

**PLEC DE PRESCRIPCIONS TÈCNIQUES QUE REGIRAN  
L'ACORD MARC DELS SUBMINISTRAMENTS DE  
MATERIAL ARTROSCÒPIA TRAMITAT PEL CONSORCI  
DE SALUT I D'ATENCIÓ SOCIAL DE CATALUNYA, PER  
PROCEDIMENT OBERT I TRÀMIT ORDINARI**

**EXPEDIENT CSC M 25/03**

# PLEC DE PRESCRIPCIONS TÈCNIQUES QUE REGIRAN L'ACORD MARC DELS SUBMINISTRAMENTS MATERIAL ARTROSCOPIA TRAMITAT PEL CONSORCI DE SALUT I D'ATENCIÓ SOCIAL DE CATALUNYA, PER PROCEDIMENT OBERT I TRÀMIT ORDINARI

---

## 1. Càlcul de necessitats

Les quantitats de consum i pressupost corresponen a les previsions anuals per a cada article i han estat extretes a partir dels consums històrics amb adequació a les previsions del 2023 de cada centre. Aquestes quantitats es podran modificar a l'alça o a la baixa en funció de les necessitats reals de cada centre, en funció de la seva activitat assistencial en cada moment.

Els contractes que derivin de l'expedient de licitació són de subministraments de tracte successiu. En cas de variació de quantitats, les empreses adjudicatàries no tindran dret a percebre cap indemnització per la variació.

## 2. Comanda mínima

En cas de **NO** indicar cap comanda mínima a l'oferta presentada per part del licitador, s'entendrà que no s'està subjecte a cap import mínim de compra per part del centre peticionari.

## 3. Termini de lliurament

No s'acceptaran terminis de lliurament superiors a **3** dies naturals (72h). La indicació de terminis superiors suposarà l'exclusió de l'oferta. No és un criteri d'adjudicació valorable objectivament.

## 4. Normativa MDR

En el document "**Model Oferta Excel CSC M 13-23**" s'haurà de complimentar els següents camps:

- En cas de disposar del certificat del nou **reglament MDR** (UE) 2017/745. S'haurà de marcar la casella corresponent de cada producte: codi UDI/DI, número de certificat, data inici validesa, data final de validesa i número de l'Organisme Notificat. Addicionalment, adjuntar la certificació en el Sobre C i indicar en el mateix document el nom de l'arxiu i pàgina on es troba la informació.
- En cas de no disposar del certificat del nou reglament MDR (UE) 2017/745 s'haurà d'adjuntar la carta de confirmació de l'acord signat amb l'Organisme Notificat. També hauran de completar les següents caselles: data inici validesa, data final de validesa i número de l'Organisme Notificat. Addicionalment, adjuntar la certificació en el Sobre C i indicar en el mateix document el nom de l'arxiu i pàgina on es troba la informació.

Serà obligatori complimentar les **dues** pestanyes del document.

La documentació a presentar al sobre C referent a la normativa MDR s'haurà de lliurar en una carpeta per cada producte, especificant el codi CSC en tots els documents relacionats amb aquest apartat segons corresngui (Certificats MDR o Acord Signat amb Organisme Notificat).

## 5. Informació de trencament d'estoc

En cas que, per part de l'empresa adjudicatària es produeixi un desabastiment haurà de compensar econòmicament la despesa generada per la compra a altres empreses d'aquell producte. En el cas que no hi hagi, alternativa de subministrament al mercat, l'empresa adjudicatària s'encarregarà de fer les gestions pertinents per poder subministrar aquell producte als centres.

## 6. Caducitat i retorn de productes

L'adjudicatari de la present licitació té l'obligació de subministrar els productes amb un mínim de  $\frac{3}{4}$  de la vida útil del producte. És a dir, si el termini de caducitat és de 4 anys, l'obligació de l'adjudicatari és servir productes amb una data de caducitat superior a 3 anys.

Retirarà els materials quan estenguin a prop de caducar i els substituirà per altres de nous en les condicions adequades sense cap càrrec pel centre peticionari. Per poder complir amb aquesta obligació el centre haurà d'informar el proveïdor quan el producte encara tingui  $\frac{1}{4}$  de la seva vida útil (caducitat).

És a dir, si el termini de caducitat és de 4 anys, l'obligació del centre peticionari és de comunicar la data de caducitat dels productes amb una antelació superior a 1 any.

Retirarà els materials defectuosos i els substituirà per altres de nous en les condicions adequades sense cap càrrec pel centre peticionari.

## 7. Material en dipòsit

Les empreses posaran a disposició dels centres un dipòsit de material en estoc prèviament pactat en funció del volum d'activitat previst. El centre disposarà d'un espai d'emmagatzematge on aquest material serà custodiat (possibilitat de custòdia amb armaris intel·ligents que seran puntuats com a criteris de valoració objectius). El dipòsit inicial es formalitzarà per escrit (segons les indicacions que es detallen posteriorment en aquest mateix apartat) i anirà acompanyat dels albarans de cadascun dels materials, indicant el número de lot i/o sèrie. Serà responsabilitat del proveïdor la reposició, prèvia sol·licitud, en un termini màxim de 48 hores, sempre acompanyada del seu albarà, indicant el número de lot i/o sèrie.

Cada centre designarà la persona o persones encarregades de la recepció del material i la seva custòdia, indicant l'horari i el lloc establert per a aquesta funció.

Amb la col·laboració de l'empresa adjudicatària, el centre serà responsable de controlar les caducitats dels productes en estoc, així com de verificar, abans de l'ús del producte, que aquest es trobi en perfectes condicions per a la seva utilització. El centre hospitalari es compromet a prioritzar l'ús dels productes amb una data de caducitat més propera.

L'empresa adjudicatària haurà de reposar, a sol·licitud del centre hospitalari, els productes amb una caducitat inferior a 45 dies, sempre que aquests es trobin en bones condicions i en l'embalatge original.

Prèvia sol·licitud al centre hospitalari, l'empresa adjudicatària podrà accedir a l'estoc degudament acompanyada per un responsable del centre. S'haurà de redactar un acta davant qualsevol discrepància o incidència amb els productes en estoc. El centre haurà d'emetre la sol·licitud de reposició, i l'empresa tindrà dret, si s'escau, a emetre una factura.

Un cop finalitzada la vigència del contracte el centre realitzarà la devolució del material, i les despeses generades pel transport i la devolució aniran a càrrec de l'empresa.

La constitució del dipòsit es formalitzarà per escrit i inclourà la següent informació:

- Dades d'identificació del material (referència, marca, model, número de sèrie i/o lot, data de caducitat i esterilització).
- Ubicació física del magatzem on s'integra el dipòsit.
- Lloc habitual d'entrega.
- Dades d'identificació de l'interlocutor del dipòsit per part del centre.
- Dades d'identificació de les persones responsables del dipòsit per part de l'empresa.
- Número del contracte administratiu de l'expedient del qual es deriva la constitució del dipòsit.
- Lloc, data i signatura de les persones responsables de l'empresa i del centre.

Compromisos de l'empresa adjudicatària:

- Millores tecnològiques: L'empresa es compromet a oferir al Centre els avenços i millores tecnològiques que els materials experimentin durant l'execució del contracte, sempre respectant els requisits mínims i el preu de l'oferta del material adjudicat, prèvia autorització per part del Centre.
- Subministrament i manteniment de l'instrumental necessari i específic per a la implantació de les pròtesis per part de l'adjudicatari sense càrrec pels centres peticionaris. L'adjudicatari garantirà l'existència suficient en funció de l'activitat assistencial.
- En referència a la traçabilitat dels productes i per tal d'assegurar el compliment del reglament UE (2017/745 i RD192/2023), l'adjudicatari, sota la seva responsabilitat, assegurarà la correcta (i idèntica) identificació de cadascun dels productes als envasos i a l'albarà, i portaran la corresponent targeta d'implantació del producte a l'envàs. Les caixes vindran etiquetades amb etiquetes on s'identificarà, com a mínim, el nombre de lot i la caducitat.

## 8. Etiquetatge

L'etiquetatge de les caixes i instruccions han de constar en català o castellà i haurà de permetre la traçabilitat del producte i els seus certificats.

## 9. Embalatges

En presentar les ofertes, les empreses hauran d'aportar informació respecte als embalatges pels embalatges primaris i secundaris, tal com s'especifica a continuació:

- EAN/GTIN
- Unitats/caixa

## 10. Formació

Les empreses adjudicatàries del present acord marc, així com dels contractes que se'n derivin, hauran de formar de manera continuada al personal clínic per al correcte ús dels productes sense cap càrrec addicional.

## 11. Característiques complementàries

Si durant la vigència del contracte, s'innovessin o milloressin les característiques sol·licitades a les fitxes dels productes, es podran incorporar en el mateix procés de contractació, sempre que comportin un interès d'ús o servei i es mantingui el preu adjudicat, les quals seran valorades pel responsable del contracte derivat.

L'adjudicatari està obligat a prestar, de manera continuada, l'assessorament tècnic i assistencial per la utilització dels productes subministrats.

## 12. Manual d'usuari

El proveïdor haurà de lliurar un manual d'usuari o protocol d'utilització del material en alguna de les llengües oficials del territori.

## 13. Requisits mínims dels productes

- En general certificats necessaris que acreditin els requisits tècnics i de qualitat exigits per la normativa nacional i europea, així com qualsevol altre certificat/normativa exigible o aplicable segons cada producte descrit.
- Que els productes que s'ofereixen en el procediment de contractació de referència compleixen les prescripcions establertes en el Reial decret 192/2023, de 21 de març, pel qual es regulen els productes sanitaris i en el Reglament (UE) 2017/745 del Parlament Europeu i del Consell, de 5 d'abril de 2017 sobre els productes sanitaris, pel qual es modifiquen la Directiva 2001/83/CE, el Reglament (CE) núm. 178/2002 i el Reglament (CE) núm. 1223/2009 i pel qual es deroguen les Directives 90/385/CEE i 93/42/CEE del Consell que substitueix la Directiva sobre productes sanitaris esmentada (93/42/CEE).
- Reglament (UE) 2017/746 del Parlament Europeu i del Consell, de 5 d'abril de 2017, sobre els productes sanitaris per a diagnòstic in vitro, si s'escau.
- **Classificació EMDN (European Medical Device Nomenclature):** De conformitat amb l'Article 26 del Reglament (UE) 2017/745 (MDR), el producte ha estat categoritzat utilitzant la Nomenclatura Europea de Dispositius Mèdics (EMDN). Aquesta nomenclatura és el sistema oficial adoptat per la Comissió Europea per donar suport a les funcions de la base de dades EUDAMED, permetent una designació estructurada i harmonitzada del dispositiu segons la seva finalitat prevista i característiques tècniques. El codi assignat facilita la traçabilitat, la vigilància del mercat i l'agrupació de dades de seguretat a escala europea.
- Certificat de la Directiva de Compatibilitat Electromagnètica 2014/30/UE, si s'escau.
- Compliment obligacions i responsabilitats d'acord amb el del RD 1055/2022 referent a residus i envasos.

