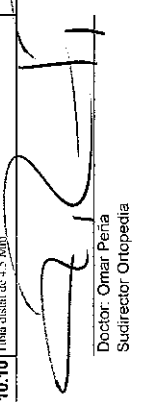


LISTADO DE INSUMOS SOLICITADOS

I. GRANDES FRAGMENTOS ORTOPEDIA

PROPONENTES LOS CUALES: C: CUMPLE; NC: NO CUMPLE

ITEM	DESCRIPCION	INBIO SAS	PROMED QUIMICO S EU	ORTHOSINTE SIS	LA INSTRUMENT	ADORA SAS	DISORTHO SA	ORTOMAC SAS	HOSPIMPORT SA	DRUG STORESAS	SUPLEMEDIC OS SAS	DIVEROLIN SAS	EDM EQUIPOS MEDICOS SAS	SANTHANEPE W. COLOMBIA SAS	BIOART SA	ORTHO HEALTH SAS	JOHNSON & JOHNSON COLOMBIA SA	RODRANGEL CIA	OSTEOMEDIC AL SAS	ISO	LH	SISTEMAS Y SOLUCIONES MEDICAS SAS	
1	Placas DCP medidas y angostas de 6 a 20 centímetros con sus correspondientes tornillos, tornillos de cervical de 1.5 mm con longitudes completas, para cirugía osteoblasta y los tornillos de separación de 6.5 mm rosca, de 32 mm y completa.	/	/	NC	C	C	C	C	C	/	/	C	/	/	/	C	C	C	/	/	NC	C	
2	Set placa tubo DHS 135° de 2 a 20 centímetros con tornillo de 18 y 25 mm (que incluya el tornillo de seguridad y tornillo deslizador).	/	C	NC	/	C	C	C	/	/	/	/	/	/	/	C	C	C	/	/	NC	C	
3	Set placa tubo DCN 95° de 3 a 20 centímetros (que incluya el tornillo de seguridad y tornillo deslizador).	/	C	NC	/	C	C	C	/	/	/	/	/	/	/	C	C	C	/	/	NC	C	
4	Tornillos cambiados de 4.5, 6.5, 7.0 y 7.5 mm con rosca de 32 mm y rosca completa, con arandelas y gomas asociado respectivos.	/	NC	NC	/	NC	NC	NC	NC	/	NC	NC	/	/	C	C	C	NC	NC	/	NC	C	
4.1	Tornillos cambiados sin rosca 4.5x6.5	/	/	NC	C	/	/	/	/	/	C	/	/	/	/	/	C	/	C	/	/	/	
5	3 Tornillos cambiados de 6.5-7.5 mm con arandelas y gomas asociados que incluyan longitudes mayores de 110 mm.	/	/	NC	/	/	/	NC	NC	/	/	/	/	/	NC	C	C	/	/	/	NC	/	
6	Placa en T y en L.	/	/	NC	C	C	C	C	/	C	/	/	/	/	/	C	C	C	/	/	/	/	
7	Set de placa cable, que incluyan la placa y sus respectivos cables, opson de cables y gomas recambios solos.	/	NC	NC	/	/	C	C	/	/	/	/	/	/	/	/	/	NC	/	/	/	/	
8	Placa para Osteotomía tibial	/	/	/	/	/	/	/	/	/	C	/	NC	/	NC	C	C	/	/	/	/	/	
9	PLACA LC-DCP medidas y angostas en acero y titanio, con sus diferentes longitudes.	/	/	NC	/	/	C	C	C	C	/	/	NC	/	/	/	/	/	/	/	NC	/	
10. PLACAS BLOQUEADAS																							
10.1	Rocas de 4.5 mm medidas y angostas BLOQUEADAS	/	C	NC	/	C	C	/	C	C	/	C	/	C	C	C	C	C	C	/	/	C	C
10.2	Perfor proximal con y sin sistema de ganchos	/	NC	NC	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	NC	NC	C	NC	C	/	/	NC	NC
10.3	Perfor proximal con faja helicoidal	/	/	NC	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	C	NC	C	/	/	/	/
10.4	Perfor distal para osteotomias	/	/	NC	/	C	C	/	C	C	/	NC	C	/	/	C	C	NC	C	/	C	C	NC
10.5	Perfor distal femoral con y sin sistema cable, tornillos y perostioses	/	NC	NC	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	NC	C	/	/	/	/
10.6	Perfor distal de asien con ángulo variable	/	NC	NC	/	NC	NC	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	NC	C	/	/	/	/
10.7	Tibia proximal de 1.5 mm en T y en L.	/	NC	NC	/	/	/	/	/	NC	/	/	/	/	NC	NC	C	NC	C	/	/	NC	NC
10.8	Tibia proximal para osteotomias	C	/	NC	/	/	/	/	C	C	/	/	/	/	NC	C	C	NC	C	/	C	NC	/
10.9	Tibia distal de 4.5 mm con ángulo variable	/	/	NC	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
10.10	Tibia distal de 4.5 mm	/	/	NC	/	/	/	/	/	NC	C	NC	/	C	NC	/	/	NC	C	/	/	C	/



Doctor: Omar Peña
 Subdirector Ortopedia

LISTADO DE INSUMOS SOLICITADOS

ORTOPEDIA
II. PEQUEÑOS FRAGMENTOS

ITEM	DESCRIPCION ITEM	PROPONENTES LOS CUALES: C: CUMPLE; NC: NO CUMPLE																			
		INBROS SAS	QUIRURGICO LTDA	PROMED QUIRURGICOS EU	ORTHOSINTESIS	LA INSTRUMENTADO RA SAS	DISORTHO SA	ORTOMAC SAS	HOSPIMFORT SA	DRUG STORESAS	SUPLEMEDICOS SAS	DIVERQUIN SAS	SMITH&NIPPEN COLOMBIA SAS	BIOART SA	ORTHO HEALTH SAS	JOHNSON & JOHNSON COLOMBIA SA	RODRANGEL CIA	OSTEOMEDICAL SAS	ISO	LH	SISTEMAS Y SOLUCIONES MEDICAS SAS
11	PLACAS DCP DE 3.5 mm DE 4 a mas DI. 10) ORIFICIOS;	/	/	/	NC	C	C	C	C	/	C	C	C	/	C	C	C	/	/	C	C
12	PLACAS DE RECONSTRUCCION DE 3.5 mm RECTAS Y CURVAS.	/	/	/	NC	/	C	C	C	/	C	C	C	/	C	C	C	/	/	NC	/
13	PLACAS DE TERCIO DE CARA con disponibilidad de mayores a 10 orificios (con longitudes pares e impares)	/	/	C	NC	C	C	C	C	/	C	C	C	/	C	C	C	/	/	C	C
14	PLACAS EN T DE 3.5 mm recta y oblicuas Derecha e izquierda de 3 a 8 orificios, con sus tornillos correspondientes	/	/	/	NC	C	C	C	C	/	C	C	C	/	C	C	C	/	/	/	/
15	TORNILLOS CANALADOS DE 3.3 Y 4.0 mm con rosca parcial y completa, con anclajes y guías roscadas respectivas	/	/	NC	NC	NC	NC	NC	NC	/	NC	NC	NC	/	NC	C	/	/	/	NC	/
16	MINIPLACA EN L 2.0 derecha/izquierda. Con sus correspondientes set de tornillos;	/	C	/	NC	NC	NC	NC	NC	/	NC	NC	NC	/	/	C	NC	NC	/	/	/
17	MINIPLACA RECTA de 2.0 de 3 a 8 orificios. Con sus correspondiente set de tornillos	/	C	/	NC	NC	NC	NC	NC	/	NC	NC	NC	/	/	C	NC	NC	/	NC	/
18	Sistema mano de 1.0,1.3,1.5,2.0 con sus respectivas placas y tornillos	/	C	/	NC	NC	NC	NC	NC	/	NC	NC	NC	/	/	C	/	NC	/	/	/
19	Españadores de longitud de 1.0 con sus respectivos activos y pasivos de 3.4, 3.5 y 6 mm	/	/	/	NC	NC	NC	NC	NC	/	/	/	/	/	C	/	/	/	/	/	/
20	Placa para artrodesis de muñeca	/	/	/	NC	NC	C	C	C	/	/	/	/	/	C	NC	NC	NC	/	/	/
21	Mini fijador externo	/	/	/	NC	NC	/	/	/	/	/	/	/	/	C	NC	NC	NC	/	C	/
22	Tornillos canalados de 2.4, 2.7, 3.0 mm sin cabeza	/	NC	/	NC	NC	NC	NC	NC	/	/	/	/	NC	C	/	/	NC	/	NC	/
23	Tornillos HCS de 3.0 mm sin cabeza	/	NC	/	NC	NC	/	/	/	/	/	/	/	NC	C	/	/	NC	/	NC	/
24	Placas de Evanson	/	/	/	NC	NC	/	/	/	/	/	/	/	NC	C	/	/	NC	/	NC	/
25.1	Placa rectas 3.5	/	/	C	NC	/	C	C	C	/	C	C	C	/	C	C	C	/	/	C	/
25.2	Unicero proximal de con longitudes amplias (8-11x12 orificios) para fracturas complejas	NC	/	NC	NC	/	NC	NC	NC	/	/	/	/	NC	C	NC	NC	C	/	NC	NC

