



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A. N. M. A. T.*

DISPOSICIÓN N° 8889

BUENOS AIRES, 31 JUL. 2017

VISTO el Expediente N° 1-47-13497-13-7 del Registro de esta Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT), y

CONSIDERANDO:

Que por las presentes actuaciones la firma IMPLANTES CLP S.R.L. solicita la revalidación y modificación del Certificado de Inscripción en el RPPTM N° PM-1761-1, denominado: SISTEMA DE FIJACIÓN INTERNA PARA FUSIONES, FRACTURAS Y OSTEOTOMÍAS, marca: ACUMED.

Que lo solicitado se encuadra dentro de los alcances de la Disposición ANMAT N° 2318/02, sobre el Registro Nacional de Productores y Productos de Tecnología Médica (RPPTM).

Que la documentación aportada ha satisfecho los requisitos de la normativa aplicable.

Que la Dirección Nacional de Productos Médicos ha tomado la intervención que le compete.

Que se actúa en virtud de las facultades conferidas por el Decreto N° 1490/92 y Decreto N° 101 del 16 de diciembre de 2015.

Por ello;

**EL ADMINISTRADOR NACIONAL DE LA ADMINISTRACIÓN NACIONAL DE
MEDICAMENTOS, ALIMENTOS Y TECNOLOGÍA MÉDICA**

DISPONE:

ARTÍCULO 1º.- Revalidase la fecha de vigencia del Certificado de Inscripción en el RPPTM N° PM-1761-1, denominado: SISTEMA DE FIJACIÓN INTERNA PARA FUSIONES, FRACTURAS Y OSTEOTOMÍAS. marca: ACUMED, propiedad de la firma IMPLANTES CLP S.R.L. obtenido a través de la Disposición ANMAT N°

E
A



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

DISPOSICIÓN N° 8889

5492 de fecha 19 Septiembre 2008, según lo establecido en el Anexo que forma parte de la presente Disposición.

ARTÍCULO 2º.- Autorízase la modificación del Certificado de Inscripción en el RPPTM N° PM-1761-1, denominado: SISTEMA DE FIJACIÓN INTERNA PARA FUSIONES, FRACTURAS Y OSTEOTOMÍAS. marca: ACUMED.

ARTÍCULO 3º.- Acéptase el texto del Anexo de Autorización de Modificaciones el cual pasa a formar parte integrante de la presente disposición y el que deberá agregarse al Certificado de Inscripción en el RPPTM N° PM-1761-1.

ARTÍCULO 4º.- Regístrese; por el Departamento de Mesa de Entradas notifíquese al interesado y hágasele entrega de la copia autenticada de la presente Disposición, conjuntamente con su Anexo, rótulos e instrucciones de uso; gírese a la Dirección de Gestión de Información Técnica para que efectúe la agregación del Anexo de Autorización de Modificaciones al certificado. Cumplido, archívese.

Expediente 1-47-13497-13-7

DISPOSICIÓN N°

MAB

8889 *HC*

Dr. CARLOS CHIALE
Administrador Nacional
A.N.M.A.T.



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

ANEXO DE AUTORIZACIÓN DE MODIFICACIONES

El Administrador Nacional de la Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT), autorizó mediante Disposición N° 8889 los efectos de su anexado en el Certificado de Inscripción en el RPPTM N° PM-1761-1 y de acuerdo a lo solicitado por la firma **IMPLANTES CLP S.R.L.**, la modificación de los datos característicos, que figuran en la tabla al pie, del producto inscripto en RPPTM bajo:

Nombre descriptivo: **SISTEMA DE FIJACIÓN INTERNA PARA FUSIONES, FRACTURAS Y OSTEOTOMÍAS.**

Marca del producto médico: **ACUMED.**

Clase de Riesgo: **III.**

Disposición Autorizante ANMAT N° 5492 de fecha 19 Septiembre 2008.

Tramitado por Expediente N° 1-47-6409-08-7.

DATO IDENTIFICATORIO A MODIFICAR	DATO AUTORIZADO HASTA LA FECHA	MODIFICACIÓN / RECTIFICACIÓN AUTORIZADA
Vigencia del Certificado	19 Septiembre de 2013	19 Septiembre de 2018
Modelos	Acumed 3.5, 4.0 mm tornillos de cierre y fijación FA-0000 FA-0140 FA-0160 FA-0180 FA-0200 FA-0220 FA-0240 FA-0260 FA-0280 FA-0300 FA-0140-S FA-0160-S FA-0180-S FA-0200-S FA-0210-S FA-0220-S FA-0240-S	Acumed 3.5, 4.0 mm tornillos de cierre y fijación FA-0140-S FA-0160-S FA-0180-S FA-0200-S FA-0210-S FA-0220-S FA-0240-S FA-0260-S FA-0280-S FA-0300-S FA-0320-S FA-0340-S FA-0360-S FA-0380-S FA-0400-S FA-0420-S FA-4014-S



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

FA-0260-S	FA-4016-S
FA-0280-S	FA-4018-S
FA-0300-S	FA-4020-S
AT-0003	FA-4022-S
AT-7004	FA-4024-S
FA-0000	FA-4026-S
FA-4016	FA-4028-S
FA-4018	FA-4030-S
FA-4020	FA-4032-S
FA-4022	FA-4034-S
FA-4024	FA-4036-S
FA-9010	FA-4038-S
FA-9020	FA-4040-S
FA-9030	FA-4042-S
FA-9040	FA-0140
FFAS-06	FA-0160
FFAS-09	FA-0180
HD-2516	FA-0200
MS-SS35	FA-0210
WS-1106ST	FA-0220
WS-1505ST	FA-0240
Sistema de cables para cerclaje Osteo-clage	FA-0260
OC-0000	FA-0280
01-0001-S	FA-0300
01-0002-S	FA-0320
01-0011-S	FA-0340
01-0012-S	FA-0360
01-0013-S	FA-0380
01-0014-S	FA-0400
01-0020-S	FA-0420
01-0022-S	FA-4014
10-1001	FA-4016
10-1002	FA-4018
10-1003	FA-4020
10-1004	FA-4022
10-1005	FA-4024
10-1007	FA-4026
Tornillos oseos Acutrak (Fusion, Mini, Estandar, AT2S, ATM2, AT2C, AcuTwist)	FA-4028
80-0092	FA-4030
80-0069	FA-4032
35-0001	FA-4034
80-0100	FA-4036
	FA-4038
	FA-4040
	FA-4042
	80-0453

24



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A. N. M. A. T.

10100018	Instrumental asociado:
10100014	FA-9030
10150102	FA-9040
10100002	FA-0000
10100003	FA-9010
10100012/3	FA-9020
10100019	HD-2516
10100013	AT-0003
10100010	AT-7004
80-0055	MS-SS35
80-0056	WS-1505ST
80-0398	WS-1105ST
80-0413	Tornillos oseos Acutrak
30-0001	(Fusion, Mini, Estandar,
30-0017-S	AT2S, ATM2, AT2C,
30-0018-S	AcuTwist)
30-0019-S	AT2-C08-S
80-0092	AT2-C09-S
80-0094	AT2-C10-S
80-0095	AT2-C11-S
80-0098	AT2-C12-S
80-0099	AT2-C13-S
80-0100	AT2-C14-S
80-0288	AT2-C16-S
80-0291	AT2-C18-S
30-0085	AT2-C20-S
80-0102	AT2-M16-S
80-0588	AT2-M18-S
80-0633	AT2-M20-S
80-0636	AT2-M22-S
80-0399	AT2-M24-S
80-0402	AT2-M26-S
35-0001	AT2-M28-S
AI-0010-S	AT2-M30-S
AI-0012-S	AT2-S16-S
AI-0014-S	AT2-S18-S
AI-0016-S	AT2-C24-S
AI-0018-S	AT2-C30
AI-0020-S	AT2-S22-S
AI-0022-S	AT2-S24-S
AI-0024-S	AT2-S26-S
AI-0026-S	AT2-S28-S
AI-0028-S	AT2-S30-S
AI-0030-S	AT2-S32-S
AT2-M24-S	AT2-S34-S



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

AT2-M26-S	AT2-C08
AT2-M28-S	AT2-C09
AT2-M30-S	AT2-C10
AT2-S16-S	AT2-C11
AT2-S18-S	AT2-C12
AT2-S20-S	AT2-C13
AT2-S22-S	AT2-C14
AT2-S24-S	AT2-C16
AT2-S26-S	AT2-C18
AT2-S28-S	AT2-C20
AT2-S30-S	AT2-M16
ATM-0032	AT2-M18
ATM-0034	AT2-S20-S
ATM-0075	AT2-C26
ATM-020	AT2-C30-S
ATM-031	AT2-M20
ATM-050	AT2-M22
ATM-054	AT2-M24
ATM-060	AT2-M26
ATM-070	AT2-M28
ATM-075	AT2-M30
ATM-078	AT2-S16
ATM-090	AT2-S18
ATM-099	AT2-S20
ATM-008-S	AT2-S22
ATM-100-S	AT2-S24
ATM-120-S	AT2-S26
ATM-140-S	AT2-S28
ATM-160-S	AT2-S30
ATM-180-S	AT2-S32
ATM-200-S	AT2-S34
ATM-220-S	AI-0010-S
ATM-240-S	AI-0012-S
ATM-260-S	AI-0014-S
ATM-501	AT2-C22
FATF-04	AT2-C26-S
FATM-01	AI-0016-S
FATR-06	AI-0018-S
FATR-41	AI-0020-S
HD-1509	AI-0022-S
HD-2000	AI-0024-S
HD-2011	AI-0026-S
HD-2500	AI-0028-S
HD-2515	AI-0030-S
HD-2516	AT-1125-S
HDF-1500	AT-1150-S



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

HDL-2000	AT-1175-S
HDM-1500	AT-1200-S
HP-2515	AT-1225-S
HP-3000	AT-1250-S
HP-3016	AT-1275-S
HT-0915	AT-1300-S
90-0005	ATM-008-S
HP-3000	ATM-100-S
10170060	ATM-120-S
10100013	AT2-C22-S
10100016	AT2-C28
10100017	ATM-140-S
10100015	ATM-160-S
10150143	ATM-180-S
30-0022-S	ATM-200-S
30-0023-S	ATM-220-S
30-0024-S	ATM-240-S
30-0025-S	ATM-260-S
30-0026-S	ATF-120-S
30-0027-S	ATF-140-S
30-0028-S	ATF-160-S
30-0029-S	ATF-180-S
30-0030-S	ATF-200-S
30-0031-S	ATF-210-S
30-0033	ATF-220-S
30-0033-S	ATF-240-S
80-0277	ATF-260-S
80-0278	ATF-270-S
80-0279	ATF-320-S
80-0290	ATF-370-S
30-0084-S	AT2-C24
30-0050	AT2-C28-S
80-0587	30-0620-S
80-0632	30-0622-S
80-0635	30-0624-S
80-0617	30-0626-S
80-0401	30-0628-S
80-0404	30-0630-S
80-0600	30-0635-S
80-0603	30-0640-S
80-0296	30-0645-S
AI-1520	30-0650-S
AI-DEMO22	30-0021-S
AI-EX20	30-0023-S
AI-NG30	30-0025-S