- Etiquetatge i marcatge: Els productes han de tenir etiquetes clares i llegibles amb informació rellevant: instruccions d'ús, advertiments i dades del fabricant. El marcatge CE també ha de ser present al producte, RD 192/2023, de 21 de març, pel qual es regulen els productes sanitaris.
- Tots els productes han de complir amb les normes de seguretat, etiquetatge, envasament i comercialització establertes a la UE. Això inclou aspectes com ara la qualitat del material, la precisió de la utilització i la seguretat de l'usuari.
- Els proveïdors han de mantenir una documentació tècnica completa que recolzi la conformitat dels seus productes amb els requisits de la UE. Això inclou informació sobre el disseny, fabricació, proves i avaluació de riscos.
- L'empresa ha de garantir que els productes compleixin els requisits de la UE en matèria de protecció de la salut humana i animal, medi ambient i drets dels consumidors.

Quedaran **excloses** de la licitació les ofertes que **no compleixin amb els requisits mínims** que consten a les descripcions de cadascun dels productes **o amb la normativa exigible segons cada producte descrit**.

#### **14. Productes estèrils**

En tots els productes estèrils haurà d'aparèixer a l'envàs la data de caducitat, número de lot, procediment d'esterilització, referència, simbologia adequada, quantitat de producte per envàs i codi de barres, si es disposa d'aquest. En tots s'haurà d'indicar aquesta característica.

#### **15. Proves de laboratori**

En cas que el contractant consideri necessari, es duran a terme proves en un laboratori extern acreditat que aniran a càrrec de cadascuna de les empreses.

#### **16. Llicències de software**

El proveïdor adjudicatari podrà aportar les llicències de *software* necessari amb el catàleg precarregat de les seves pròtesis perquè el personal sanitari pugui fer les proves de mides sobre les radiografies del pacient abans de la intervenció. L'aportació d'aquestes llicències serà un criteri valorable objectivament.

## 17. Descripcions específiques

id_lot	id_producte	Descripció	DESCRIPCIÓ PRODUCTE/2
G,10	PTA9901030507	ARTROSCÒPIA EQUIPAMENT ARTROSCÒPIC DE BASE (TOTES PATOLOGIES)	EQUIPAMENT BÀSIC ARTROSCÒPIA: MOTOR ARTROSCÒPIA PER RESECCIÓ OS/TEIXITS TOUS: VELOCITAT MÍNIMA 10.000 RPM * MOVIMENT DAVANT – ENRERE - OSCIL·LACIÓ * PECES DE MÀ ESTERILITZABLE * CONTROL MOTOR PER PEÇA MÀ/PEDAL * CONSOLA AMB CONTROL VELOCITAT VISIBLE * SINCRONITZACIÓ ASPIRACIÓ/IRRIGACIÓ * PECES DE MÀ MOTORS: ESTÈRILITZABLES * ERGONÒMIQUES I DE BAIX PES * CONTROL ROTACIONS I FLUX INCORPORATS * SISTEMA RADIOFREQUÈNCIA BIPOLAR: CONTROL ABLACIÓ/COAGULACIÓ/VAPORITZACIÓ * TERMINALS DIVERSOS FORMATS * PROTECCIÓ ÒPTIQUES * BOMBA IRRIGACIÓ AMB CONTROL DE FLUX AUTOMÀTIC * FLUX MÍNIM 1000ML/MIN * PRESSIÓ ENTRE 4-150 MMHG * CÀMERES: ALTA DEFINICIÓ MIN. 1080P * FUNCIONS DIVERSES I CONFIGURABLES * SORTIDES VIDEO DIGITALS * CAPTURA IMATGES CÀMERA * CÀMERA ESTERILITZABLE AMB CABLE 3M APROX. * FONT LLUM: TIPUS LED * LLUMINOSITAT AJUSTABLE * BAIXA EMISSIÓ CALOR * CABLE LLUM FREDA: FIBRA ÒPTICA DISTRIBUCIÓ HOMOGÈNIA LLUM * BAIXA TRANSMISSIÓ CALOR * ESTÈRILITZABLES * MONITORS: LED GRAU MÈDIC PANTALLA LCD * RESOLUCIÓ MÍNIMA 1080P * DIVERSOS TIPUS ENTRADA IMATGE * CARRO DE TRANSPORT * ÒPTIQUES: ENDOSCOPIS RÍGIDS D'ALTA DEFINICIÓ * LENTS ANTIREFLECTORES I ANTI-VAHO * DISPONIBLES DIVERSES DIRECCIONS VISIÓ * ESTÈRILITZABLES AUTOCLAU * CÀNULES: ESTÈRILITZABLES * LLIURES LÀTEX * DIFERENTS DIMENSIONS * PINCERIA: DIFERENTS MODELS I DIMENSIONS PER RESECCIÓ/TALL/SUTURA, ADAPTATS A LA PATOLOGIA A TRACTAR * PROTECTORS PER AL PACIENT EN FUNCIÓ DE LA PATOLOGIA A TRACTAR * NORMES SEGURETAT MÈDICA EQUIPS CLASSE I i IIA-CEE. Per l'adjudicació dels lots d'artroscòpia el proveïdor fera cessió de les torres d'artroscòpia necessàries amb l'equipament bàsic assenyalat.

## 18.Regulació Cessió equips

- **Vinculació de Grups:** El codi de cessió **PTA9901030507** està vinculat als Grups **18, 19, 20 i 21**.
- **Mecanisme de Cessió (lindar):** En la invitació a les licitacions dels contractes basats, es demanarà als proveïdors que especifiquin el seu lindar exacte (E/any) de facturació per a la cessió (que en cap cas podrà superar els 60.000 €/any). Es requerirà la **cessió d'una torre completa per cada (25.000 € i 60.000 € anuals)**
- **Grups 18, 19, 20 i 21 s'adjudicaran de forma conjunta a un únic proveïdor per centre sol·licitant** . Als efectes de garantir la compatibilitat tècnica, el manteniment integral i l'amortització de l'equipament cedit (torre de cirurgia i instrumental). No s'admetran adjudicacions parcials de productes integrants d'aquests grups a diferents licitadors dins d'un mateix centre. **Valoració Tècnica-Econòmica:** La determinació de l'empresa adjudicatària per a cada centre es realitzarà mitjançant la suma total ponderada de les puntuacions obtingudes en cadascun dels productes que integren els grups esmentats. Només en el cas de que si un producte és indispensable i l'adjudicatari del bloc no el té, el centre podria (opcionalment) adquirir-lo fora del bloc de cessió, però advertint que aquest consum no computaria per al lindar de la torre (25.000 € - 60.000 € any).
- **El preu ofertat pel fungible.** L'oferta de l'Acord Marc inclou l'amortització i manteniment d'una torre. Tal com preveu el plec en l'apartat de millores, aquells centres que ja disposin de torres en propietat, per tant, no requereixin la cessió de l'equip, podran sol·licitar en el contracte basat una millora de preu sobre el fungible.

- **Dotació Mínima d'Instrumental:** S'entén per "pincería i òptiques. "Cada torre inclourà, com a mínim: 2 òptiques (30° i 70°), 1 joc de cànules de 3 mides i un set de pincería bàsica de 6 peces (tall, presa i sutura)", l'ampliació d'aquesta dotació mínima podrà ser puntuada en el criteri: Adaptació a les necessitats del centre (fins a 16 punts), característiques tècniques (fins a 6 punts) i millora (fins a 2 punts).

<b><u>TOTS ELS PRODUCTES HAN DE COMPLIR AMB LA NORMATIVA VIGENT</u></b>
---

## **DOCUMENTACIÓ A APORTAR EN EL SOBRE C**

- Documentació a aportar comuna per a tots els lots:
  - Fitxa tècnica actualitzada (segons apartat següent del present plec)

Les empreses que no presentin la documentació requerida quedaran excloses de la licitació.

### **FITXA TÈCNICA**

Les fitxes tècniques han de tenir el contingut mínim següent:

- Foto del producte
- Descripció bàsica del producte i destinació d'ús
- Descripció de la composició del producte
- Classificació MDR.
- Referència del fabricant: codi amb el que el fabricant identifica el producte
- Referència del distribuïdor: codi amb el que el distribuïdor/licitador identifica el producte
- Marca comercial de l'article
- Mesures: Indicació de les mides del producte, com la llargada, amplada, diàmetre, etc...
- Descripció d'embalatge i etiquetat
- **Classificació EMDN:** El dispositiu s'identifica sota la Nomenclatura Europea de Dispositius Mèdics (EMDN), el sistema oficial de codificació establert pel Reglament (UE) 2017/745. Aquesta classificació garanteix una descripció tècnica estandarditzada i jeràrquica del producte, facilitant la seva identificació en el registre europeu EUDAMED i assegurant la transparència i interoperabilitat en la vigilància postvenda.

**Les fitxes tècniques es lliuraran en fitxers individuals, fent constar com a nom del fitxer de la fitxa tècnica, el codi CSC del producte - nom proveïdor** (s'adjunta un exemple: ABC123456 – Nom proveïdor).

**En el cas que les fitxes tècniques no es lliurin tal i com s'ha especificat anteriorment, l'òrgan de contractació sol·licitarà que, en el termini de tres dies naturals, ho esmenin. En el cas que, no sigui esmenat, serà exclosa de la licitació el producte que no consti correctament el nom del fitxer de la fitxa tècnica.**

Es podrà afegir informació al nom de l'arxiu si es desitja, sempre respectant l'ordre inicial: Codi CSC – Nom proveïdor ... Per exemple: Codi CSC – Nom proveïdor – ref – lot - descripció curta.

#### **OBSERVACIONS:**

Els preus màxims de licitació són per unitats (o metre lineal excepte en aquelles referències on s'indiqui el contrari, per exemple: preu per bobina, unitats bossa, etc ...).