25. PLACAS BLOQUEADAS

ITEM	DESCRIPCION ITEM	INBIOS SAS	QUIRURGICA OLTA	PROMED QUIRURGICOS EDU	ORTHOINSTRUMENTOS	LA INSTRUMENTADORA SAS	DISORTHO SA	ORTOMAC SAS	HOSPITALS SAS	DRUG STORES SAS	SUPLEMEDICOS SAS	DIVERQUIN SAS	SMITH & NEPHEW FM COLOMBIA SAS	BIOART SAS	ORTHO HEALTH SAS	JOHNSON & JOHNSON COLOMBIA SA	RODRANGE L CIA	OSTEONEDICAL SAS	ISO	LH	SISTEMAS Y SOLUCIONES MEDICAS SAS
25.3	Huero distal de que incluye componentes extrínsecos, perfil de las opciones de fijación distal 2.7 a 2.3 Mm, agujeros distales las cuales opción de fijación 90° y 180°	NC	/	NC	NC	/	NC	NC	NC	/	C	/	/	NC	NC	C	NC	NC	/	NC	/
25.4	Clavavilla, incluca para distales y tucio distal	C	/	NC	NC	/	NC	/	NC	/	C	/	C	NC	NC	C	NC	C	/	NC	NC
25.5	Placa para cubito proximal y distal	NC	/	NC	NC	/	/	/	/	/	C	NC	/	NC	NC	C	NC	NC	/	NC	/
25.6	Placas para radio distal con longitudes predefinidos angulo variable palmar, dorsal y lateral	/	C	NC	NC	/	/	NC	NC	/	C	NC	/	NC	NC	C	/	/	/	/	/
25.7	Placa para radio distal con longitudes amplias para frecuencias complejas (6-8-10 orificios) angulo variable	NC	C	/	NC	/	NC	NC	/	/	C	NC	/	NC	/	C	/	/	/	/	/
25.8	Placas de reconstrucción de 3.5 mm rectas y curvas	/	/	/	NC	/	/	NC	NC	/	/	/	NC	/	/	C	NC	/	/	/	/
25.9	Placa de 3.5 mm para tibia proximal lateral y medial	/	/	/	NC	/	NC	/	NC	NC	NC	/	C	NC	/	C	NC	C	/	/	/
25.10	Placa de 3.5 mm para tibia distal (anatomicas anterior lateral y anterior lateral). Angulo variable	/	/	NC	NC	/	/	/	NC	NC	C	NC	NC	NC	NC	C	NC	C	/	NC	/
25.11	Placa para calcaneo (tres tamaños: placa tipo anillo)	/	/	NC	NC	C	NC	/	/	/	C	/	/	NC	NC	C	NC	NC	/	NC	/
25.12	placa para peroneo distal (anatomicas, laterales y posteriores)	/	/	NC	NC	NC	NC	/	/	/	C	NC	NC	NC	NC	C	NC	NC	/	NC	/
25.13	placa tercio de caña 2.7 y 2.5 Mm	/	/	/	NC	/	C	/	C	/	/	C	/	C	C	C	/	C	/	/	/
26	PLACAS L.C.-DCP-DE 3.5	/	/	/	NC	/	NC	/	NC	/	C	NC	/	/	/	C	/	/	/	NC	/
27	Sistema mini fragmentos para pie de 2 a 3 Mm placas anatomicas diseño para arthroslisis. Con angulo variable	/	/	/	NC	C	/	/	/	/	/	/	/	NC	/	C	/	/	/	/	/
28	Sistema de resuperficializacion de hallux artrodesis interfalangea y espaciales de silicona para arthroslisis. Sistema de artroslisis para auto y heteropie	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	C	/	C	/	/	/	/	/
29	Tornillos canalados de 2.0, 2.4, 2.7, 3.0 y 4.0 mm con cabeza y sin cabeza, acanodas y gomas respectivas	/	/	/	X	/	NC	/	/	/	C	/	/	NC	NC	C	/	/	/	/	NC



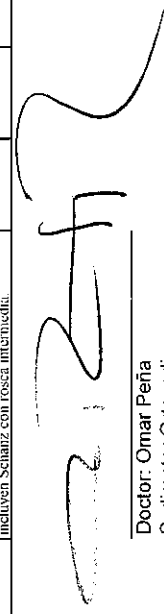
Doctor: Omar Peña
Sudirector Ortopedia

EVALUACION TECNICA
ORTOPEDIA

III. FIJACION EXTERNA

PROPONENTES LOS CUALES: C: CUMPLE; NC: NO CUMPLE;

ITEM	DESCRIPCION ITEM	ORTOSI NTESIS	ORTOMA CSAS	SUPLEME DICOS SAS	E.D.M EQUIPOS SAS	ORTHO HEALTH SAS	JOHNSO N & JOHNSO N	COLOMBI A S.A	RODRIA NGEL CIA	ISO	TH
30	Tutor para muñeca	NC	C	/	/	/	C	C	C	/	C
31	Tutor para humero	NC	C	/	C	C	C	C	C	C	C
32	Tutor para tibia.	NC	C	/	C	C	C	C	C	C	C
33	Tutor para fémur	NC	C	/	C	C	C	C	C	C	C
34	Tutor para diáfisis radio y cubito	NC	C	/	C	C	C	C	C	C	C
35	Tutor para pie	NC	/	/	/	/	/	/	/	C	
36.1	Tipo Ilizarov	NC	C	C	/	/	/	/	/	C	NC
36.2	Monolaterales	NC	/	C	NC	C	/	NC	NC	C	/
36.3	Circulares	NC	NC	C	/	C	/	/	/	C	/
37	Tutores articulados para rodilla, codo y tibia distal	NC	/	C	/	C	/	/	/	C	/
38	Tutores híbridos para fémur distal, tibia proximal y distal.	NC	NC	C	/	C	/	/	/	C	/
39	Tutor para cadera cabezal en 1 y bien años para la pelvis. Opción de ajustes, a riel de largamiento o transporte	NC	/	/	/	C	/	/	/	C	/
40	CLAVOS DE SCHANZ: En todos sus diferentes diámetros y longitudes. En acero, recubiertos de Hidroxiapatita y en titanio. Se incluyen Schanz con rosca intermedia.	NC	C	C	NC	C	C	/	/	C	C



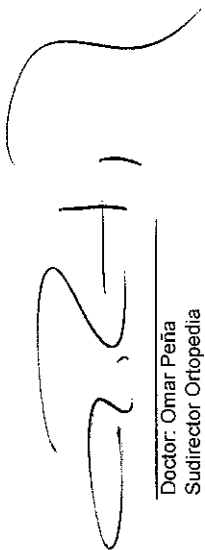
Doctor: Omar Peña
Sudirector Ortopedia

EVALUACION TECNICA
ORTOPEDIA

IV. CLAVOS INTRAMEDULARES
PROPONENTES LOS CUALES: C: CUMPLE; NC: NO CUMPLE

ITEM	DESCRIPCION ITEM	PROMED QUIRURGICOS EU	ORTHOSINTESIS	DRUG STORESAS	SUPLEMEDICOS SAS	SMITH&NEPHEW COLOMBIA SAS	BIOART SA	ORTHO HEALTH SAS	JOHNSON & JOHNSON COLOMBIA S.A	RODRIANGEI CIA	OSTEOMEDICAL SAS	ISO	LH
41	Set completo de clavos intramedulares de fémur: rimados y no rimados con entrada por trocánter.	/	NC	/	NC	C	NC	/	C	NC	/	/	NC
42	Set completo de clavos intramedulares de fémur: rimados y no rimados con entrada por fosa piriforme	NC	NC	/	/	/	NC	C	C	/	NC	NC	NC
43	Set completo de clavos intramedulares de tibia: rimados y no rimados	NC	NC	/	C	C	NC	C	C	NC	NC	NC	NC
44	Set completo de clavos intramedulares para humero	/	NC	/	/	C	/	C	C	NC	NC	/	NC
45	Set completo de clavos intramedulares retrogradados para fémur con hoja en espiral	/	NC	/	/	/	/	/	C	/	/	/	/
46	Set completo de clavos intramedulares retrogradados para fémur con tornillos	NC	NC	/	/	C	/	/	C	/	/	NC	NC
47	Set completo de clavos intramedulares de fémur rimados y no rimados con bloqueos al cuello femoral (hoja en espiral longitudes largas y cortas)	/	NC	NC	/	/	NC	NC	C	NC	NC	/	NC
48	Set completo de clavos intramedulares de fémur rimados y no rimados con bloqueos al cuello femoral (dos tornillos o únicos)	NC	NC	/	C	C	NC	/	C	/	NC	NC	NC
49	Set completo de clavos intramedulares de tibia rimados y no rimados con múltiples opciones de bloqueo proximal y distal (mas de 3 bloqueos para cada uno). Opción de tornillos acs	NC	NC	/	C	C	NC	/	C	/	NC	NC	NC
50	Set de clavos intramedulares de tibia con inserción proximal suprapatelar	/	NC	/	/	C	/	/	C	/	NC	/	/

ITEM	DESCRIPCION ITEM	PROMED QUIRURGICOS EU	ORTHOSINTESIS	DRUG STORESAS	SUPLEMEDICOS SAS	SMITH&NEPEW COLOMBIA SAS	BIOART SA	ORTHO HEALTH SAS	JOHNSON & JOHNSON COLOMBIA S.A.	RODRANGEL CIA	OSTEOMEDICAL SAS	ISO	LH
51	Clavos bloqueados para humero y femur con disponibilidad de aumentación.	/	NC	/	/	NC	/	/	C	NC	/	/	NC
52	Set de clavos elásticos tipo Finders o Tens de 3.5 mm y 4.5 mm	/	NC	/	C	/	NC	/	C	NC	NC	/	NC
53	Clavos para radio y cubito	/	NC	/	/	/	NC	/	C	C	/	/	/
54	Clavos intramedulares para artrodesis de tobillo	/	/	/	/	/	C	/	C	/	/	/	/