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

AP-0402	30-0027-S
AP-0500	30-0029-S
AT-0000	30-0031-S
AT-0003	30-0084-S
AT-1125-S	30-0085-S
AT-1150-S	30-0620
AT-1175-S	30-0622
AT-1200-S	30-0624
AT-1225-S	30-0626
AT-1250-S	30-0628
AT-1275-S	30-0630
AT-1300-S	30-0635
AT2-0000	30-0640
AT2-0001	30-0645
AT2-002	30-0650
AT2-003	30-0021
AT2-004	30-0023
AT2-005	30-0025
AT2-006	30-0027
AT2-007	30-0029
AT2-008	30-0031
AT2-0402	30-0084
AT2-1509	30-0085
AT2-2515	instrumental asociado:
AT2-2515L	HDF-1500
AT2-3499	HDL-2000
AT2-3500	HP-2515
AT2-4499	HP-3000
AT2-4500	HP-3016
AT2-5399	PL-2118
AT2-5400	HPC-0025
AT2-C08-S	HT-0915
AT2-C09-S	HT-1120
AT2-C10-S	HT-1725
AT2-C11-S	HT-2502
AT2-C12-S	HD-1509
AT2-C13-S	HT-3012
AT2-C14-S	HW-0034
AT2-C16-S	MS-0046
AT2-C18-S	MS-2800
AT2-C20-S	HT-3010
AT2-C700	FATF-04
AT2-S500	MS-3199
AT2-SMCZ	MS-3200
AT-7004	MS-2000
AT-7005	MS-2001

C

A



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

AT2-S000	HDM-1500
AT-7010	FATR-41
AT-7017	MS-4500
AT-7020	MS-46211
AT-7024	MS-46623
AT-7025	MS-CL35
AT-7032	HD-2500
AT-7044	HD-2515
AT-7060	10100000
80-0389	10100002
AT-7070	10100003
AT-7072	10100010
AT-7073	10100013
AT-7074	10100014
AT-7078	10100015
AT-7079	10100016
10100000	10100017
10170051	10100018
10170052	10100019
10170053	10150102
10170054	10150143
AT2-S32-S	10170051
AT2-S34-S	10170052
30-0021	10170053
30-0022	10170054
30-0023	10170060
30-0024	45-0001-S
30-0025	45-0002-S
30-0026	45-0003-S
30-0027	45-0004-S
30-0028	45-0005-S
30-0029	45-0006-S
30-0030	45-0007-S
30-0031	45-0008-S
30-0021-S	45-0009-S
80-0287	45-0010-S
80-0289	45-0011-S
30-0084	45-0012-S
30-0085-S	45-0013-S
80-0586	45-0014-S
80-0583	45-0015-S
80-0634	45-0016-S
80-0637	45-0017-S
80-0400	45-0018-S
80-0403	45-0019-S



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

80-0599	45-0020-S
80-0602	45-0021-S
80-0295	45-0022-S
80-0598	45-0023-S
80-0601	45-0024-S
80-0519	45-0025-S
80-0793	45-0027-S
HT-1120	45-0029-S
HT-1725	45-0030-S
HW-0034	45-0031-S
MS-0046	80-0055-S
MS-2000	80-0055
MS-2001	80-0056-S
MS-3199	80-0056
MS-4500	80-0069
MS-46623	80-0080
MS-CL35	80-0092
PL-2118	80-0094
WN-1104ST	80-0095
WS-0706ST	80-0097
WS-0740ST	80-0098
WS-0906ST	80-0099
WS-1106DT	80-0100-S
WS-1106ST	80-0100
WS-1407ST	80-0102
AT2-L2515	80-0174
AT2-M18-S	80-0205
AT2-M20-S	80-0206
AT2-M22-S	80-0207
80-0080	80-0208
ATM-020	80-0209
AT2-C16-S	80-0210
AT-7018	80-0211
AT-7019	80-0212
ATM-035	80-0213
ATM-0024	80-0214
ATM-0028	80-0215
ATM-0030	80-0216
ATM-0031	80-0217
90-0005	80-0218
HP-3000	80-0258
AT2-S500	80-0259
AT2-M000	80-0277
AT2-M600	80-0278
ATF-0000	80-0279
ATF-024	80-0287



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

ATF-032	80-0288
ATF-037	80-0289
ATF-040	80-0290
ATF-054	80-0291
ATF-060	80-0295
ATF-061	80-0296
ATF-120-S	80-0389
ATF-140-S	80-0398
ATF-160-S	80-0399
ATF-180-S	80-0400
ATF-200-S	80-0401
ATF-210-S	80-0402
ATF-220-S	80-0403
ATF-240-S	80-0404
ATF-260-S	80-0405
ATF-270-S	80-0413
ATF-320-S	80-0493
ATF-370-S	80-0519
ATM-0000	80-0583
ATM-0016	80-0586
ATM-0018	80-0587
ATM-0020	80-0588
AT2M-L1813	80-0598
AT2M-1813	80-0599
ATM-0022	80-0600
WS-1606DT	80-0601
WS-2408STT	80-0602
Placas óseas de acero	80-0603
inoxidable Osteo-clage	80-0605
02-2005-S	80-0606
02-2007-S	80-0607
02-2009-S	80-0608
02-2011-S	80-0609
Cable ortopédico Acumed	80-0610
(Cable para cerclaje Osteo-	80-0611
clage)	80-0612
MS-0088	80-0613
OW-0000	80-0614
OW-1000	80-0615
OW-1100	80-0616
OW-1200	80-0617
OW-1300	80-0632
OW-2018-S	80-0633
OW-3000	80-0634
OW-S2018-S	80-0635



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

OW-W2018-S	80-0636
Fijador Externo (Stableloc)	80-0637
FX-4000-S	80-0663
FX-4002	80-0793
FX-4003	80-0808
FX-1002	80-0809
FX-4004-S	80-0810
FX-4005	80-0811
FX-4006	80-0812
FX-4002	80-0813
FX-4008	80-0869
FX-4054-S	80-0870
FX-4111	80-0871
FX-4006	80-0876
Tornillo de cierre en forma de cánula (Polarus)	80-0877
HCA5320	80-0878
HCA5325	80-0880
HCA5330	80-0882
HCA5335	80-0884
HCA5340	80-0885
HCA5345	80-0945
HCA5350	80-0946
HCA5355	80-0950
HCA5360	80-0955
HCA5200-S	80-0956
HCA5225-S	80-0958
HCA5250-S	80-0959
HCA5275-S	80-0970
HCA5300-S	80-0971
HCA5325-S	80-0975
HCA5350-S	80-0976
HCA5375-S	80-0978
HCA5525-S	80-0979
HCA5425-S	80-0980
HCA5450-S	80-0980
HCA5475-S	80-0990
HCA5500-S	80-0992
HCA5550-S	80-0994
HCA-L5330	80-0996
HCA-L5332	80-0999
HCA-L5335	35-0001
HCA-L5337	AT-0000
HCA-L5340	AT-0003
HCA-L5342	AT-7004
HCA-L5345	AT-7005
	AT-7010
	AT-7017



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

HCA-L5350	AT-7018
HCA-L5352	AT-7019
HCA-L5355	AT-7020
HCA-L5360	AT-7024
HCA-L5320-S	AT-7025
HCA-L5327-S	FATM-01
HCA-L5322-S	FATR-06
HCA-L5325-S	80-1522
HCA-L5330-S	80-1523
HCA-L5335-S	80-1524
HCA-L5332-S	AT-7032
HCA-L5335-S	AT-7032-S
HCA-L5337-S	AT-7044
HCA-L5340-S	AT-7044-S
HCA-L5342-S	AT-7060
HCA-L5345-S	AT-7070
HCA-L5347-S	AT-7072
HCA-L5350-S	AT-7073
HCA-L5352-S	AT-7074
HCA-L5355-S	AT-7078
HCA-L5357-S	AT-7079
HCA-L5360-S	AT2-0000
HCA5400-S	AT2-002
Tonillo óseo cortical	AT2-003
(Polarus)	AT2-004
HCO3175-S	AT2-005
HCO3200-S	AT2-006
HCO3220-S	AT2-007
HCO3225-S	AT2-008
HCO3250-S	AT2-0402
HCO3275-S	AT2-055
HCO3300-S	AT2-066
HCO3325-S	AT2-077
HCO3350-S	AT2-1509
HCO3400-S	AT2-1509-S
HCO3450-S	AT2-2515
HCO3500-S	AT2-2515L
HCO3550-S	AT2-2515-S
HCO3600-S	AT2-3499
HCO35WA	AT2-3500
Sistema de fijación Acutrak	AT2-4499
Plus	AT2-4500
80-0768	AT2-5399
80-0769	AT2-5400
80-0772	AT2-C700

Handwritten mark



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

80-0773	AT2-L2515
80-0774	AT2-L2515-S
80-0775	AT2-M000
80-0148	AT2M-1813
80-0149	AT2M-1813-S
80-0780	AT2-M600
40-0145-S	AT2M-L1813
40-0146-S	AT2M-L1813-S
AP-0035-S	AT2-S500
AP-0040-S	AT2-SMCZ
AP-0045-S	ATM-0000
AP-0050-S	ATM-0016
AP-0070-S	ATM-0018
AP-0075-S	ATM-0020
AP-0080-S	ATM-0022
AP-0100	ATM-0024
80-0779	ATM-0028
80-0783	ATM-0030
80-0785	ATM-0031
80-0786	ATM-0032
40-0136-S	ATM-0034
40-0137-S	ATM-0075
40-0138-S	ATM-020
40-0139-S	ATM-031
40-0140-S	ATM-035
40-0143-S	ATM-050
40-0144-S	ATM-054
40-0147-S	ATM-060
AP-0106	ATM-070
AP-0204	ATM-073
AP-0402	ATM-075
FAAP-01	ATM-078
HD-3016	ATM-078-S
TH-3000	ATM-099
AP-0000	ATM-099-S
80-0495	ATM-501
40-0136	AI-1520
40-0137	AI-EX20
40-0138	AI-NG30
40-0139	ATF-00000
40-0140	ATF-024
40-0143	ATF-032
40-0144	ATF-040
40-0145	ATF-054
40-0146	ATF-060
40-0147	ATF-061



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.S.T.