**Informació Social, Medi Ambiental, logística i tècnica: s'haurà d'informar a la BBDD la informació específica de:**

- Embalatges reciclats/reciclables, SGMA (14001 o equivalent).
- Comerç just cadena logística
- Actualització Normativa MDR/UDI-DI (serà obligatori adjuntar documentació acreditativa en cas de disposar de l'actualització del reglament).
- Classificació
  - MDR/CE: Classe I, Classe Ie, Classe Ir, Classe IIa Classe IIb, Classe III
  - EMDN

**Les empreses hauran d'informar a la BBDD en el format proporcionat específicament, els criteris de valoració objectius i la informació logística requerida. A més a més, hauran d'especificar en la mateixa BBDD en les columnes expressos per aquest menester, en quin document i pàgina certifiquen la informació introduïda a la BBDD.**

**En cas de no presentar la documentació sol·licitada per acreditar els diferents criteris d'adjudicació establerts, no s'atorgarà la puntuació al criteri corresponent.**

**Si alguna de les característiques determina una marca registrada o un model exclusiu, aquesta serà només considerada com a referència, guia o orientació per a la presentació de les ofertes, sense que el fet de no ajustar-se exactament, sigui causa de l'exclusió prèvia.**



**Es podran ofertar productes amb característiques equivalents i, en els que les prestacions finals siguin semblants a les anunciades.**

ANNEX  
PLEC PRESCRIPCIONS TÈCNiques

GRUP	CODI CSC (nou)	PRODUCTE	DESCRIPCIÓ PRODUCTE	DESCRIPCIÓ PRODUCTE	DESCRIPCIÓ PRODUCTE	PREU MÀXIM DE LICITACIÓ	BSA	CHVIC	CSA	CST	HCSB	HSJR	PHV	STE	TOTAL CONSUM LICTACIO
G.01	PTA0101010101	ANCORATGES METÀL·LICS ROSCATS. DIFERENTS MIDES (DE 2 A 6,5MM). AMB I SENSE AGULLES.	--	--	--	290,00000	0	24	0	0	25	0	5	0	54
G.01	PTA0101010202	ANCORATGES MASSISSOS ROSCATS DE PEEK. DIFERENTS MIDES (DE 4 A 6,5MM). AMB I SENSE AGULLES	--	--	--	320,00000	0	0	0	0	20	55	20	0	95
G.01	PTA0101010303	ANCORATGES MASSISSOS ROSCATS DE MATERIAL REABSORBIBLES. DIFERENTS MIDES (DE 4 A 6,5MM). AMB I SENSE AGULLES.	--	--	--	350,00000	0	0	0	0	0	40	3	70	113
G.01	PTA0101010404	ANCORATGES FENESTRATS ROSCATS DE PEEK. DIFERENTS MIDES (DE 4 A 5,5MM)	--	--	--	365,00000	2	0	0	0	30	50	0	0	82
G.01	PTA0101010505	ANCORATGES FENESTRATS ROSCATS REABSORBIBLES. DIFERENTS MIDES (DE 4 A 5,5MM)	--	--	--	410,00000	0	2	0	0	15	15	3	70	105
G.01	PTA0101010606	ANCORATGES DE PEEK SENSE NECESSITAT DE NUS. MIDES ENTRE 4 I 6MM.	--	--	--	390,00000	0	0	0	0	45	25	0	0	70
G.01	PTA0101010707	ANCORATGES DE MATERIAL REABSORBIBLES SENSE NECESSITAT DE NUS. MIDES ENTRE 4 I 6MM.	--	--	--	440,00000	10	51	0	0	35	0	0	40	136
G.01	PTA0101010717	ANCORATGES AUTOIMPACTAT SENSE NECESSITAT DE NUS. AMB PUNTA PEEK I OPCIÓ DE SUTURA CORREDTIZA PER A REPARACIÓ AUXILIAR SENSE NUSOS. MIDES ENTRE 4 I 6MM.	--	--	--	525,00000	0	30	0	0	0	0	0	28	58
G.01	PTA0101010808	ANCORATGES TOT SUTURA PER A MANEGOT. MIDA ENTRE 2.5 I 3MM.	--	--	--	420,00000	0	0	0	200	70	5	0	0	275
G.01	PTA0101010818	ANCORATGES TOT SUTURA PER A MANEGOT SENSE NUSSOS I OPCIÓ DE IMPLANT COMBINAT AMB SUTURA PLANA FIXA I SISTEMA CORREDÍS SENSE NUSOS. MIDA ENTRE 2.5 I 3MM.	--	--	--	495,00000	0	15	0	0	0	0	0	12	27
G.01	PTA0101010909	ANCORATGE / SISTEMA PER A TENODESIS DEL BÍCEPS	--	--	--	590,00000	0	4	0	0	35	0	0	90	129
G.01	PTA0101011010	BROQUES Y KITS PER A IMPLANTACIÓ D'IMPLANTS DE MANEGOT. MATERIAL D'UN SOL ÚS.	--	--	--	150,00000	13	0	0	200	35	0	0	90	338
G.02	PTA0102020101	ANCORATGES TOT SUTURA DE DIFERENTS MIDES (ENTRE 1.3 I 2MM) PER A INESTABILITAT D'ESPATLLA	--	--	--	390,00000	37	0	0	50	0	90	2	70	249
G.02	PTA0102020202	ANCORATGES MASSISSOS IMPACTATS O ROSCATS DE PEEK. MIDES ENTRE 2 I 3MM.	--	--	--	320,00000	0	0	0	0	0	0	10	0	10
G.02	PTA0102020303	ANCORATGES MASSISSOS IMPACTATS O ROSCATS DE MATERIAL REABSORBIBLE. MIDES ENTRE 2 I 3MM	--	--	--	350,00000	0	50	0	0	20	0	0	70	140
G.02	PTA0102020404	ANCORATGES TOT SUTURA SENSE NECESSITAT DE NUS. MIDES ENTRE 1.3 I 2 MM.	--	--	--	450,00000	0	0	0	0	50	0	0	70	120
G.02	PTA0102020414	ANCORATGES TOT SUTURA SENSE NECESSITAT DE NUS AMB CENTRADOR AUTOMTIC INCORPORAT. MIDES ENTRE 1.6 I 1,8 MM.	--	--	--	435,00000	0	40	0	0	0	0	0	35	75
G.02	PTA0102020505	ANCORATGES DE PEEK IMPACTATS I/O ROSCATS SENSE NECESSITAT DE NUS. MIDA ENTRE 2 Y 3MM	--	--	--	390,00000	1	0	0	0	20	0	0	0	21
G.02	PTA0102020606	ANCORATGES REABOSRBIBLES IMPACTATS I/O ROSCATS SENSE NECESSITAT DE NUS. MIDA ENTRE 2 Y 3MM	--	--	--	410,00000	0	0	0	0	20	0	0	70	90
G.02	PTA0102020808	SISTEMA PER A REPARACIÓ D'INESTABILITAT ACROMIO-CLAVICULAR	--	--	--	900,00000	0	4	0	0	10	0	0	20	34
G.02	PTA0102020818	SISTEMA PER A REPARACIÓ D'INESTABILITAT ACROMIO-CLAVICULAR SENSE NUSSOS AMB OPCIÓ ARTROSCOPICA, MINI OPEN O FIXACIÓ A PLACA	--	--	--	1.250,00000	0	5	0	0	0	0	0	5	10
G.02	PTA0102020828	KIT DE ARTROSCOPIA PER A DEFECTE D'ÓS GLENOIDEO MASSIU SENSE METALL	--	--	--	2.500,00000	0	3	0	0	0	0	0	4	7
G.02	PTA0102020909	BROQUES Y KITS PER A IMPLANTACIÓ D'IMPLANTS D'INESTABILITAT D'ESPATLLA. MATERIAL D'UN SOL ÚS.	--	--	--	150,00000	0	0	0	50	5	25	0	70	150
G.03	PTA0103030101	PASSADORS DE SUTURA DE RECUPERACIÓ DIRECTA D'UN SOL ÚS	--	--	--	290,00000	0	0	0	25	20	20	10	70	145
G.03	PTA0103030202	PASSADORS DE SUTURA DE RECUPERACIÓ INDIRECTA MITJANÇANT FILS DE NYLON O NITINOL, D'UN SOL ÚS.	--	--	--	200,00000	16	90	0	25	60	50	5	70	316
G.03	PTA0103030212	PASSADORS DE SUTURA DE RECUPERACIÓ INDIRECTA MITJANÇANT FILS DE NYLON O NITINOL, AMB CON RODA DE DESPLAÇAMENT D'UN SOL ÚS.	--	--	--	250,00000	0	15	0	0	0	0	0	12	27
G.03	PTA0103030303	AGULLES PASSADORES DE SUTURA PER A RECÀRREGA DE PINÇA PASSADORA DE SUTURA TIPUS SCORPION/TRUEPASS. ÚS EN MANEGOT.	--	--	--	125,00000	18	50	0	200	50	90	0	70	478
G.03	PTA0103030335	AGULLES PASSADORES DE SUTURA PER A RECÀRREGA DE PINÇA PASSADORA DE SUTURA DIRECTA TIPUS SCORPION/TRUEPASS. ÚS EN MANEGOT	--	--	--	180,00000	0	0	10	0	0	0	0	0	10
G.03	PTA0103030404	PISTOLA PASSADORA DE SUTURA TIPUS FIRSTPASS PER A MANEGOT, D'UN SOL ÚS	--	--	--	315,00000	0	0	8	0	20	0	0	30	58