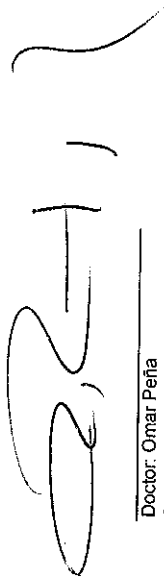
Doctor: Omar Peña
 Sudirector Ortopedia

EVALUACION TECNICA
ORTOPEDIA

V. REEMPLAZOS ARTICULARES
PROPONENTES LOS CUALES: C: CUMPLE; NC: NO CUMPLE

ITEM	DESCRIPCION ITEM	B BRAUN MEDICAL SA	PROMED QUIRURGICOS EU	ORTHOSINTESIS	DISORTHO SA	ORTOMAC SAS	HOSPIMFORT SA	DRUG STORESAS	SUPLEMEDICOS SAS	E.D.M EQUIPOS MEDICOS SAS	SMITH&NEPHEW COLOMBIA SAS	BIOART SA	ORTHO HEALTH SAS	PIENCA SAS	JOHNSON & JOHNSON COLOMBIA SA	RODRANGEL CIA	PROCAPS SA	OSTEOMEDICAL SAS	
55. PROTESIS PARA CADERA CONVENCIONAL																			
55.1	Prótesis de cadera primaria cementada	NC	NC	NC	C	C	C	C	/	/	NC	/	/	/	NC	/	C	NC	/
55.2	Prótesis de cadera primaria no cementada	NC	NC	NC	C	C	C	C	/	/	NC	NC	/	/	NC	/	C	NC	/
55.3	Prótesis de cadera primaria híbrida	NC	NC	NC	C	C	C	C	/	/	NC	/	/	/	NC	/	C	NC	/
55.4	Hemiartróplastia tipo bipolar	NC	NC	NC	C	C	C	C	/	/	NC	/	/	/	NC	/	C	NC	/
55.5	Prótesis de Thompson	/	/	NC	C	C	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	C	/	/
56. PROTESIS ESPECIALES PARA CADERA																			
56.1	Prótesis cerámica cerámica	C	NC	NC	C	C	C	C	/	/	/	/	/	/	C	/	/	NC	/
56.2	Prótesis con sistema antiluzante (Constricción- Movilidad Dual)	/	C	NC	C	C	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	NC	/
56.3	Prótesis de superficie	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
57	PROTESIS DE REVISION: Incluye componentes protésicos para revisión de cadera en fémur y pelvis. Componentes para reconstrucción básica acetabular como anillos, y mallas	NC	NC	NC	C	NC	C	NC	/	C	NC	/	/	/	NC	/	C	NC	/
57.1	Malla trabecular	/	/	NC	NC	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	C	/	/
56. PROTESIS PARA REEMPLAZO TOTAL DE RODILLA PRIMARIO																			
58.1	Prótesis primaria y prótesis de revisión. Disponibilidad de anillos	NC	/	NC	C	NC	C	C	/	NC	C	C	/	/	C	/	C	NC	/
58.2	Prótesis de platillo móvil	/	C	NC	/	/	C	/	/	NC	/	/	/	/	C	/	/	/	/
58.3	Prótesis unicompartimental de rodilla	/	/	NC	/	C	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
58.4	Prótesis patelo-femoral	/	/	NC	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	C	/	/	/	/
59	Prótesis para reemplazo articular de hombro total y parcial cementado y no cementado	/	NC	NC	C	NC	/	NC	/	/	/	/	/	C	NC	/	NC	/	/
60	Prótesis para reemplazo articular de hombro reversa	/	NC	NC	C	NC	/	NC	/	NC	/	/	/	C	NC	/	NC	/	/

ITEM	DESCRIPCION ITEM	B BRAUN MEDICAL SA	PROMED QUIRURGICOS EU	ORTHOSINTESIS	DISORTHO SA	ORTOMAC SAS	HOSPIMPORT SA	DRUC STORESAS	SUPLEMEDICOS SAS	E.D.M EQUIPOS MEDICOS SAS	SAHTH&NEPEW COLOMBIA SAS	BIOART SA	ORTHO HEALTH SAS	PIEMCA SAS	JOHNSON & JOHNSON COLOMBIA SA	RODRIANGEL CIA	PROCAPS SA	OSTEOMEDICAL SAS
61	Prótesis para reemplazo articular de codo, diseño anatómico modular	/	/	NC	C	/	/	/	/	NC	/	/	/	/	/	/	NC	/
62	Prótesis de cúpula radial, modularidad, vastagos cementados cortos y no cementados	/	/	NC	C	/	/	C	/	/	/	NC	/	/	/	/	/	/
63	Espaciadores de cemento con antibiótico para usar en revisión de reemplazos articulares de cadera y rodilla	/	/	NC	C	C	/	C	/	/	/	/	/	/	/	/	/	C
64	Endoprótesis de cadera, rodilla y hombro, y codo (modulares)	/	/	NC	C	/	/	/	/	NC	/	/	C	/	/	/	/	NC
65	Prótesis de reconstrucción modular de cadera y rodilla	/	/	NC	C	NC	NC	/	/	NC	/	/	/	/	NC	/	/	/
66	Cemento de alta y baja viscosidad, con y sin antibiótico	C	C	NC	C	C	C	C	/	C	C	C	/	/	C	/	/	C
67	Prótesis de tobillo. Primario de tres componentes no cementado y prótesis de revisión	/	/	NC	C	/	C	/	/	/	/	C	/	/	/	/	/	/



Doctor: Omar Peña
Sudirector Ortopedia

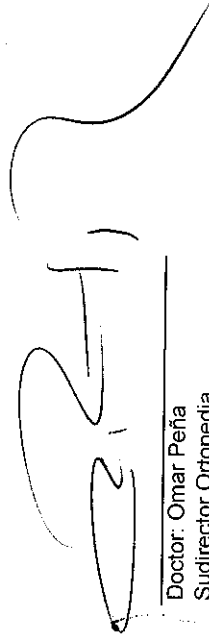
EVALUACION TECNICA
ORTOPEDIA

VI. OTRO MATERIAL DE ORTOPEdia

PROPONENTES LOS CUALES: C: CUMPLE; NC: NO CUMPLE

ITEM	DESCRIPCION ITEM	INBIOSAS	ORTHOSINTESIS	LA INSTRUMENTADORAS	DISORTHO SA	ORTOMAC SAS	DRUG STORESAS	SUPLEMEDICOS SAS	E.D.M EQUIPOS MEDICOS SAS	MEDIREX SAS	SMITH&NEPWSAS	BIOART SA	EXCEL	JOHNSON & JOHNSON COLOMBIA SA	OSTEOMEDICAL SAS	ISO	SISTEMAS Y SOLUCIONES MEDICAS SAS
68	Set de tornillos de interferencia en titanio y biodegradables, en sus diferentes diámetros para LCA-LCP y transferencia tendinosa en pie. (las casas ortopédicas deben tener disponibilidad de sutura meniscal y diferentes opciones de fijación femoral y tibial en la reconstrucción de ligamento cruzado anterior y posterior como parte de su portafolio arroscópico para ser evaluadas)	/	NC	/	/	/	/	NC	NC	/	C	C	/	C	/	C	/
69	Sistema de artroscopia para pequeñas articulaciones con distractores respectivos (puño y tobillo)	/	/	/	/	/	/	/	/	/	C	/	/	/	/	/	/
70	Set de puntas de radiofrecuencia	/	NC	NC	/	/	/	/	/	/	C	NC	/	C	/	C	/
71	Sistemas de fijación biodegradables para lesiones osteocondrales hombro, cadera, rodilla, tobillo, pie, codo y puño	/	NC	/	/	/	/	/	/	/	/	C	/	C	/	C	/
72	Sistema de suturas meniscal : todo adentro-adentro-afuera y afuera-adentro	/	NC	/	/	/	/	NC	/	/	C	NC	/	C	/	C	/
73	Sistemas de fijación liga mentaria femoral para LCA, LCP, esguina posterolateral	/	NC	/	/	/	/	C	/	/	C	C	/	C	/	C	/
74	Anclajes metálicos de 2.4, 2.7, 3.0 , 4.0, 5.0 y 6.5 mm para reparación de Balkart manguito rotador y cirugía de pie	/	NC	/	NC	/	/	NC	/	/	C	NC	/	C	/	C	/
75	Sistemas de anclaje biodegradables para hombro (2.8 a 3 Mm), cadera, codo, rodilla, y tobillo.-nie	/	NC	/	C	/	/	NC	/	/	C	NC	/	C	/	C	/
76	Factores de crecimiento	/	/	/	/	C	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
77	Sustitutos óseos DE MATRIS	NC	NC	/	C	NC	C	C	NC	C	/	/	C	C	C	C	C
77.1	Sustitutos óseos SINTETICOS	C	NC	/	C	NC	C	C	C	/	/	/	/	C	C	/	C

ITEM	DESCRIPCION ITEM	INBIOS SAS	ORTHOSINTES	LA INSTRUMENTADORA SAS	DISORTHO SA	ORTOMAC SAS	DRUG STORESAS	SUPLEMEDICO S SAS	E.D.M EQUIPOS MEDICOS SAS	MEDIREX SAS	SMITH&NEPE W COLOMBIA SAS	BIOART SA	EXCEL	JOHNSON & JOHNSON COLOMBIA S.A	OSTEOMEDIC AI SAS	ISO	SISTEMAS Y SOLUCIONES MEDICAS SAS
78	Sistema OATS	/	NC	/	/	/	/	/	/	/	C	/	/	C	/	C	/
79	Sistema de remoción de cemento	/	/	/	/	C	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
80	Set de clavos de Kirchner de 0.6 a 1.6 mm doble punta	/	NC	/	C	C	/	/	/	/	/	/	/	C	C	/	/
81	Set de clavos de steinman lisos de 2.0 a 5.0 mm	/	NC	/	C	C	/	/	/	/	/	/	/	C	C	/	/
82	Set de clavos de steinman roscados de 2.0 a 5.0 mm	/	NC	/	C	C	/	/	/	/	/	/	/	C	C	/	/
83	Alambre y cable para cerclaje de diferentes diámetros	/	NC	/	C	C	/	/	/	/	/	/	/	C	C	/	/



Doctor: Omar Peña
Sudirector Ortopedia



HOSPITAL UNIVERSITARIO
DE LA SAMARITANA
Empresa Social del Estado



Bogota D.C., Febrero de 2016

SEÑORES
COMPRAS Y SUMINISTROS
HUS

Se hace justificación de los que NO CUMPLEN técnicamente:

ORTHOSINTESIS: Para el equipo de Ortopedia, fue muy difícil evaluar técnicamente, ya que por cada ítem presentado ofertaban múltiples marcas del producto sin dar las especificaciones técnicas de cada uno, ni los catálogos respectivos y administrativamente reporta que no tienen la autorización de la casa comercial Amarey quien distribuye la marca Striker; por tales motivos no cumplen en ninguno de los ítems

GRANDES FRAGMENTOS:

ITEM 1: **LH:** Sistema de compresión y longitud inadecuados de los tornillos.
Experiencia previa no satisfactoria de los cirujanos.

ITEM 2: No hay de 2 y 3 orificios, no discriminan si tiene barril corto y largo.