AP-0055-S AP-0060-S AP-0065-S 80-0495 AP-0102 AP-0104 AP-0500 Varilla de cierre para huesos pequeños (sistema de varilla intramedular) 80-0114 80-0115 80-0116 80-0117 80-0238 80-0330 40-0026-S 40-0027-S 40-0030-S 40-0032 80-0312 80-0313 80-0314 40-0001-S 80-0332 40-0021 42-0014 IMR-0000 RA-0622 RL-3019-S RL-3021-S RL-3023-S RL-3619-S RL-3621-S RL-3623-S RMT3130 RMT3730 RR-3019-S RR-3021-S RR-3023-S RR-3619-S RR-3621-S RR-3623-S RRAD-03 FLUN-08	ATF-024-S ATF-032-S ATF-037 ATF-037-S AM-5010-S AM-5014-S AP-0100-S AP-0104-S AP-0402 AP-0500 AP-67011-S AP-67012-S AP-67013-S AP-67014-S AP-67015-S AP-67016-S WS-1106ST-S WS-0906ST-S WS-1406ST-S WS-1407ST-S WS-1106DT WS-1106ST WS-1407ST WS-1606DT WS-2408STT WS-1606STT WS-0906STT WN-1104ST WS-0704ST WS-0706ST WS-0906ST WS-1406ST HD-2516 HD-2000 HD-2011 30-0050 80-1525 80-1526 80-1527 80-1534 Placas óseas de acero inoxidable Osteo-clage 02-2005-S 02-2007-S 02-2009-S
---	--



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

HR-10105	02-2011-S
HR-2500	Tornillo de cierre en forma de cánula (Polarus)
MS2000	HCA-L5320-S
MS-0100	HCA-L5322-S
MS-0611	HCA-L5325-S
HR-D105	HCA-L5327-S
80-0331	HCA-L5330-S
40-0022	HCA-L5332-S
40-0003	HCA-L5335-S
40-0004	HCA-L5337-S
40-0005	HCA-L5340-S
40-0006	HCA-L5342-S
80-0458	HCA-L5345-S
40-0033	HCA-L5347-S
40-0034	HCA-L5350
40-0035	HCA5200-S
40-0036	HCA5225-S
40-0037	HCA5250-S
40-0038	HCA5275-S
40-0040	HCA5300-S
40-0013-S	HCA5325-S
40-0014-S	HCA5350-S
40-0015-S	HCA5375-S
40-0016-S	HCA5400-S
UL-3625-S	HCA5425-S
UL-3627-S	HCA5450-S
FI-3011-S	HCA5475-S
FI-3014-S	HCA-L5320
FI-3015-S	HCA-L5322
FI-3018-S	HCA-L5325
FI-3611-S	HCA-L5327
FI-3614-S	HCA-L5330
FI-3615-S	HCA-L5332
FI-3618-S	HCA-L5335
CO-3125-S	HCA-L5337
CO-3150-S	HCA-L5340
CO-3175-S	HCA-L5342
CO-3180-S	HCA-L5345
CO-3200-S	HCA-L5347
CO-3225-S	HCA-L5350-S
CO-3250-S	HCA-L5352-S
CO-3275-S	HCA-L5355-S
CO-3300-S	HCA-L5357-S
CO-3325-S	HCA-L5360-S
FI-6300	HCA5500-S
FLUN-08	

C

A



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

40-0007	HCA5525-S
40-0008	HCA5550-S
40-0009	HCA5600-S
40-0010	HCA-L5352
40-0011	HCA-L5355
40-0012	HCA-L5360
80-0114	Tonillo óseo cortical (Polarus)
80-0115	HCO3175-S
80-0116	HCO3500-S
80-0117	HCO3400-S
80-0118	HCO3225-S
95-0023	HCO3600-S
95-0024	HCO3450-S
40-0021-S	HCO3275-S
40-0111	HCO3200-S
40-0113	HCO3325-S
42-0001	HCO3250-S
FI-R3400	HCO3375-S
FI-6500	HCO3300-S
MS-0204	HCO3425-S
MS-0620	HCO3350-S
MS-0621	HCO35WA
MS-0622	HCO3550-S
MS-8043	Sistema de fijación Acutrak Plus
MS-D761	30-0740
MS-T35S	30-0745
RMT-3100	30-0750
RMT-3130	30-0755
RMT-3700	30-0760
ROD-1001	30-0765
WN-0614	30-0770
HR-3101	30-0775
HR-3102	30-0780
HR-3104	30-0785
UL-3021-S	40-0146
UL-3023-S	30-0820
UL-3025-S	30-0740-S
UL-3027-S	30-0745-S
RMT-3730	30-0750-S
UL-3621-S	30-0755-S
Varilla de fijación intramedular (Polarus)	30-0760-S
HR-4D1055-S	30-0765-S
HR-4D1065-S	30-0770-S
MS-0611	

E.

H



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

HR-WA50-S	30-0775-S
MS-T35S	30-0780-S
HR-L1115-S	AM-0045-S
HR-WC50-S	30-0815-S
MS-0088	30-0820-S
HR-1115-S	40-0136
HR-200	40-0137
Varilla para Húmero Polarus Plus	40-0138
80-0368	40-0139
80-0370	40-0140
80-0373	40-0143
DRB1115	40-0144
FHUM-05	40-0145
HR-0000	AP-6760-S
HD-3500	40-0140-S
PL-CL8LR	40-0144-S
HR-0822-S	40-0145-S
HR-0824-S	40-0146-S
HR-0826-S	40-0147-S
HR-0828-S	AM-0025-S
HR-3101	AM-0030-S
HR-3102	AM-0035-S
HR-3104	AM-0040-S
HR-3106	30-0790
HR-3107	AP-67100-S
HR-5101	AP-0055-S
HR-5104	AP-0065-S
80-0374	AP-0070-S
80-0371	AP-0075-S
80-0372	AP-0080-S
HRH-824-S	AP-6740-S
HRH-826-S	AP-6745-S
HRH-828-S	AP-6750-S
HRSD105	AP-6755-S
HD-2500	30-0785-S
MS-0100	AP-67105-S
MS-0200	40-0143-S
MS-0210	AP-0060-S
MS-9000	30-0795
PA-1000	30-0800
RMT7340	30-0805
RMT8340	30-0810
WN-2020	30-0815
WN-2020ST	30-0790-S
WS-2020	30-0795-S
	30-0800-S

E'

H



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

MS-0611	30-0805-S
HR-B115	30-0810-S
HR-D105	40-0147
HRDL001	40-0136-S
HRDL002	40-0137-S
HRDL004	40-0138-S
HRDL005	40-0139-S
HRDL007	AM-0050-S
HRDL008	AP-0035-S
HRDL009	AP-0040-S
HRDL010	AP-0045-S
HRDR001	AP-0050-S
HRDR002	AP-6765-S
HRDL020	AP-6770-S
HRH-820-S	AP-6780-S
HRH-822-S	AP-6785-S
HR-5102	AP-6790-S
Fijador externo pequeño (huesos pequeños)	AP-67110-S
BD1-400	AP-67110
BD1-410	AP-67115
HK-0024	AP-67120
SBF-0000	AP-67115-S
SM-5015	AP-67120-S
SM-S061	AP-6775-S
SM-S080	AP-6795-S
SM-SI00	instrumental asociado:
SM-5200	FAAP-02
SM-S060	80-0148
SMC5090	80-0297
SMT-S060	80-0477
SMT-S090	80-0478
AT-7004	80-0479
WS-504STT	80-0494
Sistema de injerto óseo	80-0495
Acumed	80-0496
BG-0000	80-0497
BG-8006-S	80-0975
BG-8010-S	HD-3016
BG-8020-S	TH-3000
BG-8030-S	80-0498
BG-8040	80-0768
BG-8043	80-0769
BG-8044	80-0772
BG-8050	80-0775
	80-079

5

H



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

BG-8060	80-0780
BG-8064	80-0783
BG-8070	AM-0000
BG-8080	AP-4516
PL-BG07	FAAP-01
AT-GS08-S	WS-1407ST
Tornillos de cierre y fijación de 2.7, 3.5 y 4.0 mm	AM-5010
27-0120	AM-5012
27-0140	AM-5014
27-0160	AM-5016
27-0180	AM-5020
27-0200	AM-5040
27-0220	AP-0000
27-0240	AP-0100
27-0120-S	AP-102
27-0140-S	80-0149
27-0160-S	80-0298
27-0180-S	WS-208SST
27-0200-S	AP-0104
27-0220-S	AP-0110
27-0240-S	AP-0204
27-9020	AP-0402
FA-0140	AP-0500
FA-0180	AP-67000
FA-0200	AP-67001
FA-0210	AP-67004
FA-0220	AP-67005
FA-0240	80-0774
FA-0260	80-0994
FA-0280	AP-67008
FA-0300	AP-67011
FA-0140-S	AP-67012
FA-0160-S	AP-67013
FA-0180-S	AP-67014
FA-0200-S	AP-67015
FA-0210-S	AP-67016
FA-0220-S	AP-67020
FA-0240-S	AP-67105
FA-0260-S	AP-0106
FA-0280-S	80-0879
FA-0300-S	HD-3725
MS-SS35	HT-3012
FA-4016	HT-4000
FA-4015	HT-4001
FA-4020	MS-8043
	80-0970

C

H



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

FA-4022	80-0971
FA-4024	80-0785
FA-4016-S	80-0786
FA-4018-S	80-0980
FA-4020-S	80-0881
FA-4022-S	WS-2408ST
FA-4024-S	WS-2409ST
FFAS-06	WS-2409STT
FFAS-09	WS-1609STT
FA-0000	WS-1607ST
FA-9010	WS-1609ST
FA-9020	80-0978
FA-9030	80-0979
FA-9040	80-0773
00-2516	80-0976
AT-0003	80-0883
AT-7004	Sistema de injerto óseo
1505ST	Acumed
WS-1106ST	BG-8006-S
Clavo retrograde Acumed	BG-8010-S
RH-0000	AT-GS08-S
FRET-03	BG-8020-S
MS-9010	BG-8030-S
RH-0720-S	BG-0000
RH-0722-S	BG-8040
RH-0724-S	BG-8043
RH-0726-S	BG-8044
RH-0728-S	BG-8050
RH-0730-S	BG-8060
RH-3010	BG-8064
RH-3020	BG-8070
RH-3030	BG-8080
RH-3040	PL-BG07
Clavos para Bandas de tensión	Tornillos de cierre y fijación de 2.7, 3.5 y 4.0 mm
30-0094K-S	27-0120-S
30-0095K-S	27-0140-S
TB-15120	27-0180-S
TB-1550K-S	27-0200-S
30-0096K-S	27-0240-S
30-0099	27-0120
TB-1570K-S	27-0610
TB-1590K-S	27-0180
30-0097	27-0220
30-0098	27-0240

C



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

80-0411 TH-4000 TH-4700 Tornillo de cierre Polarus HR-0001-S HR-0002 HR-0005 HR-0024-S HR-0025 HR-1126 MS-300 HR-0028-S WN-2020ST HR-0050-S HR-200 Acutrak 4/5 6/7 80-0494 80-0479 80-0496 80-0478 AM-0000 AM-0025-S AM-0030-S AM-0035-S AM-0040-S AM-0045-S AM-0050-S AP-67105-S AP-67110-S AP-67115-S AP-67120-S AM-5020 AM-5040 AP-6740-S AP-6745-S AP-6750-S AP-6755-S AP-67000 AM-5014 80-0477 80-0497 80-0498 80-0297 AP-6760-S AP-6765-S AP-6770-S	27-0160-S 27-0140 27-0220-S 27-0200 instrumental asociado: WS-1106ST WS-1505ST HD-2516 MS-SS35 FA-9030 FA-9040 FFAS-06 FFAS-09 FA-0000 FA-9010 FA-9020 27-9020 AT-0003 AT-7004 Clavo retrograde Acumed RH-0720-S RH-0722-S RH-0724-S RH-0726-S RH-0728-S RH-0730-S instrumental asociado: FRET-02 MS-9010 RH-0000 RH-3010 RH-3020 RH-3030 RH-3040 Clavos para Bandas de tensión 30-0166 TB-1550K-S 47-0003-S 30-0167 TB-1590K-S 30-0168 30-0095K-S TB-1570K-S 30-0097 30-0094K-S
--	---