ANNEX  
PLEC PRESCRIPCIONS TÈCNQUES

GRUP	CODI CSC (nou)	PRODUCTE	DESCRIPCIÓ PRODUCTE	DESCRIPCIÓ PRODUCTE	DESCRIPCIÓ PRODUCTE	PREU MÀXIM DE LICITACIÓ	BSA	CHVIC	CSA	CST	HCSB	HSJR	PHV	STE	TOTAL CONSUM LICTACIO
G.03	PTA0103050505	INTRODUCTORS DE SILICONA PER LA CREACIÓ DE VIES D'ACCÉS ARTROSCÒPIQUES EN QUAISEVOL ARTICULACIÓ ENTALLES 6,8, 10 MM O MIDES SIMILARS.	--	--	--	110,00000	0	0	1	0	0	0	0	0	1
G.03	PTA0103050606	ANCORATGES TOT SUTURA PER GENOLL, AMB DOBLE BUCLE SENSE NUSOS PER A LLIGAMENT PATELOFEMORAL I PLASTIA EXTRAARTICULAR. MIDA ENTRE 2.5 I 3MM I LONGITUD DE VÁSTAG CURTA	--	--	--	575,00000	0	10	0	0	0	0	0	8	18
G.03	PTA0105030303	SISTEMA DE REPARACIÓ MENISCAL TOT DINTRE, DIF. ANGULACIONS, FLEXIBILITAT A COS I PUNTA PER AUGMENTAR ACCÉS A MENISC. IMPLANTS TOT SUTURA. NUS AUTOBLOCANT.	--	--	--	595,00000	0	20	0	0	0	0	0	22	42
G.03	PTA0105030505	KIT COMPLET PER A REPARACIÓ D'ARREL MENISCAL, AMB IMPLANT TOT SUTURA I FUNGIBLES INCLOSOS	--	--	--	1.250,00000	0	3	0	0	0	0	0	2	5
G.04	PTA0201010101	ANCORATGES TOT SUTURA DE DIFERENTS MIDES (ENTRE 1.3 I 2MM) PER A ARTROSCÒPIA DE MALUC	--	--	--	390,00000	0	0	0	0	7	0	0	10	17
G.04	PTA0201010202	ANCORATGES MASSISSOS IMPACTATS O ROSCATS DE PEEK. MIDES ENTRE 2 I 3MM.	--	--	--	320,00000	0	0	0	0	0	0	3	10	13
G.04	PTA0201010303	ANCORATGES MASSISSOS IMPACTATS O ROSCATS DE MATERIAL REABSORBIBLE. MIDES ENTRE 2 I 3MM	--	--	--	350,00000	0	0	0	0	0	0	3	10	13
G.04	PTA0201010404	ANCORATGES TOT SUTURA SENSE NECESSITAT DE NUS. MIDES ENTRE 1.3 I 2 MM.	--	--	--	450,00000	0	0	0	0	15	0	3	10	28
G.04	PTA0201010505	ANCORATGES DE PEEK IMPACTATS I/O ROSCATS SENSE NECESSITAT DE NUS. MIDA ENTRE 2 Y 3MM	--	--	--	390,00000	0	0	0	7	0	0	3	10	20
G.04	PTA0201010606	ANCORATGES REABSORBIBLES IMPACTATS I/O ROSCATS SENSE NECESSITAT DE NUS. MIDA ENTRE 2 Y 3MM	--	--	--	410,00000	0	0	0	7	5	0	0	10	22
G.04	PTA0201010808	BROQUES Y KITS PER A IMPLANTACIÓ D'IMPLANTS DE MALUC. MATERIAL D'UN SOL ÚS.	--	--	--	150,00000	0	0	0	14	10	0	0	30	54
G.04	PTA0201010909	BROCA GUIA 4MM CON PUNTA DE LLANÇA PER A TUNEL FEMORAL, ESTÈRIL, UN SOL ÚS	--	--	--	90,00000	0	20	0	0	0	0	0	18	38
G.04	PTA0201050505	INTRODUCTORS DE PLÀSTIC RÍGID PER ARTROSCÒPIA DE MALUC AMB FORMA D'HEMICANULA, DIVERSES TALLES I MONOFILAMENT ENFILAFOR DE SUTURA PER CONTROL DE LA CAPSULA	--	--	--	110,00000	0	0	1	0	0	0	0	0	1
G.04	PTA0201070707	FUNGIBLE DE POSICIONAMENT DE PACIENT PER ARTROSCÒPIA DE MALUC, PROTECCIÓ DE PEUS PER LES BOTES DE TRACCIÓ	--	--	--	95,00000	0	0	1	0	0	0	0	0	1
G.05	PTA0202020101	KIT D'ACCÉS PER A ARTROSCÒPIA DE MALUC. INCLOU AGULLES AMB TROCAR I GUIES DE NITINOL. POSSIBILITAT D'INCLUSIÓ D'ALTRES ELEMENTS.	--	--	--	730,00000	0	0	0	17	10	0	0	10	37
G.05	PTA0202020202	PASSADORS DE SUTURA DE RECUPERACIÓ DIRECTA D'UN SOL ÚS	--	--	--	290,00000	0	0	0	14	5	0	0	10	29
G.05	PTA0202020303	PASSADORS DE SUTURA DE RECUPERACIÓ INDIRECTA MITJANÇANT FILS DE NYLON O NITINOL, D'UN SOL ÚS.	--	--	--	200,00000	0	0	0	0	0	0	0	10	10
G.05	PTA0202020404	CAPSULOTOM O BISTURÍ PER OBERTURA DE CAPSULA	--	--	--	220,00000	0	0	0	17	10	0	0	0	27
G.05	PTA0202020505	CAPSULOTOM O BISTURÍ PER OBERTURA DE CAPSULA AMB PUNTA ATRAUMÀTICA DE PROTECCIÓ	--	--	--	295,00000	0	5	0	0	0	0	0	4	9
G.06	PTA0301010101	SISTEMA DE FIXACIÓ CORTICAL DE LOOP FIXE, DIFERENTS MIDES	--	--	--	275,00000	0	0	0	0	0	0	0	30	30
G.06	PTA0301010202	SISTEMA DE FIXACIÓ SUSPENSÍO CORTICAL LOOP AJUSTABLE PER A RECONSTRUCCIÓ LCA PLÀSTIA TOVA	--	--	--	350,00000	0	24	0	0	0	20	0	30	74
G.06	PTA0301010303	SISTEMA DE FIXACIÓ SUSPENSÍO CORTICAL LOOP AJUSTABLE PRE-MUNTAT PER A PLASTIA "BTB"	--	--	--	650,00000	0	1	0	33	0	0	0	10	44
G.06	PTA0301010313	SISTEMA DE FIXACIÓ SUSPENSÍO CORTICAL LOOP AJUSTABLE DE SUTURA PLANA PER LCA A RECONSTRUCCIÓ LCA	--	--	--	450,00000	0	15	0	0	0	0	0	14	29
G.06	PTA0301010323	SISTEMA DE FIXACIÓ SUSPENSÍO CORTICAL LOOP AJUSTABLE DE SUTURA PLANA PER LCA AMB CINTA DE REFORÇ INCLUIDA A LA PLACA METÀLICA A RECONSTRUCCIÓ LCA	--	--	--	550,00000	0	5	0	0	0	0	0	5	10
G.06	PTA0301010333	SISTEMA DE FIXACIÓ SUSPENSÍO CORTICAL TOT SUTURA SENSE IMPLANT METÀLIC, RADIOOPAC, PER A RECONSTRUCCIÓ LCA SENSE CAP METAL	--	--	--	775,00000	0	4	0	0	0	0	0	2	6
G.06	PTA0301010404	CARGOL INTERFERENCIAL DIFERENTS MIDES I DIÀMETRES, BIOCOMPOST.	--	--	--	300,00000	13	21	18	0	40	10	0	30	132
G.06	PTA0301010505	CARGOL INTERFERENCIAL DIFERENTS MIDES I DIÀMETRES, AMB HIDROXI APATITA.	--	--	--	250,00000	0	0	0	66	0	20	0	0	86
G.06	PTA0301010606	GRAPES PER A FIXACIÓ PLÀSTIES, DIFERENTS MIDES.	--	--	--	100,00000	0	0	0	0	25	0	6	20	51