ITEM 4: **RODRIANGEL, PROMED, DISORTHO, HOSPIMPORT, ORTOMAC SUPLEMEDICOS, OSTEOMEDICAL, DIVERQUIN:**
Guías de mala calidad, portafolio incompleto,
LH: Portafolio incompleto

ITEM 5: **ORTOMAC- BIOART:** Guías de mala calidad, portafolio incompleto,

HOSPIMPORT Y LH: Portafolio incompleto

ITEM 7: **PROMED:** Longitudes insuficientes
RODRIANGEL : Portafolio incompleto, pocas opciones

ITEM 8: **EDM :** Medidas insuficientes, pocas opciones
BIOART: Portafolio incompleto

ITEM 9: **LH:** Longitudes insuficientes

ITEM 10.2: **RODRIANGEL:** Longitudes insuficientes, pocas opciones y no presenta placa larga derecha
BIOART, LH Y PROMED. Longitudes insuficientes, pocas opciones
SYSTEMED: No presenta portafolio completo, no especifica medidas.

ITEM 10.3: **RODRIANGEL:** No presenta hoja helicoidal

ITEM 10.4: **SYSTEMED, DIVERQUIN:** Diseño poco versátiles, alto perfil, no versatilidad en orificios de tornillos en ramas
RODRIANGEL: Alto perfil

ITEM 10.5: **PROMED:** Placas de alto perfil, dificultad para el bloqueo en las ramas, instrumental con falta de precisión. No presentan tornillos periprotésicos.

RODRIANGEL: Portafolio incompleto y no presentan tornillos periprotésicos.

ITEM 10.6: **PROMED:** Longitudes insuficientes, no sistema de ángulo variable;

DISORTHO: Longitudes insuficientes, no sistema de ángulo variable.

ITEM 10.7: **PROMED:** Placas de alto perfil, dificultad para el bloqueo en las ramas, instrumental con falta de precisión.

RODRIANGEL: Pocos orificios en balsaje, tornillos de altos perfil.

DRUGSTORE: Portafolio incompleto,

BIOART: Instrumental poco preciso, no bloqueo en 100% de las ocasiones, poca versatilidad, instrumental poco amigable.

ORTHOHEALTH: Altísimo perfil, poca versatilidad, diseños antiguos, poco soporte balsaje. Tornillos muy grandes en zonas metafisiarias.

LH: Alto perfil.

SYSTEMED: Portafolio incompleto de los catálogos.

ITEM 10.8: **BIOART:** Instrumental poco preciso, no bloqueo en 100% de las ocasiones, poca versatilidad, instrumental poco amigable.

LH: Alto perfil

RODRIANGEL: Pocos orificios en balsaje, tornillos de altos perfil.

ITEM 10.9 y 10-10: **DIVERQUIN:** Diseño poco versátil, alto perfil, no versatilidad el orificio en tornillos en ramas.

DRUG STORE No se evidencia en el anexo tres el protafolio para revisar longites y demas características tecnicas.

BIOART Y RODRIANGEL: Perfil alto

PEQUEÑOS FRAGMENTOS:

ITEM 12: **LH:** portafolio incompleto

ITEM 15: **PROMED:** No cumplen con los requerimientos técnicos por sistema de compresión y longitudes de los tornillos solicitados en especial tamaños largos.

LA INSTRUMENTADORA: No cumplen con los requerimientos técnicos por sistema de compresión y longitudes de los tornillos solicitados en especial tamaños largos. No tiene sistema de compresión dinámica a través de toda el alma del tornillo.

DISORTHO: No cumplen con los requerimientos técnicos por sistema de compresión y longitudes de los tornillos solicitados en especial tamaños largos.

ORTOMAC: No cumplen con los requerimientos técnicos por sistema de compresión y longitudes de los tornillos solicitados, en especial tamaños largos y guías frágiles con reporte de inconvenientes en su uso.

DIVERQUIN: No cumplen con los requerimientos técnicos por sistema de compresión y longitudes de los tornillos solicitados en especial tamaños largos.

SMITH&NEPHEW: No cumplen con los requerimientos técnicos por sistema de compresión y longitudes de los tornillos solicitados en especial tamaños largos. No hay reporte de compresión lograda por los tornillos

BIOART: No cumplen con los requerimientos técnicos por sistema de compresión y longitudes de los tornillos solicitados en especial tamaños largos.

ORTHO HEALTH: No cumplen con los requerimientos técnicos por sistema de compresión y longitudes de los tornillos solicitados en especial tamaños largos.

LH: No cumplen con los requerimientos técnicos por sistema de compresión y longitudes de los tornillos solicitados en especial tamaños largos. No hay compresión con el uso de este material.

ITEM 16 Y 17: **LA INSTRUMENTADORA, DISORTHO, RODRIANGEL, OSTEOMEDICAL Y LH:** No cumplen los requerimientos por la composición del material, requiriendo su composición en acero, con el objetivo de disminuir la adherencia a los tejidos. Instrumental de aplicación que limita el uso y la precisión longitudes de la placa y combinación de orificios.

ITEM 18: **LA INSTRUMENTADORA:** No cumple con el requerimiento de fijación en términos de longitudes de los tornillos y placas. Así mismo se prefiere por disminución de adherencias de los tejidos en acero. Fijación de los tornillos con anclaje que limita la aplicación del mismo sobre la placa. No se cuenta con los tamaños del material solicitados.

DIVERQUIN No cumple con el requerimiento de fijación en términos de longitudes de los tornillos y placas. Así mismo se prefiere por disminución de adherencias de los tejidos en acero. Fijación de los tornillos con anclaje que limita la aplicación del mismo sobre la placa. No cuenta con placas en rejillas de longitud largas

OSTEOMEDICAL: No cumple con el requerimiento de fijación en términos de longitudes de los tornillos y placas. Así mismo se prefiere por disminución de adherencias de los tejidos en acero. Fijación de los tornillos con anclaje que limita la aplicación del mismo sobre la placa.

ITEM 19: LA INSTRUMENTADORA: Portafolio incompleto

ITEM 20: LA INSTRUMENTADORA: No cumple por longitudes en la placa, no disponibilidad de angulación en el área de fijación metacarpiana e intercarpiana. Sistema de fijación en titanio que aumenta riesgo de adherencias. No hay seguimiento en la literatura de la placa.

RODRIANGEL: No cumple por longitudes en la placa, no disponibilidad de angulación en el área de fijación metacarpiano e inter carpiana. Sistema de fijación en titanio que aumenta riesgo de adherencias. No hay modularidad en el sistema de fijación.

OSTEOMEDICAL: No cumple por longitudes en la placa, no disponibilidad de angulación en el área de fijación metacarpiano e inter carpiana. Sistema de fijación en titanio que aumenta riesgo de adherencias. Instrumental de aplicación con limitaciones en sus desempeños.

ITEM 21: RODRIANGEL Y LH: No cumple los requerimientos por modularidad del sistema en términos de ángulos de fijación. No existe literatura disponible sobre seguimiento del implante en resistencia y aplicabilidad en pacientes.

ITEM 22 Y 23: DISORTHO, QUIRURGICOS, LA INSTRUMENTADORA, BIOART, OSTEOMEDICAL Y LH:

No cumplen con los requerimientos técnicos por presentar sitios de compresión axial de los tornillos segmentarios. Se requieren tornillos canulados de compresión dinámica en toda la longitud del alma del tornillo.

ITEM 24: LA INSTRUMENTADORA:

Diseño recto sin flexión del componente en el segmento proximal de la falange, No seguimiento disponible en la duración del implante en los pacientes. Considerando una prótesis, se requiere porcentaje de ruptura y recambio.

ITEM 25.2:

INBIOS: Perfil ancho, forma poco amigable de placa.

PROMED: Placas de alto perfil, dificultad para el bloqueo en las ramas, instrumental con falta de precisión.

ORTOMAC: Portafolio incompleto.

HOSPIMPORT: Portafolio incompleto.

DRUGSTORE: Portafolio incompleto.

BIOART: Instrumental poco preciso, no bloqueo en 100% de las ocasiones, poca versatilidad, instrumental poco amigable.

ORTHOHEALTH: Altísimo perfil, poca versatilidad, diseños antiguos, poca soporte balsaje. Tornillos muy grandes en zonas metafisiarias.

RODRIANGEL: Alto perfil, pocos orificios.

LH: No agujeros combinados e instrumental no amigable

SISTEMED: Portafolio incompleto

ITEM 25.3

INBIOS, PROMED, DISORTHO, ORTOMAC, Y RODRIANGEL,

HOSPIMPORT: No hay longitudes suficientes ni específica extra articular

BIOART: No placa específica extra articular

LH: Los agujeros diafisarios de la placa no tiene la opción dual,

ORTHOHEALTH: Los tornillos distales de 3.5, no hay posibilidades de 2.7

OSTEOMEDICAL: Configuración de la placa no es adecuado, longitudes insuficientes

ITEM 25.4: **INBIOS, PROMED, DISORTHO, HOSMPIMPORT, BIOART,**

SISTEMED, ORTHOHEALTH, RODRIANGEL Y LH: No tiene sistema completo para fijación anterior de clavícula.

ITEM 25.5 **INBIOS, PROMED, DIVERQUIN, BIOART, ORTHOHEALTH, RODRIANGEL, OSTEOMEDICAL Y LH:**

No cumplen los requerimientos por diseño no anatómico al extremo distal del cúbito. Fijación distal con tornillos insuficientes para la mayoría de las fracturas. Longitud corta en cuanto al segmento proximal

ITEM 25.6: Y 25.7: **INBIOS:** No cumple los requerimientos técnicos en cuanto a su diseño proximal, al considerarse placas de longitud amplias requeridas para la corrección de la angulación radial, no hay seguimiento del uso clínico de este material

PROMED, ORTHOHEALTH, HOSIMPORT, ORTOMAC y BIOART: No cumplen los requerimientos técnicos en cuanto al diseño anatómico de la placa por aumento del área de contacto con los flexores. Tornillos de fijación distal insuficientes para realizar procedimientos como: osteotomías o fragmentos específicos. Se prefiere el uso de acero sobre el titanio para disminuir las adherencias de los tejidos. En la gran mayoría no hay seguimiento de los resultados clínicos en cuanto a su uso.

DISORTHO: No cumple los requerimientos técnicos en cuanto al diseño proximal al considerarse placas de longitud amplia requerida para la angulación radial. No hay seguimiento clínico del uso del material. Este material no es de acero siendo indispensable para evitar adherencias a los tejidos.

DIVERQUIN: No cumple los requerimientos técnicos en cuanto al diseño proximal al considerarse placas de longitud amplia requerida para la angulación radial.