Handwritten mark

Handwritten mark



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

AP-6775-S AP-6780-S AP-6785-S AP-6790-S AP-6795-S AP-67100-S AP-67004 AP-67008 AP-67011 AP-67012 AP-67013 AP-67014 AP-67015 AP-67016 AM-5012 AP-67020 AP-67105 AP-67110 AP-67115 AP-67120 AP-67005 AP-67001 AP-67004 AP-67020 HT-4000 HT-4001 MS-8043 FAAP-02 WS-1407ST WS-2409ST WS-2408ST WS-2408SST AM-5010 AM-5016 Sistema de Mano Modular PL-WF40 PL-WF44 PL-WF50 PL-WF60 PL-MCPL PL-MCPR PL-WF33-S PL-WF40-S PL-WF44-S PL-WF50-S	30-0099 30-0096K-S 47-0001-S 30-0098 47-0002-S instrumental asociado: TH-4000 TH-4700 TB-0100 80-0411 80-2021 80-2150 Tornillo de cierre Polarus HR-0001-S HR-0024-S HR-0028-S HR-0050-S HR-0054-S HR-0058-S instrumental asociado: MS-0300 HR-0002 HR-0025 HR-1116 HR-0200 HR-0005 WN-2020ST Sistema de Mano Modular PL-MCPL PL-MCPR 70-0136 PL-MCPL-S PL-MCPR-S 70-0317 PL-WF50-S PL-WF60-S PL-WF40-S PL-WF44-S PL-WF33 PL-WF33-S PL-WF40 PL-WF44 PL-WF50 PL-WF6 instrumental asociado:
--	---

E

H



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.S.T.*

PL-WF60-S	MS-2211
PL-MCPL-S	MS-2212
PL-MCPR-S	MS-500
PL-2040	MS-CT21
PL-2127	MS-CT2
PL-BG07	MS-CTL21
PL-SR27	MS-CTL27
PL-SR29	MTP-0000
80-0044	MTP-0500
MS-CTL21	MTP-F010
PL-SR37	80-0044
PL-SR38	80-0045
PL-SR39	80-0070
PL-SR40	BG-8064
PL-SR41	MS-10301
PL-WF00	MTP-F012
PL-WF01	MTP-F014
PL-WF02	MTP-F016
PL-WF03	MTP-F018
PL-WF04	MTP-F020
PL-WF05	MTP-F024
PL-WF06	MTP-L250
PL-WF07	MTP-M010
WF-0000	MTP-M012
BG-8064	MTP-M014
MS-10301	MTP-M016
MS-2211	MTP-M018
MS-2212	MTP-M020
MS-500	MTP-M024
80-0045	PL-WF03
MS-CTL27	PL-WF04
MS-CT27	PL-WF05
MTP-0500	PL-WF06
MTP-F010	PL-WF07
MTP-F012	WF-0000
MTP-F014	MTP-S250
MTP-F016	PL-SR38
MTP-F018	PL-SR39
MTP-F020	PL-SR40
MTP-F024	PL-SR41
MTP-L250	PL-WF00
MTP-M010	PL-WF01
MTP-M012	PL-WF02
MTP-M014	PL-2040
MTP-M016	PL-2127
MTP-M018	PL-BG07



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

MTP-M020	PL-SR27
MTP-M024	PL-SR29
MTP-S250	PL-SR30
80-0070	PL-SR37
MTP-0000	Sistema de placa ósea
Sistema de placa ósea	congruente (AcuLock,
congruente (AcuLock,	TapLock)
TapLock)	70-0365
PL-DCP6-S	70-0356-S
PL-DCP8	70-0371
PL-DCP8-S	70-0369-S
PL-DL60R	70-0383
PL-DL60R-S	70-0372-S
PL-DR26	70-0354
PL-DR26-S	70-0338-S
PL-DR30L	70-0335
PL-DR30L-S	70-0365-S
PL-DR30R	70-0368
PL-DR30R-S	70-0371-S
PL-DR50L	70-0360
PL-DR50L-S	70-0383-S
PL-DR50R	70-0373
PL-DR50R-S	70-0354-S
PL-DR60L	70-0337
PL-CL10L	70-0335-S
PL-CL10LL	70-0366
PL-CL10LR	70-0369
PL-CL10L-S	70-0358
PL-CL10R	70-0360-S
PL-CL6SL	70-0352
PL-CL6SR	70-0373-S
PL-CL8JL	70-0355
PL-CL8JR	70-0337-S
PL-CL8LL	70-0334
PL-CL8LR	70-0366-S
PL-CL8ML	70-0357
PL-CL8MR	70-0358-S
PL-CL8SL	70-0361
PL-CL8SR	70-0352-S
PL-CL9	70-0350
PL-ELMX-S	70-0355-S
PL-ELOL	70-0336-S
PL-ELOL-S	70-0334-S
PL-ELOM	70-0364
PL-ELOM-S	70-0357-S



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
S.N.M.S.P.*

PL-ELOX	70-0359
PL-ELOXL	70-0361-S
PL-ELOXL-S	70-0353
PL-ELOXR	70-0350-S
PL-ELOXR-S	70-0331
PL-ELOX-S	70-0336
PL-ELPO	70-0364-S
PL-ELPO-S	70-0370
PL-ELRD	70-0359-S
PL-ELRD3	70-0382
PL-ELRD3-S	70-0353-S
	70-0351
70-0034	70-0331-S
70-0034-S	70-0356
70-0035	70-0370-S
70-0035-S	70-0368-S
70-0045	70-0382-S
70-0045-S	70-0372
70-0046	70-0351-S
70-0046-S	70-0338
70-0055	PL-DR26
70-0055-S	70-0089
70-0056	70-0058-S
70-0070-S	PL-DR60R
70-0066	PL-VO69-S
70-0066-S	70-0057-S
70-0067	70-0045
70-0045	70-0063
70-0045-S	PL-DR26-S
70-0095	70-0089-S
70-0067-S	70-0055
70-0063	PL-DR60R-S
70-0063-S	70-0088
70-0064	70-0058
70-0064-S	70-0045-S
70-0045	70-0063-S
70-0045-S	PL-VO47-S
70-0046	70-0090
70-0046-S	70-0056
70-0047	PL-DR30L
70-0047-S	PL-DR60L
70-0048	PL-DR30R-S
70-0048-S	70-0048
70-0055	70-0064
70-0055-S	PL-VO47-S
70-0056	70-0090-S



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A. N. M. A. P.*

70-0056-S	70-0055-S
70-0089	PL-DR30L-S
70-0089-S	PL-DR60L-S
70-0090	PL-DR50L
70-0090-S	PL-DR60L
70-0054	70-0064-S
70-0054-S	PL-VO60
70-0074	70-0057
70-0074-S	70-0056-S
70-0075	PL-DR30R
70-0075-S	PL-DR50L-S
70-0076	PL-DR50R
70-0076-S	PL-DR70R
70-0286	PL-DR50R-S
70-0286-S	PL-DR65R
70-0287	70-0048-S
70-0287-S	PL-DR70L-S
70-0288	70-0047
70-0288-S	70-0046-S
70-0289	PL-DR70L
70-0289-S	PL-DR65R-S
70-0290	70-0046
DR-0000	PL-DR70R-S
DR-010	70-0047-S
DR-013	PL-DR65L-S
DRB1015	70-0066
HCA-5145	70-0069-S
HD-1625	70-0073
80-0292	70-0076-S
80-0293	70-0066-S
80-0294	70-0070
80-0299	70-0073-S
80-0300	70-0077
80-0301	70-0067
80-0303	70-0070-S
80-0307	70-0074
80-0308	70-0077-S
80-0309	70-0067-S
80-0315	70-0071
80-0316	70-0074-S
80-0119	70-0068
80-0120	70-0071-S
80-0121	70-0075
80-0122	70-0068-S
80-0123	70-0072

H



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A. N. M. A. T.*

80-0124	70-0075-S
80-0175	70-0069
80-0180	70-0072-S
80-0181	70-0076
80-0182	70-0302
80-0249	70-0303
80-0166	70-0304
80-0274	70-0305
80-0318	70-0306
80-0187	70-0307
80-0190	70-0308
70T-0123	70-0309
70T-0124	70-0310
70T-0125	70-0311
70T-0126	70-0312
75-0063	PL-ELOL
75-0064	70-0313
75-0045	70-0314
75-0046	70-0315
75-0047	70-0316
75-0048	70-0317
75-0055	70-0374
75-0056	70-0375
75-0057	70-0376
75-0058	70-0377
80-0260	70-0378
80-0261	70-0379
80-0203	70-0380
80-0419	70-0381
80-0223	70-0413
95-0001	70-0414
95-0002	70-0415
70-0129	70-0416
70-0130	70-0302-S
90-0017	70-0303-S
PLT-DR50L	70-0304-S
70-0057	70-0305-S
70-0058	70-0306-S
95-0014	70-0307-S
95-0015	70-0308-S
80-0154	70-0309-S
80-0155	70-0310-S
95-0027	70-0311-S
95-0028	70-0312-S
70T-0095	70-0313-S
70T-0096	70-0314-S



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

85-0001	70-0315-S
95-0086	70-0316-S
80-0251	70-0317-S
70T-0077	70-0374-S
90-0082	70-0375-S
90-0083	70-0376-S
PLT-DR50R	70-0377-S
PLT-DR60L	70-0378-S
PLT-DR65L	70-0379-S
PLT-DR65R	70-0380-S
PLT-DR70L	70-0381-S
PLT-DR70R	70-0413-S
PLT-DRTS	70-0414-S
PLT-ELCLL	70-0415-S
PLT-ELOE	70-0416-S
80-0017	PL-ELCLL
71-0096	PL-ELCLR
80-0388	PL-ELCOL
80-0365	PL-ELCOR
80-0421	PL-ELCLL-S
80-0739-S	PL-ELCLR-S
MS-DC35	PL-ELCOR-S
80-0451	PL-ELLXR
80-0525	PL-ELML
80-0475	PL-ELMM
80-0580	PL-ELMML
80-0537	PL-ELMS
80-0582	PL-ELMX
71-0286	PL-ELOXL
71-0292	PL-ELOXR
71-0298	PL-ELPO
71-0111	PL-LEO11-S
71-0119	PL-ELLXL
71-0122	PL-LEL10R
PL-ELRD5	PL-LEL10L
PL-ELRD5-S	PL-LEL14L
PL-ELRD1	PL-LEL14R
PL-ELRD1-S	PL-LEL20L
PL-LEO13E	PL-LEL20R
PL-PH2P	PL-LEL6L
PL-PHBCD	PL-LEL6R
PL-PH2P-S	PL-LEM12
PL-PHGL	PL-LEL20R-S
PL-PHGL-S	PL-ELOE
	PL-LEM8



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

PL-PHGR-S PL-PHSL PL-PHSL-S PL-PHSR PL-PHSR-S PL-SCGDL2 PL-SCGDL2-S PL-SCSPL PL-SCSPL-S PL-SCSPR PL-SCSPR-S PL-UL06-S PL-VO47 PL-VO47-S PL-VO60 PL-VO60-S COL-3250-S COL-3260 COL-3260-S COL-3275 COL-3275-S COL-3280 COL-3280-S COL-3300 COL-3300-S COL-3320 COL-3320-S COL-3340 COL-3340-S COL-3360 COL-3360-S COL-3380 COL-3380-S COL-3400 COL-3400-S COL-3450 COL-3450-S COL-3500 COL-3500-S CO-N2314 CO-N2314-S CO-N2316 CO-N2316-S CO-N2318 CO-N2318-S CO-N2320	PL-LEM9L PL-LEM9S PL-LEO11 PL-LEO13 PL-LEO13E PL-LEO17L PL-LEO17R PL-LEO9 PL-LEO13E-S PL-LEM7 PL-ELLSL-S PL-ELLSR-S PL-ELLXL-S PL-ELLXR-S PL-ELML-S PL-ELMML-S PL-ELMM-S PL-ELMS-S PL-ELMX-S PL-LEM9S-S PL-ELLMR-S PL-ELOXL-S PL-ELOXR-S PL-ELOX-S PL-ELPO-S PL-LEL10L-S PL-LEL10R-S PL-LEL14L-S PL-LEL14R-S PL-LEL20L-S PL-ELOL-S PL-ELOM-S PL-ELOM PL-ELOX PL-LEL6L-S PL-LEL6R-S PL-LEM12-S PL-LEM16-S PL-LEM7-S PL-LEM8-S PL-LEM9L-S PL-ELML PL-ELLSL PL-ELLSR PL-LEO13-S PL-LEO17L-S
--	---