ANNEX  
PLEC PRESCRIPCIONS TÈCNiques

GRUP	CODI CSC (nou)	PRODUCTE	DESCRIPCIÓ PRODUCTE	DESCRIPCIÓ PRODUCTE	DESCRIPCIÓ PRODUCTE	PREU MÀXIM DE LICITACIÓ	BSA	CHVIC	CSA	CST	HCSB	HSJR	PHV	STE	TOTAL CONSUM LICTACIO
G.06	PTA0301010707	FIJACIÓ CORTICAL TIPUS BOTÓ, AMB LOOP AJUSTABLE, PER A REPARACIÓ/RECONSTRUCCIÓ LLIGAMENTÀRIA, AMB FIL LOOP AMB AGULLA INCORPORAT PER A PREPARACIÓ DE PLÀSTIA. DIFERENTS MIDES / FORMATS	--	--	--	650,00000	0	0	35	33	50	20	0	0	138
G.06	PTA0301010905	AGULLA NITINOL GUIA PER A CARGOLS INTERFERENCIALS, ESTÈRIL, UN SOL US 5 - 6.5 MM	--	--	--	50,00000	0	0	5	0	0	0	0	0	5
G.06	PTA0301010907	AGULLA NITINOL GUIA PER A CARGOLS INTERFERENCIALS, ESTÈRIL, UN SOL US 7 - 12 MM	--	--	--	90,00000	0	0	5	66	30	25	0	30	156
G.06	PTA0301011010	DRILL GUIA FLEXIBLE COMPATIBLE AMB SISTEMES DE FRESAT DE BROCA FLEXIBLE, ESTÈRIL, UN SOL US	--	--	--	125,00000	0	9	0	66	25	2	0	30	132
G.06	PTA0301011111	BROCA RETRÒGRADA, DIFERENTS MIDES, ESTÈRIL, D'UN SOL US	--	--	--	425,00000	0	7	4	0	25	0	0	30	66
G.06	PTA0301011122	BROCA RETRÒGRADA, TOTES LAS MIDES EN UN SOL DISPOSITIU 3.5MM, ESTÈRIL, D'UN SOL US	--	--	--	375,00000	0	10	0	0	0	0	0	8	18
G.06	PTA0301011133	BROCA GUIA PER A CARGOLS INTERFERENCIALS 2,4MM , ESTÈRIL, D'UN SOL US	--	--	--	50,00000	0	20	0	0	0	0	0	15	35
G.06	PTA0301011212	VAINA AMB FIL ENGERAT PER A PAS/TRANSPORT DE SUTURES, ESTÈRIL, UN SOL US	--	--	--	150,00000	0	14	5	0	25	0	0	30	74
G.06	PTA0301011313	KIT PER A EXTRACCIÓ DE PLÀSTIA QUADRICIPITAL. ESTÈRIL, UN SOL US	--	--	--	500,00000	0	0	0	0	10	0	0	10	20
G.06	PTA0301011414	SISTEMA DE FIXACIÓ SUSPENSIÓ CORTICAL PER A RECONSTRUCCIÓ LCA AMB PLÀSTIA QUADRICIPITAL	--	--	--	650,00000	0	0	0	0	7	0	0	10	17
G.06	PTA0301011515	SISTEMA DE FIXACIÓ SUSPENSIÓ CORTICAL LOOP FIXE PER A RECONSTRUCCIÓ LCA PLÀSTIA TOVA, DIFERENTS LLARGADES	--	--	--	370,00000	0	0	6	0	0	0	0	0	6
G.07	PTA0302020101	SISTEMA DE REPARACIÓ MENISCAL TOT DINTRE, AMB DIFERENTS ANGULACIONS, IMPLANTS PEEK AMB NUS AUTOBLOCANT, AVÍS AUDITIU DE DESCÀRREGA D, IMPLANTS	--	--	--	350,00000	0	0	0	0	45	100	0	90	235
G.07	PTA0302020202	SISTEMA DE REPARACIÓ MENISCAL TOT DINTRE, AMB DIFERENTS ANGULACIONS, AMB FLEXIBILITAT A COS I PUNTA PER AUGMENTAR ACCÉS A MENISC. IMPLANTS PEEK AMB NUS AUTOBLOCANT, AVÍS AUDITIU DE DESCÀRREGA D, IMPLANTS	--	--	--	695,00000	0	0	0	0	45	15	0	0	60
G.07	PTA0302020303	EINA TALLADORA I PER EMPÈNYER NUSSOS ARTROSCÒPICS, ESTÈRIL, UN SOL, A,B POSSIBILITA DE DIFERENTS ANGULACIONS A LA PUNTA.	--	--	--	250,00000	5	3	32	0	60	110	0	90	300
G.07	PTA0302020808	CÀRREGA D, IMPLANT PER A SISTEMA DE SUTURA DE MENISC TOT DINTRE TOT SUTURA, DIFERENTS MIDES	--	--	--	475,00000	0	0	0	0	0	5	0	0	5
G.07	PTA0302021010	KIT PER A REPARACIÓ D'ARREL MENISCAL, AMB IMPLANT INCLÒS	--	--	--	650,00000	0	0	6	5	10	0	0	10	31
G.07	PTA0302021111	PISTOLA PASSADORA DE SUTURES, AMB DIFERENTS ANGULACIONS, AGULLA PASSADORA PRE-CARREGADA. ESTÈRIL I D'UN SOL US	--	--	--	425,00000	0	0	0	0	5	0	0	30	35
G.07	PTA0302023404	SISTEMA DE SUTURA FORA DINTRE, ESTÈRIL D'UN SOL US, AMB VAINES CANULADES I PASSADORS AMB BUCLE, ESTÈRIL I D'UN SOL US	--	--	--	295,00000	0	0	0	0	10	3	0	30	43
G.07	PTA0303020505	SISTEMA DE SUTURA PER A REPARACIÓ MENISCAL. FORA DINTRE, ESTÈRIL D'UN SOL US, DIFERENTS FORMATS,	--	--	--	295,00000	10	0	0	9	10	0	3	0	32
G.07	PTA0303020606	SISTEMA DE SUTURA PER A REPARACIÓ MENISCAL. DINTRE FORA, DIFERENTS FORMATS I MIDES	--	--	--	350,00000	0	0	0	0	0	0	3	90	93
G.07	PTA0303030309	SISTEMA DE SUTURA PER A REPARACIÓ MENISCAL TOT DINTRE TOT SUTURA	--	--	--	450,00000	0	5	0	0	5	75	0	90	175
G.07	PTA0303030503	SISTEMA DE SUTURA PER A REPARACIÓ MENISCAL TOT DINTRE TOT SUTURA AMB AGULLA CORBA I ACTUACIÓ DE 360º	--	--	--	350,00000	0	0	80	0	0	0	0	0	80
G.07	PTA0303031709	SISTEMA DE SUTURA PER A REPARACIÓ MENISCAL. TOT DINTRE TOT SUTURA , AMB AGULLA RECTA I ACTUACIÓ DE 360º	--	--	--	350,00000	0	0	6	0	0	0	0	0	6
G.07	PTA0303070907	SISTEMA DE SUTURA PER A REPARACIÓ MENISCAL AMB KIT PER AJUST D'ANGULACIÓ. ESTERIL D'UN SOL US	--	--	--	615,00000	0	0	25	0	0	0	0	0	25
G.07	PTA0303170707	SISTEMA DE REPARACIÓ MENISCAL TIPUSINTRAMENISCAL, TOT DINTRE TOT SUTURA, AMB OPCIÓ DE DISPOSAR DE RECÀRREGUES D'IMPLANT O EQUIVALENT	--	--	--	1.395,00000	0	0	0	9	35	0	0	0	44
G.08	PTA0305050101	SISTEMA DE BROQUES I TREFINES PER A MOSAICOPLÀSTIA. DIFERENTS MIDES.	--	--	--	690,00000	0	2	0	2	10	0	0	10	24

ANNEX  
PLEC PRESCRIPCIONS TÈCNQUES

GRUP	CODI CSC (nou)	PRODUCTE	DESCRIPCIÓ PRODUCTE	DESCRIPCIÓ PRODUCTE	DESCRIPCIÓ PRODUCTE	PREU MÀXIM DE LICITACIÓ	BSA	CHVIC	CSA	CST	HCSB	HSJR	PHV	STE	TOTAL CONSUM LICTACIO
G.09	PTA0307030105	FIXACIÓ CORTICAL TIPUS BOTÓ, AMB LOOP AJUSTABLE, PER A REPARACIÓ/RECONSTRUCCIÓ DE FEMUR, AMB FIL LOOP AMB AGULLA INCORPORAT PER A PREPARACIÓ DE PLÀSTIA. DIFERENTS MIDES / FORMATS	--	--	--	365,00000	0	0	3	0	0	0	0	0	3
G.10	PTA0307550105	FIXACIÓ CORTICAL TIPUS BOTÓ, AMB LOOP AJUSTABLE, PER A REPARACIÓ/RECONSTRUCCIÓ DE TIBIA, AMB FIL LOOP AMB AGULLA INCORPORAT PER A PREPARACIÓ DE PLÀSTIA. DIFERENTS MIDES / FORMATS	--	--	--	135,00000	0	0	3	0	0	0	0	0	3
G.10	PTA0307553505	SISTEMA DOBLE PER FIXACIÓ CORTICAL TIPUS BOTÓ, AMB LOOP AJUSTABLE, PER A REPARACIÓ/RECONSTRUCCIÓ DE TIBIA, AMB FIL LOOP AMB AGULLA INCORPORAT PER A PREPARACIÓ DE PLÀSTIA. DIFERENTS MIDES / FORMATS	--	--	--	310,00000	0	0	4	0	0	0	0	0	4
G.11	PTA0401010101	ANCORATGES METÀL·LICS ROSCATS. DIFERENTS MIDES (DE 3 A 5MM), AMB I SENSE AGULLES.	--	--	--	650,00000	0	8	0	0	70	0	10	0	88
G.11	PTA0401010202	ANCORATGES ROSCATS/IMPACTATS DE PEEK. DIFERENTS MIDES (DE 3 A 5MM), AMB I SENSE AGULLES	--	--	--	425,00000	0	0	0	0	50	20	10	15	95
G.11	PTA0401010303	ANCORATGES TOT SUTURA DE DIFERENTS MIDES (ENTRE 1.8 I 3MM), AMB I SENSE AGULLES	--	--	--	425,00000	0	0	0	0	50	20	3	15	88
G.11	PTA0401010404	ANCORATGES DE PEEK SENSE NECESSITAT DE NUS. MIDES ENTRE 3 I 5.5MM	--	--	--	550,00000	0	0	0	0	10	20	0	0	30
G.11	PTA0401010505	SISTEMA D'IMPLANTS I FUNGIBLES PER A AUGMENTACIÓ DE LLIGAMENTS DE TURMELL.	--	--	--	1.700,00000	0	0	0	0	10	0	0	0	10
G.11	PTA0401010606	SISTEMA D'IMPLANT I FUNGIBLES PER A RECONSTRUCCIÓ DEL TENDÓ D'AQUIL·LES	--	--	--	1.900,00000	0	0	0	15	10	0	0	15	40
G.12	PTA0402020101	BROQUES Y KITS PER A IMPLANTACIÓ D'IMPLANTS DE TURMELL. MATERIAL D'UN SOL ÚS.	--	--	--	250,00000	0	0	0	10	3	0	0	15	28
G.12	PTA0402020202	GUIA DE BROCA PER A IMPLANTS DE TURMELL	--	--	--	200,00000	0	0	0	10	10	0	0	15	35
G.12	PTA0402020303	SISTEMA DE ALLIBERAMENT ENDOSCÒPIC DE LA FÀSCIA PLANTAR.	--	--	--	500,00000	0	0	0	0	5	0	0	15	20
G.13	PTA0501010101	ANCORATGES METÀL·LICS ROSCATS. DIFERENTS MIDES (DE 1.7 MM A 3 MM), AMB I SENSE AGULLES.	--	--	--	350,00000	0	4	0	0	70	6	0	0	80
G.13	PTA0501010202	ANCORATGES IMPACTATS DE PEEK. DIFERENTS MIDES (DE 2 A 3MM), AMB I SENSE AGULLES	--	--	--	425,00000	0	0	0	10	50	40	0	0	100
G.13	PTA0501010303	SISTEMA DE SUTURA PER CFCT TOT DINTRE	--	--	--	550,00000	0	0	0	3	10	0	0	0	13
G.14	PTA0502020101	BROQUES Y KITS PER A IMPLANTACIÓ D'IMPLANTS DE CANELL. MATERIAL D'UN SOL ÚS.	--	--	--	250,00000	0	0	0	6	5	0	0	0	11
G.14	PTA0502020202	SISTEMA DE SUTURA PER CFCT FORA DINTRE, PASSADORS AMB DIFERENTS ANGULACIONS I BUCLE, ESTÈRIL I D'UN SOL US	--	--	--	300,00000	0	0	0	3	5	0	0	0	8
G.15	PTA0601010101	ANCORATGE / SISTEMA PER A REPARACIÓ DEL BICEPS DISTAL	--	--	--	500,00000	0	3	0	2	5	10	0	0	20
G.15	PTA0601010202	ANCORATGE TOT SUTURA PER A REPARACIONS TENDINOSES AL COLZE	--	--	--	390,00000	0	0	0	0	8	6	0	0	14
G.15	PTA0601010303	BROQUES Y KITS PER A IMPLANTACIÓ D'IMPLANTS DE MALUC. MATERIAL D'UN SOL ÚS.	--	--	--	150,00000	0	0	0	14	5	0	0	0	19
G.16	PTA0701010101	SUTURES D'ALTA RESISTÈNCIA SENSE AGULLES	--	--	--	70,00000	0	0	0	15	100	40	0	30	185
G.16	PTA0701010202	SUTURES D'ALTA RESISTÈNCIA AMB AGULLES	--	--	--	70,00000	0	200	0	15	150	40	40	90	535
G.16	PTA0701010404	SUTURES TIPUS LOOP AMB AGULLA RECTA/CORVA PRECARREGADA, DIFERENTS COLORS	--	--	--	110,00000	0	100	5	0	50	15	0	40	210
G.16	PTA0701010505	SUTURA SIMPLE D'ALTA RESISTÈNCIA AMB LOOP FINAL TANCAT, SENSE AGULLES, DIFERENTS COLORS	--	--	--	90,00000	0	0	0	0	50	0	0	0	50
G.16	PTA0702010101	SISTEMA DE SUTURA DE TEIXITS TOUS AMB DIFERENTS ANGULACIONS TANT DRETA COM ESQUERRA, I RECTA	--	--	--	175,00000	0	0	8	0	0	0	0	0	8
G.16	PTA0705010303	CINTES D'ALTA RESISTÈNCIA. DIFERENTS AMPLADES D'ENTRE 1.4 I 2.2MM	--	--	--	110,00000	0	2	0	0	701	15	0	0	718
G.16	PTA0705010606	CINTES D'ALTA RESISTÈNCIA. TIPUS LOOP AMB AGULLA PRE CARREGADA RECTA/CORVA	--	--	--	145,00000	0	0	0	0	50	6	10	0	66
G.16	PTA0705030305	SISTEMA DE SUTURA DE TEIXITS TOUS PER A PLÀSTIA LCA AMB NUS AUTOBLOCANT	--	--	--	150,00000	0	0	1	0	0	0	0	0	1
G.17	PTA0801010101	CÀNULES D'ARTROSCOPIA RÍGIDES AMB OBTURADOR D'UN SOL US INDICADES PER A INTERVENCIÓ D'ESPATLLA I GENOLL. AMB COS ROSCAT AIXÍ COM OPCIONS LLISES. TRANSPARENT QUE PERMETI LA VISUALITZACIÓ A TRAVÉS DEL SEU COS.	DE DIFERENTS MIDES (APROXIMADES): DIÀMETRES; 4,5MM, 5,5MM, 7MM I 8,5MM, I LLARGARIES; 45MM, 72MM I 90MM.	--	--	45,00000	0	233	0	175	50	450	40	120	1068