ITEM 25.8: **ORTOMAC, HOSPIMPORT, RODRIANGEL Y SMITH&NEPHEW:**

Portafolio incompleto.

ITEM 25.9: DISORTHO, HOSPIMPORT, DRUG STORE, SUPLEMEDICOS, BIOART Y RODRIANGEL: No tienen disponibilidad de placa específica postero medial, no ángulo variable.

ITEM 25.10: PROMED, LH : Placas de alto perfil, dificultad de bloqueo en las ramas, placa de peroné no dispone de placa posterior.

HOSPIMPORT: Portafolio incompleto

DIVERQUINY DRUG STORE: No ángulo variable, no tornillos de 2.7, alto perfil no versatilidad en orificios de tornillos en rama

SMITH&NEPHEW: Portafolio incompleto, placa de tibia distal no hay antero lateral, placa de peroné no cuenta con placa posterior. No sistema de 2.7 mm.

BIOART: Instrumental poco preciso, no bloqueo del 100% de las ocasiones, poca versatilidad, instrumental poco amigable

ORTHOHEALTH: Portafolio incompleto, placa de tibia distal no hay antero lateral, placa de peroné no cuenta con placa posterior. No sistema de 2.7 mm.

RODRIANGEL: Portafolio incompleto no hay antero lateral.

BIOART: Portafolio incompleto

ITEM 25.11: PROMED, DISORTHO, ORTHOHEALTH, BIOART, RODRIANGEL, OSTEOMEDICAL Y LH: Portafolio incompleto

ITEM 25.12: PROMED, LA INSTRUMENTADORA, DISORTHO, DIVERQUIN, SMITH&NEPHEW, BIOART, RODRIANGEL, OSTEOMEDICAL Y LH: Portafolio incompleto. No disponibilidad de placa posterior de peroné

ITEM 25.13: DIVERQUIN Y HOSPIMPORT: Portafolio incompleto

ITEM 26: DISORTHO, HOSPIMPORT, DIVERQUIN Y LH: No cumplen con los requerimientos técnicos a la no disponibilidad de la aplicación clínica de los materiales. En especial en instrumental asistencial no permite una modularidad y uso adecuado durante su aplicación.

ITEM 27: BIOART Portafolio incompleto

ITEM 29: DISORTHO, BIOART, ORTHOHEALTH Y LH: No cumplen los requerimientos técnicos por presentar sitios de compresión axial del tornillo segmentario. Se requieren tornillos canulados de compresión dinámica en toda la longitud del alma del tornillo.

FIJACION EXTERNA

ITEM 36.1: **LH:** *Diseño básico poca versatilidad*

ITEM 36.2: **EDM y RODRIANGEL:** Portafolio incompleto

ITEM 36.3: **ORTOMAC:** Conexión entre el aro y la diáfisis pobre, mala fijación proximal, no tiene extensores específicos

ITEM 38: **ORTOMAC:** Conexión entre el aro y la diáfisis pobre, mala fijación proximal, no tiene extensores específicos

ITEM 40: **EDM:** Portafolio incompleto

CLAVOS INTRAMEDULARES

ITEM 41: **SUPLEMEDICOS, LH, RODRIANGEL, BIOART:** No disponibilidad de clavos para adolescentes.

ITEM 42: **PROMED, BIOART:** Problemas reportados con el instrumental

OSTEOMEDICAL: Diseños antiguos no versatilidad, instrumental no amigable

ISO: No material para bloqueo a mano alzada de fémur distal, instrumental con diseño antiguo, poco amigable, poca versatilidad.

LH: No hay disponibilidad de longitudes menores de 320 mm. No hay especificaciones de longitudes de tapones de cierre proximal.

ITEM 43: **OSTEOMEDICAL, ISO, PROMED Y RODRIANGEL:** No hay disponibilidad de longitudes de 240 y de 260 mm.

BIOART: No hay disponibilidad de longitudes de 240 y de 260 mm; problemas reportados con el instrumental

LH: Instrumental básico, poco amigable. Diseños básicos

ITEM 44: **LH,** No tiene suficientes bloqueos para reconstrucción proximal no tienen longitudes de 16 mm

OSTEOMEDICAL: No tiene suficientes bloqueos para reconstrucción proximal, no tiene longitudes de 16 mm, carta de no conformidad con el instrumental.

PROMED: No tiene suficientes bloqueos para reconstrucción proximal, no tiene longitudes de 16 mm.

RODRIANGEL: No tiene longitudes de 16 mm, el clavo fasciculado

ITEM 46: **PROMED, ISO Y LH:** No tiene posibilidad de bloqueo distal multiplanar, ni más de 2

ITEM 47: **BIOART:** El clavo largo empieza en 340, no hay disponibilidad de 300-320

LH: Clavo largo 320 no hay disponibilidad de 300

DRUGSTORE: Clavo largo empieza en 340, no hay disponibilidad de 300 ni longitudes de 360 y 400

ORTHOHEALTH: Clavo largo 320 no hay disponibilidad de 300, no longitudes 340 Y 380

OSTEOMEDICAL: Clavo largo 320 no hay disponibilidad de 300.

RODRIANGEL: Catálogo solo muestra dos longitudes 180 y 300, no hay mas disponible

ITEM 48: **BIOART:** El clavo largo empieza en 340, no hay disponibilidad de 300-320

LH: Clavo largo 320 no hay disponibilidad de 300

PROMED: El clavo largo empieza en 340, no hay disponibilidad de 300-320

OSTEOMEDICAL: El clavo largo empieza en 340, no hay disponibilidad de 300-320

ISO: No hay longitudes mayores de 400

ITEM 49: **PROMED:** Angulo de herzog muy pronunciado (13°)

LH: No es un clavo de reconstrucción ni proximal ni distal

BIOART, OSTEOMEDICAL E ISO: Insuficientes bloqueos proximales y distales, no hay longitudes menores de 260

ITEM 50: **OSTEOMEDICAL:** No tiene instrumental supra patelar

ITEM 51: **SMITH & NEPEWH, RODRIANGEL Y LH:** No tienen set de aumentación, ni el material es diseñado para esto.

ITEM 52: **BIOART, RODRIANGEL Y OSTEOMEDICAL Y LH:** Portafolio incompleto.

ITEM 53: **BIOART:** Portafolio incompleto.

REEMPLAZOS ARTICULARES

ITEM 55.1: **B BRAUN, PROMED:** No cuenta con vástagos extendidos

ITEM 55: **SMITH& NEPWEH:** tallo no cementado con discrepancia entre raspa y prótesis definitiva, no seguimiento requerido

BIOART: Portafolio incompleto con lo solicitado

JHONSON & JHONSON: no tiene cabezas 32 mm para ninguna de las primarias

OSTEOMEDICAL: No tiene tallos con offset extendido y no tiene totalidad de ítems

ITEM 56.1: **PROMED:** No cuenta con vástagos extendidos

ITEM 57: **B BRAUN:** No cuenta con vástagos extendidos

PROMED: No cuenta con anillos ni metal para reconstruir defectos acetabulares

ORTOMAC: no anexa información del producto

DRUG STORE Y SMITH& NEPWEH: no anillos de BURSCHNEIDER, solo Muller, no metal para reconstruir defectos acetabulares

JOHNSON: No cabezas 32 mm para revisión y no anillos de BURSCHNEIDER, solo Muller, no metal para reconstruir defectos acetabulares

ITEM 58: **ORTOMAC:** Portafolio incompleto en revisión

B BRAUN Y OSTEOMEDICAL: No tienen la revisión de rodilla

EDM: No presenta prótesis primaria de rodilla

ITEM 59-60: **PROMED:** No Baseplate de 25 mm; no tornillos bloqueados de la base no pegs largos en la base para revisiones, no vástagos para fracturas ni reversa ni primaria

ORTOMAC: No Baseplate de 25 mm,

DRUGSTORE: No opción de guía para Tilt inferior de 10° para fijar la baseplate, No catalogo de vástago humeral, no se especifica el tamaño de la glenoides

JOHNSON: No Baseplate de 25 mm, no disponibilidad precoz de los implantes, se debe reservar con mucha anticipación.

PROCAPS: Solo dos tornillos de fijación de la baseplate, no base tamaño 25mm

EDM. Son endoprotesis no ideales para reemplazos primarios, ni prótesis de fracturas para casos convencionales. Diseño tumorales para cirugías tumorales y reconstructivas

ITEM 61: **EDM:** Son endoprotesis, no ideales para reemplazos primarios ni protésicos de fracturas para casos convencionales, diseños modulares para cirugía tumoral ó reconstructivas

PROCAPS: Diseño no anatómico

ITEM 62: **BIOART:** No diseño de cabeza anatómica

ITEM 64: **EDM Y OSTEOMEDICAL** Sistemas desconocidos para el grupo de reemplazos articulares

ITEM 65: **HOSPIMPORT, JOHNSON Y ORTOMAC:** Portafolio incompleto

EDM: Sistema desconocido para el grupo de reemplazos articulares

OTRO MATERIAL PARA ORTOPEDIA

ITEM 68: **SUPLEMEDICOS Y EDM:** No presentan tornillos de interferencia en titanio

ITEM 72: **SUPLEMEDICOS Y BIOART:** Portafolio insuficiente y la sutura meniscal va ligado a ese sistema

ITEM 74: **DISORTHO:** No anclajes de titanio con rosca completa, ni tamaños de 5.5 y 4.5 mm

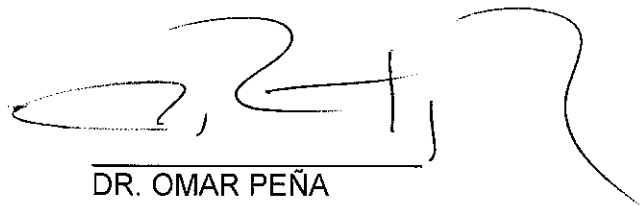
SUPLEMEDICOS: Anclajes de titanio para manguito rotador con sutura en ojal y no en el alma del tornillo

BIOART: Portafolio incompleto

ITEM 77: **INBIOS, ORTOMAC, EDM Y WLORENZ:** Portafolio incompleto

ITEM 75: **SUPLEMEDICOS:** No tiene anclajes de hidroxiapatita para manguito rotador