C
A



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

CO-N2310	PL-LEO17R-S
CO-N2310-S	PL-LEO9-S
CO-N2312	PL-ELRD
CO-N2312-S	PL-LEM16
CO-2722-S	PL-ELLM1-S
CO-2724	PL-ELLMR
CO-2724-S	70-0095
CO-2725	70-0096
CO-2725-S	70-0111
CO-2726	70-0112
CO-2726-S	70-0116
CO-27275	70-0117
CO-27275-S	70-0118
CO-2728	70-0119
CO-2728-S	70-0120
CO-2730	70-0121
CO-2730-S	70-0122
CO-2732	70-0123
CO-2732-S	7102-0416
CO-2734	70-0125
CO-T2308	70-0126
CO-T2308-S	70-0286
CO-2734-S	70-0287
CO-2735	70-0288
CO-2735-S	70-0289
CO-2736	70-0290
CO-2736-S	70-0291
CO-3600	70-0292
CO-3600-S	70-0293
CO-2738	70-0294
CO-2738-S	70-0295
CO-2740	7002-0416R-S
CO-2740-S	70-0297
CO-2745	70-0298
CO-2745-S	70-0299
CO-2750	70-0300
CO-2750-S	70-0301
CO-2755	70-0319
CO-2755-S	70-0320
CO-2760	70-0095-S
CO-2760-S	70-0096-S
CO-2765	70-0111-S
CO-2765-S	70-0112-S
CO-3060	70-0116-S
CO-3080	70-0117-S

E

H



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A. N. M. A. T.

CO-3080-S	70-0118-S
CO-3100	70-0119-S
CO-3100-S	70-0120-S
CO-3120	70-0121-S
CO-3120-S	70-0122-S
CO-3140	70-0123-S
CO-T2314	70-0124-S
CO-T2314-S	70-0125-S
CO-T2316	70-0126-S
CO-T2316-S	70-0286-S
CO-T2318	70-0287-S
CO-T2318-S	70-0288-S
CO-T2320	70-0289-S
CO-T2320-S	70-0290-S
CO-T2322	70-0291-S
CO-T2322-S	70-0292-S
CO-T2324	70-0293-S
CO-T2324-S	70-0294-S
CO-T2326	70-0295-S
CO-T2326-S	70-0296-S
CO-T2328	70-0297-S
CO-T2328-S	70-0298-S
CO-T2312	70-0299-S
CO-T2312-S	70-0300-S
FA-CO2736	70-0301-S
FA-CO2736-S	70-0319-S
FA-CO2738	70-0320-S
FA-CO2738-S	PL-CL10LL
FA-CO2740	PL-CL10LR
FA-CO2740-S	PL-CL6SL
FA-CO2745	PL-CL6SR
FA-CO2745-S	PL-CL8JL
FA-CO2750	70-0296
FA-CO2750-S	70-0124
FA-CO2755	PL-CL9JL-S
FA-CO2755-S	PL-CL8JR
FA-CO2760	PL-CL8LL
FA-CO2760-S	PL-CL8LR
FA-CO3536	PL-CL8ML
FA-CO3536-S	PL-CL8MR
FA-CO3538	PL-CL8SL
FA-CO3538-S	PL-CL8SR
FA-CO3540	PL-CL9JR
FA-CO3540-S	PL-CL9JL
FA-CO3545	7002-0416L-S
PL-ELLMR	70-0099



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A. N. M. A. T.*

FA-CO3545-S	70-0098
FA-CO3550	70-0099-S
FA-CO3550-S	70-0098-S
FA-CO3555	70-0097
FA-CO3555-S	70-0097-S
FA-CO3560	70-0100
FA-CO3560-S	70-0100-S
HCA-5125	PL-UL06
HCA-5125-S	PL-UL06-S
HCA-5127	PL-PHXGR-S
HCA-5127-S	PL-PHGR-S
HCA-5130	PL-PHXGL-S
HCA-5130-S	PL-PHSL
HCA-5132	PL-PHGL
HCA-5132-S	PL-PHSL-S
HCA-5135	PL-PHGL-S
HCA-5135-S	PL-PHSR
HCA-5137	PL-PHGR
HCA-5137-S	PL-PHSR-S
HCA-5140	PL-PHXGR
HCA-5140-S	PL-PHXGL
HCA-5145	30-0093
HCA-5145-S	30-0231
HCA-5150	30-0232
HCA-5150-S	30-0233
HCA-5155	30-0234
HCA-5155-S	30-0235
HCA-7250	30-0236
HCA-7250-S	30-0237
HCA-7275	30-0238
HCA-7275-S	30-0239
HCA-7300	30-0240
HCA-7300-S	30-0241
HCA-7320	30-0242
HCA-7320-S	30-0243
HCA-7350	30-0244
HCA-7350-S	30-0245
HCA-7375	30-0246
HCA-7375-S	30-0247
HCA-7400	30-0248
HCA-7400-S	30-0249
HCA-7450	30-0250
HCA-7450-S	30-0093-S
HCA-7550	30-0231-S
COL-3600	30-0232-S

C.

H



*Ministerio de Salud
 Secretaría de Políticas
 Regulación e Institutos
 S. N. M. S. T.*

COL-3600-S	30-0234-S
PL-ELLMR-S	30-0235-S
HCA-7550-S	30-0236-S
PLT-ELCLR	30-0237-S
PLT-ELCOL	30-0238-S
PLT-ELCOR	30-0239-S
PLT-ELLML	30-0240-S
PLT-ELLMR	30-0241-S
PLT-ELLSL	30-0242-S
PLT-ELLSR	30-0243-S
PLT-ELLXL	30-0244-S
PLT-ELLXR	30-0245-S
PLT-ELM-10	30-0246-S
PLT-ELML	30-0247-S
PLT-ELMM	30-0248-S
PLT-ELMML	30-0249-S
PLT-ELMS	30-0250-S
PLT-ELMX	30-0251
PLT-ELOL	30-0252
PLT-ELOM	30-0253
PLT-ELOX	30-0254
PLT-ELOXL	30-0255
PLT-ELOXR	30-0256
PLT-ELPO	30-0257
PLT-ELRD	30-0259
PLT-ELRD3	30-0260
PLT-ELRD5	30-0261
PLT-ELRDL	30-0262
PLT-LEL00	30-0263
PLT-LEL02	30-0264
PLT-LEL03	30-0265
PLT-LEL04	30-0266
PLT-LEL10L	30-0267
PLT-LEL10R	30-0268
PLT-LEL14L	30-0269
PLT-LEL14R	30-0270
PLT-LEL20L	30-0271
PLT-LEL20R	30-0251-S
PLT-LEL6L	30-0252-S
PLT-LEL6R	30-0253-S
PLT-LEM12	30-0254-S
PLT-LEM16	30-0255-S
PLT-LEM7	30-0256-S
PLT-LEM8	30-0257-S
PLT-LEM9L	30-0258-S
PLT-LEM9S	30-0259-S

2

4



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

PLT-LEO11	30-0260-S
PLT-LEO13	30-0261-S
PLT-LEO13E	30-0263-S
PLT-LEO17L	30-0264-S
PLT-LEO17R	30-0265-S
PLT-LEO9	30-0266-S
PLT-LLJ	30-0267-S
PLT-PH2P	30-0268-S
PLT-PHGL	30-0269-S
PLT-PHGR	30-0270-S
PLT-PHSL	30-0271-S
PLT-PHSR	30-0272
PLT-PHXGR	30-0273
PL-TSCGDL2	30-0274
PLT-SCSPL	30-0275
PLT-SCSPR	30-0276
PLT-UL06	30-0277
PLT-VO47	30-0278
PLT-VO60	30-0279
WS-0906ST	30-0280
WS-1106ST	30-0281
WS-1406ST	30-0282
WS-1505ST	30-0283
WS-1606ST	30-0284
WS-1607ST	30-0285
WS-1609ST	30-0258
WS-2009ST	30-0288
WT-0906STT	30-0289
WT-1606STT	30-0290
70-0056-S	30-0291
30-0034	30-0292
30-0034-S	30-0272-S
70-0068	30-0273-S
70-0068-S	30-0274-S
70-0069	30-0275-S
70-0069-S	30-0276-S
70-0070	30-0277-S
70-0046	30-0278-S
70-0046-S	30-0279-S
70-0095-S	30-0280-S
70-0070-S	30-0281-S
PL-UL06	30-0282-S
70-0077	30-0283-S
70-0077-S	30-0284-S
70-0118	30-0285-S

C
H



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

70-0119	30-0286-S
70-0120	30-0287-S
70-0121	30-0288-S
70-0122	30-0289-S
70-0118-S	30-0262-S
70-0119-S	30-0292-S
70-0120-S	30-0293-S
70-0121-S	30-0293
70-0122-S	30-0294
70-0116	30-0295
70-0116-S	30-0296
70-0117	30-0297
70-0117-S	30-0298
70-0035	30-0299
70-0035-S	30-0300
70-0123	30-0301
70-0123-S	30-0302
70-0124	30-0303
70-0124-S	30-0304
70-0294-S	30-0306
70-0295	30-0307
70-0295-S	30-0308
70-0296	30-0309
70-0296-S	30-0310
70-0298	30-0311
70-0298-S	30-0312
70-0300	30-0313
70-0300-S	30-0314
70-0320	30-0315
80-0367	30-0316
PL-2080	30-0317
PL-2095	30-0318
PL-2096	30-0319
PL-2098	30-0233-S
PL-2099	30-0321
PL-20CLAMP	30-0322
PL-ELLMR-S	30-0323
HCA-7550-S	30-0324
PLT-ELCLR	30-0325
PLT-ELCOL	30-0326
PLT-ELCOR	30-0327
PLT-ELLML	30-0328
PLT-ELLMR	30-0329
PLT-ELLSL	30-0330
80-0266	30-0331
80-0267	30-0332

2

H



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.S.T.