ANNEX  
PLEC PRESCRIPCIONS TÈCNQUES

GRUP	CODI CSC (nou)	PRODUCTE	DESCRIPCIÓ PRODUCTE	DESCRIPCIÓ PRODUCTE	DESCRIPCIÓ PRODUCTE	PREU MÀXIM DE LICITACIÓ	BSA	CHVIC	CSA	CST	HCSB	HSJR	PHV	STE	TOTAL CONSUM LICTACIO
G.17	PTA0801010202	CÀNULES D'ARTROSCOPIA FLEXIBLES AMB OBTURADOR D'UN SOL US INDICADES PER A INTERVENCIIONS D'ESPATLLA I GENOLL. AMB COS ROSCAT AIXÍ COM OPCIONS LLISES. TRANSPARENT QUE PERMETI LA VISUALITZACIÓ A TRAVÉS DEL SEU COS. DE DIFERENTS MIDES (APROXIMADES):	DIÀMETRES; 4,5MM, 5,5MM, 7MM I 8,5MM, I LLARGARIES; 45MM, 72MM I 90MM.	--	--	45,00000	57	5	45	0	20	75	0	0	202
G.17	PTA0801010303	CÀNULES D'ARTROSCOPIA FLEXIBLES INDICADES PER A INTERVENCIIONS DE MALUC. AMB COS ROSCAT O PARCIAMENT ROSCAT PER TAL DE FACILITAR LA COL·LOCACIÓ I OFERIR UNA FIXACIÓ RESITENT. TRANSPARENT QUE PERMETI LA VISUALITZACIÓ A TRAVÉS DEL SEU COS.	DE DIFERENTS MIDES (APROXIMADES): DIÀMETRES; 7MM I 8,5MM, I LLARGARIES; 90MM I 110MM.	--	--	45,00000	0	0	0	14	10	0	0	0	24
G.18	PTA0802020101	TERMINALS RESECTOR DE MOTOR PER A ARTROSCOPIA D'ESPATLLA I GENOLL TIPUS SINOVIOTOM. DE LONGITUD ADEQUADA PER LA REGIÓ ANATÒMICA, TERMINALES RECTES I CORBS QUE FACILITIN L'ACCÉS ALS ESPAIS ARTICULARS I DIVERSES CONFIGURACIONS DE PUNTES I	DIÀMETRES PEL TRACTAMENT DELS TEIXITS. DIÀMETRES DE MIDES DE 3,5MM, 4,5MM I 5,5MM APROXIMADAMENT.	--	--	125,00000	206	361	0	200	150	400	40	150	1507
G.18	PTA0802020303	TERMINAL RESECTOR DE MOTOR PER A ARTROSCOPIA D'ESPATLLA I GENOLL TIPUS SINOVIOTOM. DE LONGITUD ADEQUADA PER LA REGIÓ ANATÒMICA, RECTA O CORBA QUE FACILITI L'ACCÉS ALS ESPAIS ARTICULARS, DIÀMETRE DE 4,2MM I AMB GANIVETA INTERIOR DENTADA I EXTERIOR LLISA	--	--	--	100,00000	0	0	200	0	0	0	0	0	200
G.18	PTA0802020305	TERMINAL RESECTOR DE MOTOR PER A ARTROSCOPIA D'ESPATLLA I GENOLL TIPUS SINOVIOTOM. DE LONGITUD ADEQUADA PER LA REGIÓ ANATÒMICA, RECTA O CORBA QUE FACILITI L'ACCÉS ALS ESPAIS ARTICULARS, DIÀMETRE DE 5,5MM I AMB GANIVETA INTERIOR DENTADA I EXTERIOR LLISA	--	--	--	100,00000	0	0	10	0	0	0	0	0	10
G.18	PTA0802020307	TERMINAL RESECTOR DE MOTOR PER A ARTROSCOPIA D'ESPATLLA I GENOLL TIPUS SINOVIOTOM. DE LONGITUD ADEQUADA PER LA REGIÓ ANATÒMICA, RECTA O CORBA QUE FACILITI L'ACCÉS ALS ESPAIS ARTICULARS, DIÀMETRE DE 4,2MM I AMB GANIVETA EXTERIOR DENTADA I INTERIOR LLISA	--	--	--	100,00000	0	0	14	0	0	0	0	0	14
G.18	PTA0802020309	TERMINAL RESECTOR DE MOTOR PER A ARTROSCOPIA D'ESPATLLA I GENOLL TIPUS SINOVIOTOM. DE LONGITUD ADEQUADA PER LA REGIÓ ANATÒMICA, RECTA O CORBA QUE FACILITI L'ACCÉS ALS ESPAIS ARTICULARS, DIÀMETRE DE 4,2MM I AMB GANIVETA INTERIOR I EXTERIOR LLISA	--	--	--	100,00000	0	0	5	0	0	0	0	0	5
G.18	PTA0802020311	TERMINAL RESECTOR DE MOTOR PER A ARTROSCOPIA D'ESPATLLA I GENOLL TIPUS SINOVIOTOM. DE LONGITUD ADEQUADA PER LA REGIÓ ANATÒMICA, RECTA O CORBA QUE FACILITI L'ACCÉS ALS ESPAIS ARTICULARS, DIÀMETRE DE 5,5MM I AMB GANIVETA INTERIOR I EXTERIOR DENTADA	--	--	--	100,00000	0	0	8	0	0	0	0	0	8
G.18	PTA0802020313	TERMINAL RESECTOR DE MOTOR PER A ARTROSCOPIA D'ESPATLLA I GENOLL TIPUS SINOVIOTOM. DE LONGITUD ADEQUADA PER LA REGIÓ ANATÒMICA, RECTA O CORBA QUE FACILITI L'ACCÉS ALS ESPAIS ARTICULARS, DIÀMETRE DE 3,5MM I AMB GANIVETA INTERIOR I EXTERIOR LLISA	--	--	--	100,00000	0	0	4	0	0	0	0	0	4
G.18	PTA0802020503	TERMINALS RESECTOR MOTORS PER ARTROSCOPIA D'ESPATLLA I GENOLL TIPUS FRESSES. OPCIÓ DE BEINA TRANSPARENT. LONGITUD ADEQUADA PER LA REGIÓ ANATÒMICA I DIVERSES CONFIGURACIONS DE PUNTES I DIÀMETRES PEL TRACTAMENT TEIXITS. DIÀMETRES ENTRE 4MM I 5,5MM APROX.	--	--	--	125,00000	51	148	0	200	50	120	0	80	649
G.18	PTA0802020505	TERMINAL RESECTOR DE MOTOR PER A ARTROSCOPIA D'ESPATLLA I GENOLL TIPUS FRESAS. DE LONGITUD ADEQUADA PER LA REGIÓ ANATÒMICA PER RESECCIÓ D'OS I CARTILLAGS DE DIÀMETRE DE 4MM.	--	--	--	100,00000	0	0	10	0	0	0	0	0	10
G.18	PTA0802120303	TERMINALS RESECTOR DE MOTOR PER A ARTROSCOPIA DE PETITES ARTICULACIONS TIPUS SINOVIOTOM. DE LONGITUD ADEQUADA PER LA REGIÓ ANATÒMICA I DIVERSES CONFIGURACIONS DE PUNTES I DIÀMETRES PEL TRACTAMENT DELS TEIXITS. DIÀMETRES DE MIDES DE 2MM, 2,9MM I 3,5M	--	--	--	125,00000	8	10	0	20	35	0	0	30	103