BIOART: No tiene anclajes de hidroxiapatita para manguito rotador; no disponibilidad de tornillos de anclajes cargados con 3 suturas para manguito rotador, no disponibilidad de cánulas de triple membranas rígidas; instrumental para inestabilidad obsoleto no desechable, pinza recuperadora con longitud inapropiada en la punta (larga para recuperar suturas); cabeza de anclaje KNOTLESS (PPPLOCK) con diámetro grueso en la punta el cual dificulta su inserción

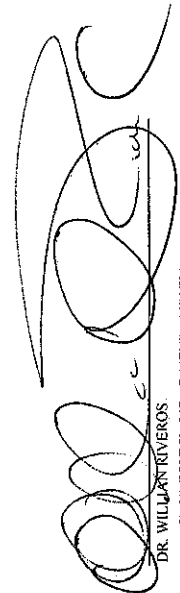


DR. OMAR PEÑA
SUBDIRECTOR DE ORTOPEDIA
HUS

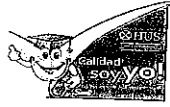
LISTADO DE INSUMOS SOLICITADOS
NEUROCIRUGIA

PROPONENTES LOS CUALES: C: CUMPLE; NC: NO CUMPLE

ITEM	DESCRIPCION	WLORENZAS SAS	PROMED QUIRURGICOS EU	ORTHOSINTESES	LA INSTRUMENTA DORA SAS	DISORTHO SA	ORTOMAC SAS	SUFLEMEDICOS SAS	OSTEOFT SAS	MEDIREX SAS	BIOART SA	EXCEL MEDICAS SAS	PIEMCA SAS	JOHNSON & JOHNSON COLOMBIA SA	RODRANGEL CIA	ISO	SISTEMAS Y SOLUCIONES MEDICAS SAS
102	INSTRUMENTAL TORACO-LUMBAR POSTERIOR ABIERTO Y SACRO ILLACO.	/	NC	NC	/	C	NC	NC	NC	/	NC	/	NC	C	/	C	/
103	SISTEMA PARA TRATAMIENTO DE FRACTURAS PATOLOGICAS ESPINALES	/	/	NC	/	NC	NC	/	/	/	/	/	/	C	/	C	/
104	CIRUGIA UNIÓN OCCIPITO CERVICAL-Occipito-c3	/	NC	NC	/	C	NC	C	NC	/	NC	/	/	C	/	C	/
105	CIRUGIA VIA ANTERIOR TORACICA Y/O LUMBAR HASTA TRES NIVELES CON TORASCOPIA	/	/	NC	/	C	NC	/	C	/	/	/	/	C	/	C	/
106	CILINDROS EXPANSIBLES PARA CORPECTOMIA.	/	/	NC	/	/	/	/	NC	/	/	/	/	NC	/	C	/
107	CIRUGIA VIA ANTERIOR CERVICAL	C	NC	NC	/	C	NC	NC	NC	/	NC	/	/	C	/	C	/
108	SISTEMA DE INSTRUMENTACION TORACO-LUMBAR POSTERIOR MINIMAMENTE INVASIVA	/	NC	NC	/	C	/	/	C	/	/	/	/	C	/	C	/
109	CIRUGIA VIA POSTERIOR CERVICAL	/	NC	NC	/	C	NC	NC	NC	/	NC	/	/	C	/	NC	/
110	IMPLANTES INTERSOMATICOS ANTERIOR, LATERALES Y OTROS	/	NC	NC	/	NC	/	/	/	/	/	/	/	NC	/	C	/
111	OTROS.	/	/	/	/	NC	/	/	/	/	/	/	/	/	/	NC	/
112	SISTEMAS DE CIERRE CRANIAL	NC	/	NC	C	/	/	/	/	C	/	/	/	C	/	/	/
113	KIT DE CLIP DE ANEURISMA EN TITANIO: Temporales y definitivos. Clips normales y minichips, diferentes medicas; debe incluir pinzas para la colocacion de ganchos definitivos y temporales con cabeza fija y variable; Rectos, curvos, semicurvus, anquilados, bayoneta, de apertura lateral.	/	/	/	C	/	/	/	/	/	/	/	/	/	C	/	/
77	SUSTITUTOS OSEOS			NC		C		C		C	/	C	/	C	/	C	C



DR. WILLYAN RIVEROS
DIRECTOR ESPECIALIDAD NEUROCIRUGIA
HUS



Bogotá 29 de febrero de 2016



Señores
COMPRAS Y SUMNISTROS
Hospital Universitario de La Samaritana
Presente

Cordial saludo.

102

PROMED
ORTHOSINTESIS
ORTOMAC

SUPLEMEDICOS
OSTEOFIT
PIEMCA

BIOART

No tiene instrumental
No demuestra marcas, no conocido por el Servicio
No tornillos de bajo perfil, instrumental de
Colocación dispendioso
Perfil alto, instrumental básico
No sistema sacro iliaco ni derrotadores
No tornillos de bajo perfil, no persuade
Segmentario, no sistema sacro iliaco.
El formato de la licitación que presenta no es la actual

103

ORTOMAC
PROMED
ORTHOSINTESIS
DISORTHO

No tornillo fenestrado
No tiene sistemas
No vertebroplastia ni cifoplastia
No vertebroplastia

104

PROMED
ORTHOSINTESIS
OSTEOFIT
ORTOMAC
BIOART

No tiene sistemas
No demuestra marcas, no conocido por el Servicio
No tornillo animalisa
No tornillo animalisa, instrumental dispendioso
El formato de la licitación que presenta no es la actual

105
ORTHOSINTESIS
ORTOMAC
*No demuestra marcas, no conocido por el Servicio
No instrumental de toracoscopia*

106
ORTHOSINTESIS
OSTEOFIT
JHONSON
*No demuestra marcas, no conocido por el Servicio
No cilindro expansible
No cilindro cervical*

107
W. LORENZ
PROMED
ORTHOSINTESIS
ORTOMAC
SUPLEMEDICOS
OSTEOFIT
BIOART
*Si técnicamente
No instrumental
No demuestra marcas, no conocido por el Servicio
Instrumental dispendioso
No malla cervical
No soportes angulados y neutro
El formato de la licitación que presenta no es la actual*

108
PROMED
ORTHOSINTESIS
*No tiene instrumental
No demuestra marcas, no conocido por el Servicio*

109
PROMED
ORTOMAC
ORTHOSINTESIS
OSTEOFIT
SUPLEMEDICOS
ISO
BIOART
*No instrumental
No tornillo animalisa
No demuestra marcas, no conocido por el Servicio
No gancho cervical laminar, no adaptación a
Sistema torácico
No gancho cervical laminar, no adaptación a
Sistema torácico
No tornillo C1 de animalisa
El formato de la licitación que presenta no es la actual*

110
PROMED
ORTHOSINTESIS
DISORTHO
OSTEOFIT
JHONSON
*No instrumental
No demuestra marcas, no conocido por el Servicio
No Olif
No Olif
No Olif*

111
DISORTHO
JHONSON
ISO
*No tornillos camulados, no tornillo sacro iliaco
No tornillos camulados, no tornillo sacro iliaco
No tornillos camulados, no tornillo sacro iliaco*

112

ORTHOSINTESIS
W. LORENZ

No demuestra marcas, no conocido por el Servicio
No demuestra marcas, no conocido por el Servicio

Atentamente,

A handwritten signature in black ink, consisting of several loops and a long horizontal stroke at the end, positioned above the printed name.

Dr. W. MAURICIO RIVEROS CASTILLO
Subdirector de Neurocirugía HUS

ITEM	DESCRIPCION	FIX MEDICAL	WLORENZ SAS	QUIRURGICO LTDA	ORTHOINTESIS	LA INSTRUMENTADORA SAS	DISORTHO SA	ORTOMAC SAS	DRUG STORESAS	SUPLEMEDICOS SAS	DIVERQUIN SAS	MEDIREX SAS	BIOART SA	DME 3D SAS	EXCEL MEDICAS SAS	JOHNSON & JOHNSON COLOMBIA S.A.
92	Implantes faciales de los tres tercios de la cara estándar y hechos a medida	NC	C	C	NC	/	/	NC	/	/	/	/	/	NC	/	C
93	IMPLANTES DE ÓSEO-INTEGRACIÓN diferentes longitudes y diámetros	/	/	/	/	/	C	/	/	/	/	/	/	/	/	/
94	KIT. DE ARTROCENTESIS	/	C	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
95	SET DE ARTROSCOPIA ATM	/	C	/	NC	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
96	INSERTOS PARA CIRUGÍA PIEZO ELÉCTRICA de diferentes tamaños y presentaciones	C	C	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
97	Matriz dérmica celular humana en todas las presentaciones para solución específico de cada caso y Matrix ósea humana en todas las presentaciones	/	/	/	/	/	/	/	C	/	/	/	/	/	/	C
98	SIERRAS EN TODAS LAS MEDIDAS y fresas de todas las medidas	C	C	C	C	C	C	/	/	/	/	/	/	/	/	C
99	MALLAS DE CRANEO PLASTIA Y ORBITAS	NC	C	C	/	NC	C	/	/	/	/	/	/	/	/	C
100	SET DE CRAWFORD Y TUBO DE JONES	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
101	Sustitutos Óseos/ productos o sustancias osteoconductoras; heterologos, DBX con alto porcentaje de matriz. titulos oseos , sinteticos y matrices	/	C	NC	NC	/	/	/	C	C	/	C	/	/	C	C

DRA. BEATRIZ MEJIA

JEFE DE CIRUGIA ORAL Y MAXILOFACIAL

Dra. Beatriz Eugenia Mejía F.
C. 511.939.765
GRUPO MEDICAL CIRUGIA ORAL Y
MAXILOFACIAL S.A.S.