	80-0274		30-0333
	80-0276		30-0334
	80-0282		30-0335
	80-0302		30-0336
	80-0318		30-0294-S
	80-0319		30-0295-S
	80-0333		30-0296-S
	80-0334		30-0297-S
	80-0335		30-0298-S
	80-0362		30-0299-S
	80-0363		30-0300-S
	80-0384		30-0301-S
	80-0385		30-0302-S
	80-0172		30-0303-S
	80-0173		30-0304-S
	80-0174		30-0305-S
	40-0012		30-0306-S
	80-0029		30-0307-S
	80-0034		30-0308-S
	35-0002		30-0309-S
	35-0003		30-0310-S
	35-0006		30-0311-S
	80-0025		30-0312-S
	80-0028		30-0313-S
	71T-0097		30-0314-S
	71T-0098		30-0315-S
	71T-0099		30-0316-S
	71T-0100		30-0317-S
	80-0276		30-0318-S
	70T-0065		30-0319-S
	70T-0096		30-0320-S
	80-0264		30-0322-S
	80-0251		30-0323-S
	80-0418		30-0324-S
	80-0183		30-0325-S
	80-0263		30-0326-S
	80-0265		30-0327-S
	80-0246		30-0328-S
	80-0247		30-0329-S
	80-0244		30-0330-S
	80-0248		30-0331-S
	80-0249		30-0332-S
	80-0101		30-0333-S
	90-0007		30-0334-S
	90-0008		30-0335-S



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

90-0009	30-0336-S
90-0010	30-0342-S
90-0012	30-0342
90-0014	30-0343
90-0015	30-0344
80-0038	30-0345
80-0150	30-0346
80-0151	30-0347
80-0175	30-0348
80-0174	30-0349
95-0078	30-0350
95-0077	30-0351
95-0076	30-0352
15-0023	30-0353
90-0016	30-0354
80-0357	30-0355
95-0012	30-0370
95-0025	30-0371
70T-0075	30-0372
70T-0076	30-0426
70T-0045	30-0428
70T-0046	30-0430
70T-0047	30-0432
70T-0048	30-0434
PL-2040	30-0436
PL-2045	30-0438
PL-2050	30-0440
PL-2051	30-0442
PL-2053	30-0444
PL-2054	30-0446
PL-2057	30-0448
PL-2061	30-0450
71-0095	30-0452
80-0363	30-0454
80-0364	30-2314
80-0420	30-2316
80-0423	30-2318
80-0387	30-2320
80-0450	30-2322
80-0524	30-2324
80-0474	30-2326
80-0579	30-2328
80-0536	CA-4120
80-0547	CA-4140
80-0451	CA-4160
71-0290	CA-4180

C

H



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A. N. M. A. T.

71-0296	30-0343-S
71-0319	30-0344-S
71-0118	30-0345-S
71-0121	30-0346-S
80-0740	30-0347-S
PL-DR60L-S	30-0348-S
PL-DR60R	30-0349-S
PL-DR60R-S	30-0350-S
PL-DR65L	30-0351-S
PL-DR65L-S	30-0352-S
PL-DR65R	30-0353-S
PL-DR65R-S	30-0354-S
PL-DR70L-S	30-0355-S
PL-DR70L	30-0370-S
PL-DR70R	30-0371-S
PL-DR70R-S	30-0372-S
PL-DR70S	30-0426-S
PL-ELCLL	30-0428-S
PL-ELCLL-S	30-0430-S
PL-ELCLR	30-0432-S
PL-ELCLR-S	30-0434-S
PL-ELCOL	30-0436-S
PL-ELCOR	30-0438-S
PL-ELCOR-S	30-0440-S
PL-ELML	30-0442-S
PL-ELML-S	30-0444-S
PL-ELLSL	30-0446-S
PL-ELLSL-S	30-0448-S
PL-ELLSR	30-0450-S
PL-ELLSR-S	30-0452-S
PL-ELXL	30-0454-S
PL-ELXL-S	30-2314-S
PL-ELXR	30-2316-S
PL-ELXR-S	30-2318-S
PL-ELM-10	30-2320-S
PL-ELM-10-S	30-2322-S
PL-ELML	30-2324-S
PL-ELML-S	30-2326-S
PL-ELMM	30-2328-S
PL-ELMML	CA-4120-S
PL-ELMML-S	CA-4140-S
PL-ELMM-S	CA-4160-S
PL-ELMS	CA-4180-S
PL-ELMS-S	CA-4200-S
PL-ELMX	CA-4200

2

4



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

PL-ELOE-S	CA-4220
PL-LEL14R	CA-4225
PL-LEL14R-S	CA-4240
PL-LEL20L	CA-4250
PL-LEL20L-S	CA-4260
PL-LEL20R	CA-4275
PL-LEL20R-S	CA-4280
PL-LEM9S	CA-4300
PL-LEM9S-S	CA-4350
PL-LEM12	CA-4400
PL-LEM12-S	CA-4450
PL-LEM16	CA-4500
PL-LEM16-S	CA-4550
CO-3400-S	CA-4600
CO-3450	CA-PHB25
CO-3450-S	CA-PHB275
CO-3500	CA-PHB30
CO-3500-S	CA-PHB325
CO-3550	CA-PHB35
CO-3550-S	CA-PHB375
CO-3650	CA-PHB40
CO-3650-S	CA-PHB45
CO-F2106	CA-PHB50
CO-F2106-S	CA-PHB55
CO-F2108	CO-2706
CO-F2108-S	CO-2708
CO-F2110	CO-2710
CO-F2110-S	CO-2712
CO-F2112	CO-2714
CO-F2112-S	CO-2716
CO-F2114	CO-2718
CO-F2114-S	CO-2720
CO-F2116	CO-2722
CO-F2116-S	CO-27225
CO-F2118	CO-2724
CO-F2118-S	CO-2725
CO-F2120	CO-2726
CO-F2120-S	CO-27275
CO-F2122	CO-2728
CO-F2122-S	CO-2730
CO-F2124	CO-2732
CO-F2124-S	CO-2734
CO-F2126	CO-2735
CO-S2312	CO-2736
CO-S2312-S	CO-2738
CO-N2308	CO-2740

2:

H



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.S.T.*

CO-N2308-S	CO-2745
CO-F2126-S	CO-2750
CO-F2128	CO-2755
CO-F2128-S	CO-2760
CO-F2706	CO-2765
CO-F2706-S	CO-3060
CO-F2708	CO-3080
CO-F2708-S	CO-3100
CO-F2710	CO-3120
CO-F2710-S	CO-3140
CO-F2712	CO-3160
CO-F2712-S	CO-3180
CO-F2714	CO-3200
CO-F2714-S	CO-3220
CO-F2716	CO-3225
CO-F2716-S	CO-3240
CO-F2718	CO-3250
CO-F2718-S	CO-3260
CO-F2720	CO-3275
CO-F2720-S	CO-3280
CO-F2722	CO-3300
CO-F2722-S	CO-3320
CO-F2724	CO-3325
CO-F2724-S	CO-3340
CO-F2726	CO-3350
CO-F2726-S	30-0305
CO-F2728	30-0286
CO-F2728-S	30-0287
COL-2080	CO-3360
COL-2080-S	CO-3375
COL-2100	CO-3380
COL-2100-S	CO-3400
CO-L2112	CO-3450
CO-L2112-S	CO-3500
CO-L2114	CA-4220-S
CO-L2114-S	CA-4225-S
CO-L2116	CA-4240-S
CO-L2116-S	CA-4250-S
CO-L2118	CA-4260-S
CO-L2118-S	CA-4275-S
CO-L2120	CA-4280-S
CO-L2120-S	CA-4300-S
CO-L2122	CA-4350-S
CO-L2122-S	CA-4400-S
CO-L2124	CA-4450-S

E.
4



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A. N. M. A. J.*

CO-L2124-S	CA-4500-S
CO-L2126	CA-4550-S
CO-L2126-S	CA-4600-S
CO-L2128	CA-PHB25-S
CO-L2128-S	CA-PHB275-S
COL-2120	CA-PHB30-S
COL-2120-S	CA-PHB325-S
COL-2140	CA-PHB35-S
COL-2140-S	CA-PHB375-S
COL-2160	CA-PHB40-S
COL-2160-S	CA-PHB45-S
COL-2180	CA-PHB50-S
COL-2180-S	CA-PHB55-S
COL-2200	CO-2706-S
COL-2200-S	30-0320
COL-2220	30-0290-S
COL-2220-S	30-0291-S
COL-2240	CO-2714-S
COL-2240-S	CO-2716-S
CO-T2310	CO-2718-S
CO-T2310-S	CO-2720-S
COL-2250	CO-27225-S
COL-2250-S	CO-2722-S
COL-2260	CO-2724-S
COL-2260-S	CO-2725-S
COL-2280	CO-2726-S
COL-2280-S	CO-27275-S
COL-2300	CO-2728-S
COL-2300-S	CO-2730-S
COL-2320	CO-2732-S
COL-2320-S	CO-2734-S
COL-2340	CO-2735-S
COL-2340-S	CO-2736-S
COL-2350	CO-2738-S
COL-2350-S	CO-2740-S
COL-2360	CO-2745-S
COL-2360-S	CO-2750-S
COL-2380	CO-2755-S
COL-2380-S	CO-2760-S
COL-2400	CO-2765-S
COL-2400-S	CO-3060-S
COL-2450	CO-3080-S
CO-3060-S	CO-3100-S
COL-2450-S	CO-3120-S
COL-2500	CO-3140-S
COL-2500-S	CO-3160-S

E

H



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

	COL-2550	CO-3180-S
	COL-2550-S	CO-3200-S
	CO-L2712	30-0321-S
	CO-L2712-S	CO-3250-S
	CO-L2714	CO-3260-S
	CO-L2714-S	CO-3275-S
	CO-L2716	CO-3280-S
	CO-L2716-S	CO-3300S
	CO-L2718	CO-3320-S
	CO-L2718-S	CO-3325-S
	CO-L2720	CO-3340-S
	CO-L2720-S	CO-3350-S
	CO-L2722	CO-3360-S
	CO-L2722-S	CO-3375-S
	CO-L2724	CO-3380-S
	CO-L2724-S	CO-3400-S
	CO-L2726	CO-3450-S
	CO-L2726-S	CO-3500-S
	CO-L2728	CO-3550-S
	CO-L2728-S	CO-3550
	COL-3080	CO-3600
	COL-3080-S	CO-3650
	COL-3100	CO-F2106
	COL-3100-S	CO-F2108
	COL-3120	CO-F2110
	COL-3120-S	CO-F2112
	COL-3140	CO-F2114
	COL-3140-S	CO-F2116
	COL-3160	CO-F2118
	COL-3160-S	CO-F2120
	COL-3180	CO-F2122
	COL-3180-S	CO-F2124
	COL-3200	CO-F2126
	COL-3200-S	CO-F2128
	COL-3220	CO-F2706
	COL-3220-S	CO-F2708
	COL-3225	CO-F2710
	COL-3225-S	CO-F2712
	COL-3240	CO-F2714
	COL-3240-S	CO-F2716
	COL-3250	CO-F2718
	COL-3550	CO-F2720
	COL-3550-S	CO-F2722
	COL-3650-S	CO-F2724
	80-0367	CO-F2726

E

A



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

PL-2080	CO-F2728
PL-2095	COL-2100
PL-2096	CO-L2112
PL-2098	CO-L2114
PL-2099	CO-L2116
PL-20CLAMP	CO-L2118
PL-2169	COL-2120
PL-2190	CO-L2120
PL-2196	CO-L2122
PL-2250	CO-L2124
PL-2255	CO-L2126
PL-2260	CO-L2128
PL-2265	COL-2140
PL-2275	COL-2160
PL-2280	COL-2180
PL-2310	COL-2200
PL-2320	COL-2220
PL-28CLAMP	CO-3600-S
PL-CL01	CO-3650-S
PL-CL02	CO-F2106-S
PL-CL03	CO-F2108-S
PL-CL04	CO-F2110-S
PL-CL05	CO-F2112-S
PL-CL06	CO-F2114-S
PL-CL07	CO-F2116-S
PL-CL08	CO-F2118-S
PL-CLAMP	CO-F2120-S
PL-CLR8	CO-F2122-S
PL-CLVB	CO-F2124-S
PL-DL26	CO-F2126-S
PL-DRT30L	CO-F2128-S
PL-DRT30R	CO-F2706-S
PL-DRT56L	CO-F2708-S
PL-DRT56R	CO-F2710-S
PL-DRT70L	CO-F2712-S
PL-DRT70R	CO-F2714-S
PL-EL000	CO-F2716-S
PL-ELT1027	CO-F2718-S
PL-ELT1035	CO-F2720-S
PL-LEL00	CO-F2722-S
PL-LEL01	CO-F2724-S
PL-LEL02	CO-F2726-S
PL-PH01	CO-F2728-S
PL-PH02	COL-2080-S
PL-PH03	COL-2100-S
PL-PH04	CO-L2112-S