ANNEX  
PLEC PRESCRIPCIONS TÈCNiques

GRUP	CODI CSC (nou)	PRODUCTE	DESCRIPCIÓ PRODUCTE	DESCRIPCIÓ PRODUCTE	DESCRIPCIÓ PRODUCTE	PREU MÀXIM DE LICITACIÓ	BSA	CHVIC	CSA	CST	HCSB	HSJR	PHV	STE	TOTAL CONSUM LICTACIO
G.18	PTA0802150304	TERMINAL RESECTOR DE MOTOR PER A ARTROSCOPIA DE PETITES ARTICULACIONS TIPUS SINOVIOTOM. DE LONGITUD ADEQUADA PER LA REGIÓ ANATÒMICA, DE DIÀMETRE DE 2,9MM I AMB GANIVETA INTERIOR DENTADA I EXTERIOR LLISA	--	--	--	100,00000	0	0	18	0	0	0	0	0	18
G.18	PTA0802150305	TERMINAL RESECTOR DE MOTOR PER A ARTROSCOPIA DE PETITES ARTICULACIONS TIPUS SINOVIOTOM. DE LONGITUD ADEQUADA PER LA REGIÓ ANATÒMICA, DE DIÀMETRE DE 2,9MM I AMB GANIVETA INTERIOR I EXTERIOR DENTADA.	--	--	--	100,00000	0	0	6	0	0	0	0	0	6
G.18	PTA0802150505	TERMINALS RESECTORS DE MOTOR PER A ARTROSCOPIA DE PETITES ARTICULACIONS TIPUS FRESA. DE LONGITUD ADEQUADA PER LA REGIÓ ANATÒMICA I DIVERSES CONFIGURACIONS DE PUNTES I DIÀMETRES PEL TRACTAMENT DELS TEIXITS. DIÀMETRES DE MIDES ENTRE 2,9MM I 3,5MM APROX	--	--	--	125,00000	6	0	0	20	10	0	0	30	66
G.18	PTA0802320505	TERMINALS RESECTORS DE MOTOR PER A ARTROSCOPIADE MALUC TIPUS SINOVIOTOM. DE LONGITUD ADEQUADA PER LA REGIÓ ANATÒMICA, TERMINALES RECTES I CORBS QUE FACILITIN L'ACCÉS ALS ESPAIS ARTICULARS I DIVERSES CONFIGURACIONS DE PUNTES I	DIÀMETRES PEL TRACTAMENT DELS TEIXITS. DIÀMETRES DE MIDES ENTRE 4MM I 5MM APROXIMADAMENT.	--	--	125,00000	0	0	0	17	15	0	0	10	42
G.18	PTA0802323305	TERMINALS RESECTORS DE MOTOR PER A ARTROSCOPIADE MALUC TIPUS FRESA. DE LONGITUD ADEQUADA PER LA REGIÓ ANATÒMICA I DIVERSES CONFIGURACIONS DE PUNTES I DIÀMETRES PEL TRACTAMENT DELS TEIXITS. DIÀMETRES DE MIDES ENTRE 4MM I 5MM APROXIMADAMENT.	--	--	--	125,00000	0	0	0	17	10	0	0	10	37
G.18	PTA0802533503	TERMINALS RESECTORS DE MOTOR PER A FEMUR TIPUS FRESAS CANULADA DE DIVERSES CONFIGURACIONS DE PUNTES I DIÀMETRES	--	--	--	220,00000	0	0	2	0	0	0	0	0	2
G.18	PTA0802533507	TERMINALS RESECTORS DE MOTOR PER A TIBIA TIPUS FRESAS CANULADA DE DIVERSES CONFIGURACIONS DE PUNTES I DIÀMETRES	--	--	--	225,00000	0	0	1	0	0	0	0	0	1
G.19	PTA0803030101	TERMINALS DE VAPORITZACIÓ BIPOLARS PER RADIOFREQUÈNCIA PER L'ARTICULACIÓ DE L'ESPATLLA. AMB DIFERENTS FORMES DE PUNTA I DIÀMETRES PER TAL D'OFERIR MAJOR VARIETAT D'OPCIÓNS DE TRACTAMENT DELS TEIXITS TOUS, AIXÍ COM OPCIÓ DE TALL TIPUS GANTXO.	MIDES DE PUNTA D'APROXIMADAMENT 3.75MM I OPCIÓNS D'ANGULACIONS DE 90º PER LA MILLOR ADAPTACIÓ A L'ENTORN ARTICULAR. OPCIÓNS AMB ASPIRACIÓ INCORPORADA I SENSE, AMB CONTROL MANUAL MITJANÇANT POLSADORS INCORPORATS I SENSE POLSADORS.	HA DE DISPOSAR DE LA FUNCIÓ DE PROTECCIÓ D'ÒPTIQUES, DE MANERA QUE, PER TAL DE PROTEGIR-LES, S'ATURI EL FLUXE D'ENERGIA EN APROPAR-SE A ELEMENTS METAL·LICS. SISTEMA DE DETECCIÓ D'IMPEDÀNCIA, INTENSITAT I COAGULACIÓ.	TERMINALS AMB O SENSE SISTEMA DE MEDIACIÓ DE LA TEMPERATURA. MATERIAL ESTERIL I D'UN SOL US. LLIUERE DE LÀTEX.	165,00000	46	130	60	190	110	200	55	120	911
G.19	PTA0803030202	TERMINALS DE VAPORITZACIÓ BIPOLARS PER RADIOFREQUÈNCIA PER L'ARTICULACIÓ DEL GENOLL. AMB DIFERENTS FORMES DE PUNTA I DIÀMETRES PER TAL D'OFERIR MAJOR VARIETAT D'OPCIÓNS DE TRACTAMENT DELS TEIXITS TOUS, AIXÍ COM OPCIÓ DE TALL TIPUS GANTXO.	MIDES DE PUNTA D'APROXIMADAMENT 3.75MM I OPCIÓNS D'ANGULACIONS DE 50º I 70º PER LA MILLOR ADAPTACIÓ A L'ENTORN ARTICULAR. OPCIÓNS AMB ASPIRACIÓ INCORPORADA I SENSE, AMB CONTROL MANUAL MITJANÇANT POLSADORS INCORPORATS I SENSE POLSADORS.	HA DE DISPOSAR DE LA FUNCIÓ DE PROTECCIÓ D'ÒPTIQUES, DE MANERA QUE, PER TAL DE PROTEGIR-LES, S'ATURI EL FLUXE D'ENERGIA EN APROPAR-SE A ELEMENTS METAL·LICS. SISTEMA DE DETECCIÓ D'IMPEDÀNCIA, INTENSITAT I COAGULACIÓ.	TERMINALS AMB O SENSE SISTEMA DE MEDIACIÓ DE LA TEMPERATURA. MATERIAL ESTERIL I D'UN SOL US. LLIUERE DE LÀTEX.	165,00000	37	156	40	120	80	250	0	120	803
G.19	PTA0803030303	TERMINALS DE VAPORITZACIÓ BIPOLARS PER RADIOFREQUÈNCIA PER L'ARTICULACIÓ DEL MALUC. AMB DIFERENTS FORMES DE PUNTA PER TAL D'OFERIR MAJOR VARIETAT D'OPCIÓNS DE TRACTAMENT DELS TEIXITS TOUS.	LLARGARIA EXTRA I OPCIÓNS DE DIFERENTS ANGULACIONS PER LA MILLOR ADAPTACIÓ A L'ENTORN ARTICULAR DEL MALUC. MIDES DE PUNTA D'APROXIMADAMENT 3.75MM I OPCIÓNS D'ANGULACIONS DE 50º I 90º PER A LA MILLOR ADAPTACIÓ DE L'ENTORN ARTICULAR.	OPCIÓNS AMB ASPIRACIÓ INCORPORADA I SENSE, AMB CONTROL MANUAL MITJANÇANT POLSADORS INCORPORATS I SENSE POLSADORS. HA DE DISPOSAR DE LA FUNCIÓ DE PROTECCIÓ D'ÒPTIQUES, DE MANERA QUE, PER TAL DE PROTEGIR-LES,	S'ATURI EL FLUXE D'ENERGIA EN APROPAR-SE A ELEMENTS METAL·LICS. SISTEMA DE DETECCIÓ D'IMPEDÀNCIA, INTENSITAT I COAGULACIÓ. TERMINALS AMB I SENSE SISTEMA DE MEDIACIÓ DE LA TEMPERATURA. MATERIAL ESTERIL I D'UN SOL US. LLIUERE DE LÀTEX.	210,00000	0	0	0	0	0	1	0	0	1
G.19	PTA0803030333	TERMINALS DE VAPORITZACIÓ BIPOLARS PER RADIOFREQUÈNCIA PER L'ARTICULACIÓ DEL MALUC. AMB DIFERENTS FORMES DE PUNTA PER TAL D'OFERIR MAJOR VARIETAT D'OPCIÓNS DE TRACTAMENT DELS TEIXITS TOUS.	LLARGARIA EXTRA I OPCIÓNS DE DIFERENTS ANGULACIONS PER LA MILLOR ADAPTACIÓ A L'ENTORN ARTICULAR DEL MALUC. MIDES DE PUNTA D'APROXIMADAMENT 3.75MM I OPCIÓNS D'ANGULACIONS DE 50º I 90º PER A LA MILLOR ADAPTACIÓ DE L'ENTORN ARTICULAR.	HA DE DISPOSAR DE LA FUNCIÓ DE PROTECCIÓ D'ÒPTIQUES, DE MANERA QUE, PER TAL DE PROTEGIR-LES, S'ATURI EL FLUXE D'ENERGIA EN APROPAR-SE A ELEMENTS METAL·LICS. SISTEMA DE DETECCIÓ D'IMPEDÀNCIA, INTENSITAT I COAGULACIÓ.	TERMINALS AMB O SENSE SISTEMA DE MEDIACIÓ DE LA TEMPERATURA. MATERIAL ESTERIL I D'UN SOL US. LLIUERE DE LÀTEX.	210,00000	0	0	0	17	15	0	0	60	92
G.19	PTA0803030404	TERMINALS DE VAPORITZACIÓ BIPOLARS PER RADIOFREQUÈNCIA A LES PETITES ARTICULACIONS. AMB DIFERENTS FORMES DE PUNTA PER TAL D'OFERIR MAJOR VARIETAT D'OPCIÓNS DE TRACTAMENT DELS TEIXITS TOUS.	LLARGARIA REDUÏDA I OPCIÓNS DE DIFERENTS ANGULACIONS PER LA MILLOR ADAPTACIÓ A L'ENTORN ARTICULAR DEL MALUC. MIDES DE PUNTA ENTRE 1,4MM I 3MM PER A LA MILLOR ADAPTACIÓ DE L'ENTORN ARTICULAR. OPCIÓNS AMB I SENSE POLSADORS.	HA DE DISPOSAR DE LA FUNCIÓ DE PROTECCIÓ D'ÒPTIQUES, DE MANERA QUE, PER TAL DE PROTEGIR-LES, S'ATURI EL FLUXE D'ENERGIA EN APROPAR-SE A ELEMENTS METAL·LICS. SISTEMA DE DETECCIÓ D'IMPEDÀNCIA, INTENSITAT I COAGULACIÓ.	MATERIAL ESTERIL I D'UN SOL US. LLIUERE DE LÀTEX.	165,00000	3	0	8	0	0	0	0	0	11
G.19	PTA0803030505	TERMINALS DE VAPORITZACIÓ BIPOLARS PER RADIOFREQUÈNCIA A LES PETITES ARTICULACIONS. AMB DIFERENTS FORMES DE PUNTA PER TAL D'OFERIR MAJOR VARIETAT D'OPCIÓNS DE TRACTAMENT DELS TEIXITS TOUS.	LLARGARIA REDUÏDA, AMB ASPIRACIÓ MIDES DE PUNTA ENTRE 1,4MM I 3MM PER A LA MILLOR ADAPTACIÓ DE L'ENTORN ARTICULAR.	HA DE DISPOSAR DE LA FUNCIÓ DE PROTECCIÓ D'ÒPTIQUES, DE MANERA QUE, PER TAL DE PROTEGIR-LES, S'ATURI EL FLUXE D'ENERGIA EN APROPAR-SE A ELEMENTS METAL·LICS. SISTEMA DE DETECCIÓ D'IMPEDÀNCIA, INTENSITAT I COAGULACIÓ.	MATERIAL ESTERIL I D'UN SOL US. LLIUERE DE LÀTEX.	165,00000	0	5	0	20	15	0	0	0	40