88.2	Distractiones tercio medio	NP	NP	C	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	C	
88.3	Distractiones mandibulares intraorales-extraorales: Ramas- cuerpo	NP	NP	C	NP	NP	NC	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	C
88.4	Distractiones externo tercio medio facial	NP	NP	C	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	C
89	PROTESIS ARTICULARES TOTALES ATM: *Componente temporal y Componente mandibular	C	C	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP
89.1	Estándar	NP	C	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP
89.2	hechus a medidas	C	C	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP
90	ANCLAJES MIN MTEK: * De 2.3 Mm y De 1.6 Mm	NP	/	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	C
91	MODELOS ESTERILITO GRÁFICOS	C	C	C	NP	NC	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	C
ITEM	DESCRIPCION	FIX MEDICAL	WLORENZ SAS	QUIRURGICO LTDA	ORTHOINTESS	LA INSTRUMENTAD ORA SAS	DISORTHO SA	ORTOMAC SAS	DRUG STORESAS	SUPLEMEDICOS SAS	DIVERQUIN SAS	MEDIRX SAS	BIOART SA	DME 3D SAS	EXCEL MEDICAS SAS					JOHNSON & JOHNSON COLOMBIA S.A		C
92	Implantes faciales de los tres tercios de la cara estándar y hechos a medida	C	C	C	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	C
93	IMPLANTES DE OSSEO-INTEGRACIÓN diferentes longitudes y diámetros	NP	NP	NP	NP	NP	C	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP
94	KIT. DE ARTROCENTESIS	NP	C	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP
95	SET DE ARTROSCOPIA ATM	NP	C	NP	NC	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP
96	INSERTOS PARA CIRUGIA PIEZO ELÉCTRICA de diferentes tamaños y presentaciones	C	NC	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP
97	Matriz dérmica celular humana en todas las presentaciones para solución específico de cada caso y Matriz ósea humana en todas las presentaciones	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	C
98	SIERRAS EN TODAS LAS MEDIDAS y fresas de todas las medidas	C	C	C	NC	NP	C	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	C
99	MALLAS DE CRANEO PLASTIA Y ORBITAS	C	C	C	NP	NC	C	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	C
100	SET DE CRAWFORD Y TUBO DE JONES	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP
101	Sustitutos Óseos/ productos o sustancias osteoconductoras; heterólogos, DEX con alto porcentaje de matriz líntos ósos sintéticos y matrices	NP	C	C	NC	NP	NP	NP	C	C	NP	C	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	C

JUAN CAMILO NOREÑA A
JEFE SERVICIO CIRUGIA PLASTICA

JCN

BOGOTA, 2 DE MARZO DE 2016

SRA

MARIA DEL ROSARIO ACUÑA

DIVISIÓN MATERIAL DE OSTEOSÍNTESIS

HOSPITAL UNIVERSITARIO DE LA SAMARITANA

POR MEDIO DE LA PRESENTE EXPONEMOS CONCEPTO TÉCNICO DE LAS CASA COMERCIALES PROPONENTES DE MATERIAL DE OSTEOSÍNTESIS QUE SE PRESENTARON A LA LICITACIÓN ESTE AÑO:

ITEM 84 TERCIO SUPERIOR Y MEDIO: PLACAS Y TORNILLOS DE DIFERENTES LONGITUDES AUTORROSCANTES Y AUTO PERFORANTES

SE DESIGNARON COMO NO CUMPLE A LAS CASAS COMERCIALES DIVERQUIN Y ORTHOSINTESIS PORQUE SE DESCONOCE A LA CASA COMERCIAL Y LAS CARACTERISTICAS DEL PRODUCTO OFRECIDO POR ESTE PROVEEDOR, INCLUIDO FABRICANTE, MARCA DEL PRODUCTO, PROCEDENCIA DEL MISMO. NUNCA HA SIDO PRESENTADO EL PRODUCTO A NUESTRO SERVICIO Y NO EXISTE EXPERIENCIA INSTITUCIONAL O EXTRAINSTITUCIONAL CON SU USO. AUNQUE LOS PROVEEDORES FIXMEDICAL Y DISORTHO NO PRESENTAN PORTAFOLIO COMPLETO CON SISTEMA 1,0 NO SE CONSIDERA IMPEDIMENTO YA QUE NUESTRO SERVICIO NO UTILIZA ESTE SISTEMA.

LA CASA COMERCIAL LA INSTRUMENTADORA SE REFERENCIO NC POR PROBLEMAS PREVIOS EN EL SUMINISTRO COMPLETO DEL MATERIAL DE OS EL CUAL SE HA HECHO EVIDENTE DURANTE LA CIRUGIA SIN AVISO PREVIO Y DE FORMA RECURRENTE

ITEM 85 TERCIO INFERIOR MANDIBULA: PLACAS Y TORNILLOS DE DIFERENTES LONGITUDES AUTORROSCANTES Y AUTO PERFORANTES; EN TITANIO Y ABSORBIBLE:

FIXMEDICAL NO CUMPLE POR FALTA DE PLACAS 3d Y PLACAS PARA ANGULO MANDIBULAR. LAS CASAS COMERCIALES DIVERQUIN Y ORTHOSINTESIS PORQUE SE DESCONOCE A LA CASA COMERCIAL Y LAS CARACTERISTICAS DEL PRODUCTO OFRECIDO POR ESTE PROVEEDOR, INCLUIDO FABRICANTE, MARCA DEL PRODUCTO, PROCEDENCIA DEL MISMO. NUNCA HA SIDO PRESENTADO EL PRODUCTO A NUESTRO SERVICIO Y NO EXISTE EXPERIENCIA INSTITUCIONAL O EXTRAINSTITUCIONAL CON SU USO.

LA CASA COMERCIAL LA INSTRUMENTADORA SE REFERENCIO NC POR PROBLEMAS PREVIOS EN EL SUMINISTRO COMPLETO DEL MATERIAL DE OS EL CUAL SE HA HECHO EVIDENTE DURANTE LA CIRUGIA SIN AVISO PREVIO Y DE FORMA RECURRENTE

ITEM 86 MATERIALES ABSORBIBLES PARA TERCIO SUPERIOR Y MEDIO DE 1,0 1,5 Y 2,0 MM

LA CASA COMERCIAL LA INSTRUMENTADORA SE REFERENCIO NC POR PROBLEMAS PREVIOS EN EL SUMINISTRO COMPLETO DEL MATERIAL DE OS EL CUAL SE HA HECHO EVIDENTE DURANTE LA CIRUGIA SIN AVISO PREVIO Y DE FORMA RECURRENTE

ITEM 87 MATERIALES PARA FIM: MATERIALES EN TITANIO: * TORNILLOS DE FIJACIÓN INTERMAXILAR

NO CUMPLEN LAS CASAS COMERCIALES DIVERQUIN Y ORTHOSINTESIS PORQUE SE DESCONOCE A LA CASA COMERCIAL Y LAS CARACTERISTICAS DEL PRODUCTO OFRECIDO POR ESTE PROVEEDOR, INCLUIDO FABRICANTE, MARCA DEL PRODUCTO, PROCEDENCIA DEL MISMO. NUNCA HA SIDO PRESENTADO EL PRODUCTO A NUESTRO SERVICIO Y NO EXISTE EXPERIENCIA INSTITUCIONAL O EXTRA INSTITUCIONAL CON SU USO.

LA CASA COMERCIAL LA INSTRUMENTADORA SE REFERENCIO NC POR PROBLEMAS PREVIOS EN EL SUMINISTRO COMPLETO DEL MATERIAL DE OS EL CUAL SE HA HECHO EVIDENTE DURANTE LA CIRUGIA SIN AVISO PREVIO Y DE FORMA RECURRENTE

ITEM 88 DISTRACTORES OSEOS EN TITANIO:

LA CASA COMERCIAL LA INSTRUMENTADORA SE REFERENCIO NC POR PORTAFOLIO INCOMPLETO EN ESTE ITEM Y POR PROBLEMAS PREVIOS EN EL SUMINISTRO COMPLETO DEL MATERIAL DE OS EL CUAL SE HA HECHO EVIDENTE DURANTE LA CIRUGIA SIN AVISO PREVIO Y DE FORMA RECURRENTE. ADEMÁS PRESENTA PORTAFOLIO INCOMPLETO DE DISTRACTORES. LA CASA COMERCIAL CON EL PORTAFOLIO MAS COMPLETO DE DISTRACTORES ES QUIRURGICOS LTDA.

ITEM 89 PROTESIS ARTICULARES TOTALES ATM: *COMPONENTE TEMPORAL Y COMPONENTE MANDIBULAR

EL SERVICIO DE CIRUGIA PLASTICA ESTA EN TOTAL DESACUERDO CON EL CRITERIO QUE SE ESTABLECE EN LA CONVOCATORIA DE SOLICITAR 10 AÑOS DE TRAZABILIDAD PARA ESTE PRODUCTO. CUANDO SE PUSO LA PRIMERA PROTESIS EN EL HOSPITAL W LORENZ BIOMET NO TENIA ESA TRAZABILIDAD. AUN HACE 5 AÑOS NINGUNA CASA TENIA ESA TRAZABILIDAD. EN

NOMBRE DE LA COMPAÑÍA INVIOS. DICHA COMPAÑÍA SUMINISTRA EL MISMO PRODUCTO A TODOS LOS PROVEEDORES QUE MANUFACTURAN IMPLANTES A MEDIDA, SIN EXCEPCION. SE VIENE UTILIZANDO EN COLUMNA DESDE HACE MAS DE 15 AÑOS PARA REEMPLAZO DE CUERPOS VERTEBRALES ASI QUE LA TRAZABILIDAD DE ESTE PRODUCTO EXISTE EN EL MERCADO DESDE ESE ENTONCES EN SERVICIOS DE ORTOPEDIA, NEUROCIROGIA Y CIRUGIA PLASTICA Y MAXILOFACIAL.

CON RESPECTO AL PMMA POLIMETILMETACRILATO O EL PHEMA POLIHIDROXIMETILMETACRILATO SON MATERIALES BIEN CONOCIDOS E INVESTIGADOS QUE HAN SIDO CLINICAMENTE USADOS POR MAS DE 50 AÑOS. EL PRODUCTO HTR DE BIOMET ESTA FABRICADO CON BASE EN ESTOS PRODUCTOS. LOS ESTUDIOS DE SEGURIDAD Y EFICACIA DE AMBOS PRODUCTOS (PEEK Y PMMA) SE ENCUENTRAN PUBLICADOS EN LITERATURA CIENTIFICA NO ELABORADA POR LAS CASAS COMERCIALES SINO POR TERCEROS SIN CONFLICTO DE INTERES QUE PRUEBAN AMPLIAMENTE SU USO.