C

A



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

	PL-PH05	CO-L2114-S
	PL-PHP00	CO-L2116-S
	PL-PTACK	CO-L2118-S
	PL-RD000	COL-2120-S
	PL-SCGDR2	CO-L2120-S
	PL-SCLA	CO-L2122-S
	PL-SCMBL	CO-L2124-S
	PL-SCMBR	CO-L2126-S
	PLT-CL10LL	CO-L2128-S
	PLT-PHXGL	COL-2140-S
	PLT-CL10LR	COL-2160-S
	PLT-CL6SL	COL-2180-S
	PLT-CL6SR	COL-2200-S
	PLT-CL8JL	COL-2220-S
	PLT-CL8JR	COL-2240-S
	PLT-CL8LL	COL-2240
	PLT-CL8LR	COL-2250
	PLT-CL8ML	COL-2260
	PLT-CL8MR	COL-2280
	PLT-CL8SL	COL-2300
	PLT-CL8SR	COL-2320
	PLT-CL9JR	COL-2340
	PLT-CLL8	COL-2350
	PLT-CLR6	COL-2360
	PLT-CLR7	COL-2380
	PLT-CLRJ	COL-2400
	PLT-DCP10	COL-2450
	PLT-DCP12	COL-2500
	PLT-DCP4	COL-2550
	PLT-DCP6	CO-L2712
	PLT-DCP8	CO-L2714
	PLT-DL60R	CO-L2716
	PLT-DR26	CO-L2718
	PLT-DR30L	CO-L2720
	PLT-DR30R	CO-L2722
	PLT-DR30R	CO-L2724
	70-0088	CO-L2726
	70-0088-S	CO-L2728
	70-0071	COL-3060
	70-0071-S	COL-3080
	70-0072	COL-3100
	70-0072-S	COL-3120
	70-0073	COL-3140
	70-0047	COL-3160
	70-0047-S	COL-3180

Σ

H



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.S.T.*

70-0048	COL-3200
70-0044-S	COL-3220
70-0073-S	COL-3225
70-0125-S	COL-3240
70-0126	COL-3250
70-0126-S	COL-3260
70-0090	COL-3275
70-0090-S	COL-3280
70-0057	COL-3300
70-0057-S	COL-3320
70-0058	COL-3340
70-0058-S	COL-3360
70-0097	COL-3380
70-0097-S	COL-3400
70-0098	COL-2250-S
70-0098-S	COL-2260-S
70-0099	COL-2280-S
70-0099-S	COL-2300-S
70-0100	COL-2320-S
70-0100-S	COL-2340-S
70-0096	COL-2350-S
70-0096-S	COL-2360-S
70-0290-S	COL-2380-S
70-0291	COL-2400-S
70-0291-S	COL-2450-S
70-0292	COL-2500-S
70-0292-S	COL-2550-S
70-0293	CO-L2712-S
70-0293-S	CO-L2714-S
70-0294	CO-L2716-S
70-0297	CO-L2718-S
70-0297-S	CO-L2720-S
70-0299	CO-L2722-S
70-0299-S	CO-L2724-S
70-0319-S	CO-L2726-S
70-0111	CO-L2728-S
70-0111-S	COL-3060-S
70-0112	COL-3080-S
70-0112-S	COL-3100-S
70-0136	COL-3120-S
70-0136-S	COL-3140-S
70-0137	COL-3160-S
70-0137-S	COL-3180-S
70-0125	COL-3200-S
70-0301	COL-3220-S
70-0301-S	COL-3225-S

E

H



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A. N. M. S. J.

	70-0319	COL-3240-S
	70-0320-S	COL-3250-S
	80-0051	COL-3260-S
	80-0052	COL-3275-S
	80-0053	COL-3280-S
	80-0054	COL-3300-S
	MS-2210	COL-3320-S
	80-0262	COL-3340-S
	40-0003	COL-3360-S
	40-0011	COL-3380-S
	40-0022	COL-3400-S
	80-0125	COL-3450-S
	80-0126	COL-3450
	80-0127	COL-3500
	80-0128	COL-3550
	80-0129	COL-3600
	80-0130	COL-3650
	80-0131	CO-N2308
	80-0132	CO-N2310
	80-0311	CO-N2312
	80-0341	CO-N2314
	80-0342	CO-N2316
	80-0343	CO-N2318
	80-0344	CO-N2320
	80-0345	CO-N2322
	80-0346	CO-N2324
	80-0347	CO-N2326
	80-0348	CO-N2328
	80-0350	CO-N2330
	80-0351	CO-N2332
	80-0352	CO-N2334
	80-0366	CO-N2336
	80-0367	CO-N2338
	80-0395	CO-N2340
	80-0396	CO-N2342
	80-0085	CO-N2344
	80-0086	CO-N2346
	80-0087	CO-P2012
	80-0310	CO-P2014
	80-0386	CO-P2016
	80-0387	CO-2708-S
	80-0394	CO-2710-S
	70-0127	CO-2712-S
	70-0128	CO-P2018
	80-0146	CO-P2020

2

H



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A. N. M. S. J.*

PL-2030	CO-P2022
80-0182	CO-P2024
80-0183	CO-P2026
80-0184	CO-P2028
70T-0066	COL-3500-S
70T-0067	COL-3550-S
70T-0068	COL-3600-S
70T-0069	COL-3650-S
70T-0070	CO-N2308-S
70T-0071	CO-N2310-S
70T-0072	CO-N2312-S
70T-0073	CO-N2314-S
70T-0074	CO-N2316-S
80-0252	CO-N2318-S
80-0244	CO-N2320-S
90-0084	CO-N2322-S
90-0085	CO-N2324-S
80-0041	CO-N2326-S
80-0049	CO-N2328-S
80-0050	CO-N2330-S
80-0053	CO-N2332-S
80-0054	CO-N2334-S
90-0002	CO-N2336-S
90-0003	CO-N2338-S
90-0004	CO-N2340-S
80-0204	CO-N2342-S
80-0086	CO-N2344-S
80-0394	CO-N2346-S
80-0317	CO-P2012-S
80-0367	CO-3220-S
80-0422	CO-3225-S
80-0740-S	CO-3240-S
80-0513	CO-P2020-S
80-0357	CO-P2022-S
80-0526	CO-P2024-S
80-0476	CO-P2026-S
80-0581	CO-P2028-S
80-0543	CO-T2308
80-0450	CO-T2310
71-0288	CO-T2312
71-0294	CO-T2314
71-0300	CO-T2316
71-0116	CO-T2318
71-0120	CO-T2320
80-0739	CO-T2322
PL-CL9JL-S	CO-T2324

Ε
H



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.S.T.

PL-CL9JR	CO-T2326
PL-CLL10L	CO-T2328
PL-CLL10R	CO-T2330
PL-CLL6	CO-T2332
PL-CLL6-S	CO-T2334
PL-CLL7	CO-T2336
PL-CLL7-S	CO-T2338
PL-CLL8	CO-T2340
PL-CLLJ	CO-T2342
PL-CLLJ-S	CO-T2344
PL-CLR6-S	FA-CO3565
PL-CLR7	CO-T2308-S
PL-CLR7-S	CO-T2310-S
PL-CLR8	CO-T2312-S
PL-CLRJ	CO-T2314-S
PL-CLRJ-S	CO-T2316-S
PL-DCP10	CO-T2318-S
PL-DCP10-S	COL-2080
PL-DCP12	CO-T2326-S
PL-DCP12-S	CO-T2328-S
PL-DCP4	CO-T2330-S
PL-DCP4-S	CO-T2332-S
PL-DCP6	CO-T2334-S
PL-ELOE	CO-T2336-S
PL-PHXGL	CO-T2338-S
PL-PHXGR	CO-T2340-S
PL-PHXGL-S	CO-T2342-S
PL-PHXGR-S	CO-T2344-S
PL-LEL02	CO-T2346
PL-LEL02-S	FA-CO2736
PL-LEL03	FA-CO2738
PL-LEL03-S	FA-CO2740
PL-LEL04	FA-CO2745
PL-LEL04-S	FA-CO2750
PL-LEL10L	FA-CO2755
PL-LEL10L-S	FA-CO2760
PL-LEL10R	FA-CO3536
PL-LEL10R-S	FA-CO3538
PL-LEL14L	FA-CO3540
PL-LEL14L-S	FA-CO3545
PL-LEO13E	FA-CO3550
PL-EQ8	FA-CO3555
PL-DRE3R	FA-CO3560
PL-DRE3R-S	HCA-5125
PL-DRE3L	HCA-5127

2

H



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

PL-LEL6R	HCA-5130
PL-LEL6R-S	HCA-5132
PL-LEM7	CO-T2346-S
PL-LEM7-S	CO-S2322
PL-LEM8	FA-CO2736-S
PL-LEM8-S	FA-CO2738-S
PL-LEM9L	FA-CO2740-S
PL-LEM9L-S	FA-CO2745-S
PL-LEO13E-S	FA-CO2750-S
PL-DRE3L-S	FA-CO2755-S
PL-DRE2R	FA-CO2760-S
PL-DRE2R-S	FA-CO3536-S
PL-DRE2L	FA-CO3538-S
CA-4120	FA-CO3540-S
CA-4120-S	FA-CO3545-S
CA-4140	FA-CO3550-S
CA-4140-S	FA-CO3555-S
CA-4160	FA-CO3560-S
CA-4160-S	HCA-5125-S
CA-4180	COL-2600
CA-4180-S	HCA-5127-S
CA-4200	HCA-5130-S
CA-4200-S	HCA-5132-S
CA-4220	HCA-5135
CA-4220-S	HCA-5137
CA-4225	HCA-5140
CA-4225-S	HCA-5145
CA-4240	HCA-5150
CA-4240-S	HCA-5155
CA-4250	HCA-7250
CA-4250-S	HCA-7275
CA-4260	HCA-7300
CA-4260-S	HCA-7320
CA-4275	HCA-7350
CA-4275-S	HCA-7375
CA-4280	CO-S2324
CA-4280-S	HCA-7400
CA-4300	HCA-7450
CA-4300-S	HCA-7550
CA-4350	CO-S2328
CA-4350-S	CO-S2330
CA-4400	CO-S2332
CA-4400-S	CO-S2308
CO-S2308	HCA-5135-S
CO-S2308-S	HCA-5137-S
CO-S2310	HCA-5140-S