ANNEX  
PLEC PRESCRIPCIONS TÈCNQUES

GRUP	CODI CSC (nou)	PRODUCTE	DESCRIPCIÓ PRODUCTE	DESCRIPCIÓ PRODUCTE	DESCRIPCIÓ PRODUCTE	PREU MÀXIM DE LICITACIÓ	BSA	CHVIC	CSA	CST	HCSB	HSJR	PHV	STE	TOTAL CONSUM LICTACIO
G.20	PTA0804040101	TUBULADURA D'IRRIGACIÓ SIMPLE PER SISTEMA DE BOMBA ARTROSCÒPICA, QUE PERMETI LA CONNEXIÓ DE DUES BOLSES DE SÈRUM SALÍ I DOTADES DE PINCES PER A TANCAR I ALLIBERAR EL PAS DE FLUIDS. INDICAT PEL SEU US DE MANERA INDIVIDUAL I AUTÒNOMA	COM A SISTEMA D'ENTRADA, O EN COMBINACIÓ AMB TUBS DE SORTIDA COM A SISTEMA D'ENTRADA I SORTIDA. AMB CODI DE COLORS O RÈTOLS PER FACILITAR LA CONNEXIÓ.	--	--	75,00000	20	176	220	470	150	0	0	90	1126
G.20	PTA0804040202	TUBULADURA D'ASPIRACIÓ PER A SISTEMA DE BOMBA ARTROSCÒPICA QUE PERMETI L'EXTRACCIÓ DE FLUIDS PER TAL DE FACILITAR LA VISIÓ DEL ESPAI ARTICULAR. QUE PERMETI L'ASPIRACIÓ DIRECTE DEL SISTEMA DE RESECCIÓ MECÀNICA I	D'UN ALTRE PUNT PER TAL D'OPTIMITZAR ELS NIVELLS D'ASPIRACIÓ. TUBS AMB CODIS DE COLORS I RÈTOLS ALS LLOCS DE CONNEXIÓ PER EVITAR ERRORS.	--	--	75,00000	28	0	0	17	25	0	40	90	200
G.21	PTA0805050202	TERMINAL D'APLICACIÓ DE PLASMA DE 90º PEL TRACTAMENT DE TEIXITS DE L'ESPATLLA I GENOLL SENSIBLES A LA TERMIA. TERMINAL DE 90º I ASPIRACIÓ INCORPORADA AMB UN SISTEMA PROPI I DEDICAT DE BOMBA PERISTÀLTICA	QUE PERMETI OFERIR DIFERENTS NIVELLS DE CAMP PLASMÀTIC. MIDA DE LA PUNTA DE 3,75MM	--	--	175,00000	0	0	15	0	0	0	0	0	15
G.21	PTA0805050502	TERMINAL D'APLICACIÓ DE PLASMA DE 90º PEL TRACTAMENT DE TEIXITS DE L'ESPATLLA I GENOLL SENSIBLES A LA TERMIA. TERMINAL DE 90º I ASPIRACIÓ INCORPORADA AMB UN SISTEMA PROPI I DEDICAT DE BOMBA PERISTÀLTICA	QUE PERMETI OFERIR DIFERENTS NIVELLS DE CAMP PLASMÀTIC. MIDA DE LA PUNTA DE 4,2MM	--	--	175,00000	0	0	2	0	0	0	0	0	2
G.21	PTA0807030202	TERMINAL D'APLICACIÓ DE PLASMA DE 50º PEL TRACTAMENT DE TEIXITS DEL GENOLL SENSIBLES A LA TERMIA. TERMINAL DE 50º I ASPIRACIÓ INCORPORADA AMB UN SISTEMA PROPI I DEDICAT DE BOMBA PERISTÀLTICA QUE PERMETI OFERIR DIFERENTS NIVELLS DE CAMP PLASMÀTIC	PELS DIFERENTS TRACTAMENTS DE TEIXITS A BAIXA TEMPERATURA SENSE AFECTACIÓ DELS TEIXITS SANS CIRCUNDANTS. HA DE PERMETRE EL TRACTAMENT DE TEIXITS COM EL CARTILLEG ARTICULAR AMB LESIONS TIPUS 1 Y 2, I L'ACTIVACIÓ MITJANÇANT POLSADORS A LA VARILLA I PEDAL.	HA DE DISPOSAR DE LA FUNCIÓ DE PROTECCIÓ D'ÒPTIQUES, DE MANERA QUE, PER TAL DE PROTEGIR-LES, ES DETINGUI EL FLUXE D'ENERGIA EN APROPAR-SE A ELEMENTS METAL-LICS. SISTEMA DE DETECCIÓ DE LA TEMPERATURA. HA DE OFERIR DE DIVERSOS MODES DE FUNCIONAMENT	QUE PERMETIN LA VARIACIÓ DELS NIVELLS D'ASPIRACIÓ/ENERGIA, I PER TANT DEL CAMP PLASMÀTIC, PEL TRACTAMENT A DIFERENTS TEIXITS, AIXÍ COM UN MODE ESPECÍFIC PER ASPIRAR GRANS QUANTITATS DE MATERIAL RESIDUAL I BOMBOLLES GENERADES.	375,00000	0	0	50	0	15	60	0	0	125
G.21	PTA0807070101	TERMINAL D'APLICACIÓ DE PLASMA DE 90º PEL TRACTAMENT DE TEIXITS DE L'ESPATLLA SENSIBLES A LA TERMIA. TERMINAL DE 90º I ASPIRACIÓ INCORPORADA AMB UN SISTEMA PROPI I DEDICAT DE BOMBA PERISTÀLTICA QUE PERMETI OFERIR DIFERENTS NIVELLS DE CAMP PLASMÀTIC	--	--	--	375,00000	0	0	0	0	30	60	0	0	90
G.21	PTA0807070303	TERMINAL D'APLICACIÓ DE PLASMA 90º. TRACTAMENT TEIXITS DE L'ESPATLLA I GENOLL SENSIBLES A LA TERMIA. TERMINAL AMB PUNTA DE LLANÇA I ASPIRACIÓ INCORPORADA AMB CONTROL 360º Y ELECTRODE D'UNA SOLA PEÇA. QUE PERMETI OFERIR DIFERENTS NIVELLS DE CAMP PLASMÀTIC.	MIDA DE LA PUNTA DE 3,85MM I 140MM. HA DE DISPOSAR DE LA FUNCIÓ DE PROTECCIÓ D'ÒPTIQUES, DE MANERA QUE, PER TAL DE PROTEGIR-LES, S'ATURI EL FLUXE D'ENERGIA EN APROPAR-SE A ELEMENTS METAL-LICS. SISTEMA DE DETECCIÓ D'MPEDÀNCIA, INTENSITAT I COAGULACIÓ.	--	--	325,00000	0	15	0	0	0	0	0	0	15
G.22	PTA0901010101	KIT FUNGIBLE DE POSICIONAMENT DEL PACIENT PER ARTROSCÒPIA D'ESPATLLA	--	--	--	80,00000	0	18	0	0	0	350	0	120	488
G.22	PTA0901010133	KIT FUNGIBLE DE POSICIONAMENT DEL PACIENT PER ARTROSCÒPIA D'ESPATLLA PER CADIRA DE PLATJA	--	--	--	175,00000	0	10	0	0	0	0	0	8	18
G.22	PTA0901010202	KIT FUNGIBLE DE POSICIONAMENT DEL PACIENT PER ARTROSCÒPIA DE GENOLL	--	--	--	12,00000	0	0	0	0	0	250	0	0	250
G.22	PTA0901010303	KIT FUNGIBLE DE POSICIONAMENT DEL PACIENT PER ARTROSCÒPIA DE COLZE	--	--	--	30,00000	0	0	0	0	0	10	0	0	10
G.22	PTA0901010404	KIT FUNGIBLE DE POSICIONAMENT DEL PACIENT PER ARTROSCÒPIA DE CANELL DE DIFERENTS MIDES. HA DE PERMETRE L'ADAPTACIÓ AL SISTEMA DE POSICIONAMENT MITJANÇANT L'ANCORATGE DELS DITS ALS ATRAPAMUCHACHAS, I AQUESTS AL SISTEMA DE FIXACIÓ DEL POSICIONADOR.	--	--	--	82,00000	0	0	0	0	0	0	0	10	10
G.22	PTA0901010707	FUNGIBLE DE POSICIONAMENT DEL PACIENT PER ARTROSCÒPIA DE MALUC. PROTECTOR-COIXÍ PERINEAL.	--	--	--	95,00000	0	0	0	17	0	0	0	0	17
G.22	PTA0901010808	FUNGIBLE DE POSICIONAMENT DEL PACIENT PER ARTROSCÒPIA DE MALUC. MATALÀS IMMOVILITZADOR DEL PACIENT.	--	--	--	558,00000	0	0	0	17	0	0	0	0	17
G.23	PTA9901030507	Veure PPT	--	--	--	0,00000	2	3	1	0	1	0	0	0	7