOM6	Espaciadores Subacromiales (chico, mediano y grande)
7	A7-HOM7	Sistema de fijación coracoclavicular por suspensión autoajustable
8	A7-HOM8	Protesis de cúpula radial CrCo, de titanio. Medidas de 18mm,20mm,22mm,24mm,26mm, 28mm.
9	A7-HOM9	Protesis de Codo Material: Titanio/cromo - cobalto; Codo tipo bisagra con longitudes en húmero de 100 mm a 150 mm de largo con un grosor de 4 mm, 5 mm y 6 mm de ancho para el radio, con una longitud de 75 mm a 115 mm de largo, con un grosor de 3 mm, 4 mm y 5 mm, sería un codo anatómico derecho e izquierdo, que sea cementado o no cementado

Requerimientos adicionales
Cuando alguna de las partidas esté integrada por un sistema compuesto de varios artículos, el proveedor deberá de señalar el costo unitario de cada uno de los artículos que integra el sistema.
En el caso del supuesto anterior únicamente se pagará al proveedor adjudicado aquellos artículos que efectivamente haya utilizado en la intervención quirúrgica. En ningún caso podrá exceder el importe máximo adjudicado.
El proveedor que resulte con las partidas adjudicadas deberá proporcionar torre completa de artroscopia en donde se requiera para la realización del procedimiento y posicionador de hombro, rodilla y silla de playa con cubierta en donde se requiera.
Adicionar sin costo todo el instrumental requerido.
Asesoría de instrumentista para el implante.
Asistencia técnica, pre, trans y post quirúrgica en caso de ser necesario.
Talleres prequirúrgicos para entrenar al personal
Proporcionar videos y materiales impresos de apoyo.
Todos los componentes deben ser compatibles entre sí, incluir dimensiones intermedias entre las especificadas.

Nota: Acepto los términos y condiciones establecidos por el ente público en cuanto a plazos y lugares de entrega de los bienes o de la prestación de los servicios, la forma y términos de pago y las características técnicas de los bienes o servicios cuya cotización fue solicitada.