EN NUESTRA EVALUACION SE DESIGNO QUE LA CASA COMERCIAL ORTHOMAC NO CUMPLE POR DESCONOCIMIENTO POR PARTE DE NUESTRO SERVICIO DEL PRODUCTO, SU DISEÑO Y SUS ESPECIFICACIONES DE MANUFACTURA, SIN EMBARGO, CONOCEMOS LOS PROCESOS Y PRODUCTOS DE LAS CASAS COMERCIALES QUIRURGICOS LTDA, JOHNSON & JOHNSON, W LORENZ, 3D DME Y FIXMEDICAL QUIENES CONSIDERAMOS QUE **SI CUMPLEN** CON LOS REQUISITOS CONSIDERADOS SEGUROS PARA EL SERVICIO DE CIRUGIA PLASTICA.

AL IGUAL QUE LAS PROTESIS DE ATM, EN NINGUN OTRO HOSPITAL DEL ESTADO O PRIVADO SE ESTA EXIGIENDO EL CRITERIO DE 10 AÑOS DE TRAZABILIDAD PARA ESTE DISPOSITIVO. LO LOGICO ES CONTINUAR CON EL CRITERIO QUE SIEMPRE SE HA PEDIDO DE 2 AÑOS DE TRAZABILIDAD Y LOS CRITERIOS Y CERTIFICACIONES DE LEY EXIGIDOS PARA NUESTRO PAIS POR EL INVIMA, MAS LOS RESPALDOS CIENTIFICOS. EL SERVICIO DE CIRUGIA PLASTICA NO TIENE POR QUE SUPEDITARSE A CRITERIOS EXCLUYENTES QUE ESTABLECE OTRO SERVICIO.

ITEM 95 SET DE ARTROSCOPIA ATM :

ORTHOSINTESIS NO CUMPLE PORQUE NUNCA HA SIDO PRESENTADO EL PRODUCTO A NUESTRO SERVICIO Y NO EXISTE EXPERIENCIA INSTITUCIONAL O EXTRAINSTITUCIONAL CON SU USO

ITEM 96 INSERTOS PARA CIRUGÍA PIEZO ELÉCTRICA DE DIFERENTES TAMAÑOS Y PRESENTACIONES:

EN LA OFERTA DE CIRUGIA PIEZOELECTRICA LA UNICA CASA QUE PRESENTA UNA OFERTA COMPLETA QUE INCLUYA UN EQUIPO DE ESPECIFICACION MEDICA Y TAMBIEN DENTAL ES FIXMEDICAL. W LORENZ NO PRESENTA UN EQUIPO MEDICO NI TAMPOCO HA ACLARADO LA SOLICITUD QUE SE LE HIZO PREVIAMENTE DE PRESENTAR FICHA TECNICA DE INSERTOS ESPECIALIZADOS COMO EL DE 0,35 MM. EL EQUIPO DE PIEZOCIRUGIA MEDICO CUENTA CON LA

VENTAJA DE QUE TAMBIEN PUEDE SER UTILIZADO POR OTROS SERVICIOS COMO ORTOPEDIA O NEUROCIRUGIA.

CONSIDERAMOS QUE EL SENTIDO DE UNA CONVOCATORIA ES Q SEA MAS ABIERTA Y NO EXCLUYENTE, Y QUE PERMITA EVALUAR EL PORTAFOLIO DE UN AMPLIO NUMERO DE PARTICIPANTES CON EL DEBIDO RIGOR CIENTIFICO Y TECNICO PARA BENEFICIO DEL HOSPITAL Y DE LOS PACIENTES. INTRODUCIR CRITERIOS DE SELECCIÓN QUE SOLO SESGAN LA SELECCIÓN EN BENEFICIO DE UNO O UNOS POCOS PROVEEDORES SOLO VICIA EL PLURALISMO QUE DEBE ESTAR PRESENTE EN UNA LICITACION.

ATENTAMENTE,



JUAN CAMILO NOREÑA ATEHORTUA

JEFE SERVICIO DE CIRUGIA PLASTICA

HOSPITAL UNIVERSITARIO DE LA SAMARITANA

Bogotá, D.C., 23 de febrero de 2016

Señora
MARIA DEL ROSARIO ACUÑA
Instrumentadora Quirúrgica
Área Materiales de Osteosíntesis
Hospital Universitario de La Samaritana
Presente

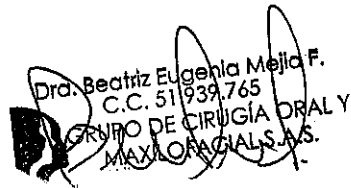
Cordial Saludo:

En respuesta a su solicitud de concepto técnico de la convocatoria de materiales de osteosíntesis para cirugía de maxilofacial para el presente año me permito informarle lo siguiente:

1. En el ítem 84 los proveedores ofertantes Diverquin , Fixmedical, Orthosíntesis y Disortho no cumplen por tener un portafolio incompleto.
Además con las casas Diverquin , Fixmedical y Orthosíntesis no se tiene experiencia institucional con el uso de sus productos.
La casa comercial Orthosíntesis no tiene claridad en la oferta al respecto de la representación que maneja en Colombia.
2. Ítem 85 con el proveedor La Instrumentadora se han presentado dificultades técnicas con respecto al paso de rosca del tornillo y el orificio hecho por la broca, situación que está teniendo correctivo por parte del proveedor.
La casa comercial Orthosíntesis no tiene claridad en la oferta al respecto de la representación que maneja en Colombia.
El proveedor Fixmedical presenta portafolio incompleto y no hay experiencia institucional con los productos ofertados.
3. El ítem 86. El proveedor Fixmedical presenta portafolio incompleto y no se tiene experiencia institucional con el uso del producto.
4. Para el ítem 89 los proveedores Fixmedical, Orthomac y DME. Los proponentes no evidencian en la oferta los documentos donde se demuestre la trazabilidad de 10 años y los estudios de seguridad y eficacia del uso de sus dispositivos en pacientes. Requisito técnico solicitado en el pliego de condiciones en la página 29.
5. En el ítem 90 el proponente Bioart no oferta dispositivos de acuerdo a lo solicitado en el pliego de condiciones.

6. Para el ítem 92 los ofertantes Orthomac, DM3 y Fixmedical no evidencian en la oferta los documentos donde se demuestre la trazabilidad de 10 años y los estudios de seguridad y eficacia del uso de sus dispositivos en pacientes. Requisito técnico solicitado en el pliego de condiciones en la página 30.
7. El ítem 93 el oferente Orthosynthesis no muestra claridad en la representación del portafolio que oferta.
8. El oferente Fixmedical presenta portafolio incompleto y no se tiene experiencia institucional con el uso de sus productos.
El oferente la Instrumentadora presenta portafolio incompleto en cuanto a tamaños y perfiles de insumo solicitado.
9. El oferente Quirúrgicos presenta portafolio incompleto en cuanto a la solicitud de matrices óseas desmineralizadas.
El oferente Orthosynthesis no presenta claridad en cuanto a la representación comercial que maneja.
10. Se recomienda tener en cuenta por razones clínicas la casa que participe en la convocatoria presentando el mayor número de ítems.
11. Por disponibilidad del material de osteosíntesis se recomienda tener contratos con más de una casa comercial, preferiblemente tres casas comerciales debido al volumen de pacientes, los días quirúrgicos y el número de especialistas que realizan cirugía maxilofacial en el Hospital.

Atentamente,


Dra. Beatriz Eugenia Mejía F.
C.C. 51.939.765
GRUPO DE CIRUGÍA ORAL Y
MAXILOFACIAL S.A.S.

BEATRIZ EUGENIA MEJIA F.DDS. OMFS, Msc
Lider grupo Cirugía Oral y Maxilofacial

Anexo: Cuadro de Evaluación

LISTADO DE INSUMOS SOLICITADOS

OTORRINOLARINGOLOGIA

ITEM	DESCRIPCION	MEDICINISTROS	MEDICINA HUMANA	EXEL
114	PROTESIS DE OÍDO: * Prótesis osciculoplastia (en todas sus dimensiones);	C		/
115	PROTESIS DE OÍDO: * Prótesis estapedectomia(en todas sus dimensiones y materiales); *	C	/	/
116	Tubos de miringotomia	C	/	/
117	Protesis de tiroplastia en todas las dimensiones	C	/	/
117.1	Protesis goretex	/	/	/
118	CORTADOR LARÍNGEO/MICRO DEBRIDADOR	C	/	/
119	PUNTAS DE RADIOFRECUENCIA	/	/	C
120	IMPLANTE COCLEAR; que incluya: * 5.1 Valoración inicial ; * 5.2 Soporte intraquirurgico de telemetría; * 5.3 Programaciones del implante por audiologa especialista en Implante coclear, que incluya encendido y 4 controles en el año; * 5.4 Rehabilitación por fonoaudióloga entrenada en rehabilitación aurál, en el lugar mas cercano al domicilio del paciente por un año; 12 sesiones mensuales total 144 al año; * 5.5 Valoración inicial y posterior del tratamiento Y f. Garantía por robo de alguno de los componentes.	NC	C	/
121	Audifono de conducción ósea implantable y semi- implantable que incluya implante auditivo osteointegrado	C	C	/
121.1	• Audifono Osteointegrado atracct	C	C	/
122	IMPLANTE OSTEOINTEGRADO PARA PROTESIS FACIALES	/	C	/
123	Cuchillas para Schaver, cirugía endoscópica nasal.	C	/	/


 DRA. LUIS JORGE MEJÍA
 JEFE OTORRINOLARINGOLOGIA
 HUS

BOGOTÁ D.C. MARZO 4 DE 2016

Señor:

CARLOS ALFONSO MARINEZ CAMARGO
SUBDIRECTOR COMPRAS Y SUMINISTROS
HUS

De acuerdo a la convocatoria hecha para la compra de insumos de Otorrinolaringología nos permitimos hacer la siguiente claridad:

- Ítem 120: Medinistros no cumple por cuanto nuestro servicio no conoce la marca de implante coclear ofertada por ellos, no hemos tenido capacitación o entrenamiento académico y practico para dicha marca y no conocemos de parte de ellos experiencia y resultados de otros centros en el país con este implante así mismo nuestra audiología tampoco conoce ni tiene experiencia con este implante.

Cordialmente;


Dr. LUIS JORGE MEJIA PERDIGON
Jefe del Servicio de Otorrinolaringología

HOSPITAL DE LA SAMARITANA E.S.E.
SUBDIRECCION DE BIENES
COMPRAS Y SUMINISTROS

04 MAR 2016

FIRMA:  10:45

RECEIBIDO