C
H



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

CO-S2310-S	HCA-5145-S
CA-4450	HCA-5150-S
CA-4450-S	HCA-5155-S
CA-4500	HCA-7250-S
CA-4500-S	HCA-7275-S
CA-4550	COL-2650
CA-4550-S	CO-P2014-S
CA-4600	CO-P2016-S
CA-4600-S	CO-P2018-S
CA-PHB25	HCA-7300-S
CA-PHB25-S	HCA-7320-S
CA-PHB275	HCA-7350-S
CA-PHB275-S	HCA-7375-S
CA-PHB30	HCA-7400-S
CA-PHB30-S	HCA-7450-S
CA-PHB325	HCA-7550-S
CA-PHB325-S	CO-S2310
CA-PHB35	CO-S2312
CA-PHB35-S	CO-S2314
CA-PHB375	CO-S2316
CA-PHB375-S	CO-S2318
CA-PHB40	CO-S2320
CA-PHB40-S	CO-T2320-S
CA-PHB45	CO-T2322-S
CA-PHB45-S	CO-T2324-S
CA-PHB50	CO-T2326
CA-PHB50-S	CO-T2308-S
CA-PHB55	CO-T2310-S
CA-PHB55-S	CO-T2312-S
CO-2706	CO-T2314-S
CO-2706-S	CO-T2316-S
CO-2708	CO-T2318-S
CO-2708-S	CO-T2320-S
CO-2710	CO-T2322-S
CO-2710-S	CO-T2324-S
CO-2712	CO-T2326-S
CO-2712-S	CO-T2328-S
CO-2714	CA-4340
CO-2714-S	E instrumental asociado:
CO-2716	71-0331
CO-2716-S	71-0334
CO-2718	71-0335
CO-2718-S	71-0336
CO-2720	71-0337
CO-2720-S	71-0338

H



*Ministerio de Salud
 Secretaría de Políticas
 Regulación e Institutos
 A. N. M. A. T.*

CO-2722	71-0350
CO-27225	71-0351
CO-27225-S	71-0352
CO-N2320-S	71-0353
CO-N2322	71-0354
CO-N2322-S	71-0355
CO-N2324	71-0356
CO-N2324-S	71-0357
CO-N2326	71-0358
CO-N2326-S	71-0359
CO-N2328	71-0360
CO-N2328-S	71-0361
CO-N2330	71-0364
CO-N2330-S	71-0365
CO-N2332	71-0366
CO-N2332-S	71-0368
CO-P2012	71-0369
CO-P2012-S	71-0370
CO-P2014	71-0371
CO-P2014-S	71-0372
CO-P2016	71-0373
CO-P2016-S	71-0382
CO-P2018	71-0383
CO-P2018-S	71-0383
CO-P2020	80-0673
CO-P2020-S	80-0674
CO-P2022	80-0682
CO-P2022-S	80-0694
CO-P2024	80-0695
CO-P2024-S	80-0696
CO-P2026	80-0697
CO-P2026-S	80-0698
CO-P2028	80-0699
CO-P2028-S	80-0700
CO-S2314	80-0701
CO-S2314-S	80-0702
CO-S2316	80-0704
CO-S2316-S	80-0822
CO-S2318	80-0705
CO-S2318-S	80-0718
CO-S2320	80-0718
CO-S2320-S	80-1992
CO-S2322	80-0720
CO-S2322-S	80-0721
CO-S2324	80-0722
CO-S2324-S	80-1993

5

H



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.S.T.

CO-S2326	80-0724
CO-S2326-S	80-0726
CO-S2328	80-0729
CO-S2328-S	80-1994
CO-3140-S	80-0730
CO-3160	80-0731
CO-3160-S	80-0752
CO-3180	80-1995
CO-3180-S	80-1040
CO-3200	80-0758
CO-3200-S	80-1996
CO-3220	80-0823
CO-3220-S	80-0839
CO-3225	80-1997
CO-3225-S	75-0045
CO-3240	75-0058
CO-3240-S	80-0038
CO-3250	80-0051
CO-3250-S	80-0154
CO-3260	90-0007
CO-3260-S	95-0028
CO-3275	PLT-DR50L
CO-3275-S	80-1071
CO-3280	75-0046
CO-3280-S	75-0063
CO-3300	80-0040
CO-3300-S	80-0082
CO-3325	80-0155
CO-3325-S	90-0014
CO-3320	DR-0000
CO-3320-S	PLT-DR50R
CO-3340	DR-011
CO-3340-S	75-0047
CO-3350	75-0064
CO-3350-S	80-0041
CO-3360	80-0053
CO-3360-S	80-0166
CO-3375	90-0015
CO-3375-S	DR-010
CO-3380	PLT-DR60L
CO-3380-S	DR-015
COL-3060	75-0048
COL-3060-S	80-0017
COL-3650	80-0047
CO-3400	80-0054

A



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

DR-0000	80-0172
DR-010	95-0012
DR-013	DR-013
DRB1015	PLT-DR65L
HCA-5145	PL-2152
HD-1625	75-0055
HD-3725	80-0018
HDL-2500	80-0048
HPC-0015	80-0086
HPC-0025	80-0274
HPC-0035	95-0014
HT-2502	PL-DL26
LCL-0000	PLT-DR65R
LCL-10	DR-017
MS-0500	75-0056
MS-1001	80-0028
MS-1002	80-0049
MS-1030	80-0150
MS-1210	80-0303
MS-1280	95-0025
MS-2090	PLT-DR30L
MS-2127	PLT-DR70L
MS-2210	DR-012
MS-2213	75-0057
MS-2800	80-0029
MS-3200	80-0050
MS-SS35	80-0151
MS-45210	80-0311
MS-46211	95-0027
MS-46212	PLT-DR30R
MS-46213	PLT-DR70R
MS-46621	DR-014
MS-46827	70T-0066
MS-47107	70T-0073
MS-47959	80-0184
MS-9020	90-0008
MS-9920	70T-0067
MS-DC15	70T-0074
MS-DC28	80-0263
MS-DC35	90-0009
MS-DC5020	70T-0068
MS-DCL15	70T-0075
MS-DCL20	80-0264
MS-DCR20	95-0076
MS-DCSB28	70T-0070
MS-DG23	70T-0077

E

H



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

MS-DG28	80-0315
MS-DG40	95-0077
MS-DG46	70T-0071
MS-DRPB	80-0182
MS-DS2835	80-0316
MS-LDC20	95-0078
MS-LDC23	70T-0072
MS-LDC28	80-0183
MS-LDG23	80-0317
PL-DEMO	40-0003
MS-LDG27	71-0307
MS-LDG28	71-0314
MS-LDG35	71-0377
MS-LTT35	71-0415
MS-PH28	80-0128
MS-PH40	PL-LEL04
MS-PH46	PLT-ELCLL
MS-PHBCD	PLT-LEL14L
MS-PHGL	PLT-LEM16
MS-PHGR	PLT-LEO13E
MS-PHSL	40-0012
MS-PHSR	71-0308
MS-PIN20	71-0315
MS-PIN28	71-0378
MS-POST	71-0416
MS-SS23	80-0129
MS-SS35	80-0679
MS-SS37	PLT-ELCLR
MS-SS46	PLT-LEL14R
MS-SS57	PLT-LEM7
MS-T1202	PLT-LEO17L
MS-TAG20	71-0302
MS-TGLS	71-0309
PL-0000	71-0316
PL-0250	71-0379
PL-2018	80-0011
PL-2040	80-0653
PL-2045	80-1006
PL-2050	PLT-ELCOL
PL-2051	PLT-LEL20L
PL-2053	PLT-LEM8
PL-2054	PLT-LEO17R
PL-2057	71-0303
PL-2061	71-0310
PLT-DR50R	71-0317

E.

A



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A. N. M. A. T.*

	PLT-DR60L PLT-DR65L PLT-DR65R PLT-DR70L PLT-DR70R PLT-DRTS PLT-ELCLL PLT-ELOE Sistema de placa ósea extremidad inferior congruente 70-0101 70-0102 70-0103 70-0104 70-0105 70-0106 70-0107 70-0001 70-0001-S 70-0037-S 70-0052 70-0142 70-0142-S 70-0143 70-0143-S 70-0145 70-0145-S 70-0151 70-0151-S 70-0171 70-0171-S 70-0247 70-0247-S 70-0323 70-0323-S 70-0324 70-0324-S 80-0359 80-0133 80-0134 80-0138 80-0139 80-0140 MS-48217 71-0119	71-0380 80-0012 80-0654 80-1007 PLT-ELCOR PLT-LEL20R PLT-LEM9L PLT-LEO9 71-0304 71-0311 71-0374 71-0381 80-0087 80-0676 PL-EL000 PLT-ELPO PLT-LEL6L PLT-LEM9S PLT-2255 71-0305 71-0312 71-0375 71-0413 80-0101 80-0677 PL-LEL00 PLT-LEL10L PLT-LEL6R PLT-LEO11 PL-LEL03 71-0306 71-0313 71-0376 71-0414 80-0127 80-0678 PL-LEL02 PLT-LEL10R PLT-LEM12 PLT-LEO13 71-0095 71-0096 71-0111 71-0116 71-0118 71-0119
--	--	--

E

H



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A. N. M. A. I.*

71-0142	80-0309
71-0321	80-0319
71-0324	71-0120
71-0007	71-0121
71-0010	71-0122
71-0013	71-0286
71-0036	71-0288
71-0050	71-0290
71-0147	80-0524
71-0153	80-525
71-0173	71-0292
71-0245	71-0294
80-0427	71-0296
80-0430	71-0298
80-0434	71-0300
80-0437	71-0319
80-0444	80-0580
80-0564	80-0581
80-0567	80-0002
80-0570	80-0003
80-0573	80-0085
80-0576	80-0124
80-0584	80-0125
80-0467	80-0126
PL-FIB7	80-1159
PL-FIB7-S	80-1160
PL-GLD3	80-0146
PL-GLD3-S	80-0299
PL-GLD5	80-0300
PL-GLD5-S	80-0301
PL-GLD7	80-0307
PL-GLD7-S	80-0308
PL-MPJL	LCL-0000
PL-MPJL-S	LCL-10
70-0026	LCL-04
70-0027	LCL-05
70-0027-S	80-0450
70-0036	PLT-CL8LR
70-0036-S	PLT-CL10LL
70-0049	PLT-CL6SR
70-0049-S	80-0526
70-0050	PLT-CL8SR
70-0050-S	PLT-CL8JR
70-0051	PLT-CL8ML
70-0051-S	80-0785

E

H



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

PL-BSWDL	PLT-CL9JR
PL-BSWDL-S	PLT-CL8SL
PL-BSWDR	PLT-CL8LL
PL-BSWDR-S	80-1161
PL-FIB11	LCL-03
PL-FIB11-S	PLT-CL10LR
PL-FIB9	PLT-CL6SL
PL-FIB9-S	LCL-01
PL-DMTPL	PLT-CL03
PL-DMTPL-S	PLT-CL8JL
70-0037-S	80-1158
PL-DMTPR	80-0451
PL-DMTPR-S	LCL-02
LAG-5054	PLT-CL8MR
LAG-5054-S	95-0086
LAG-5056	80-0579
LAG-5056-S	80-0246
LAG-5058	80-0364
LAG-5058-S	80-0365
LAG-5060	80-0366
LAG-5060-S	80-0367
LAG-5062	90-0016
LAG-5062-S	PL-2275
LAG-5064	PL-RD000
LAG-5064-S	80-0419
LAG-5066	80-0740-S
LAG-5066-S	80-0420
LAG-5068	PL-2310
LAG-5068-S	80-0421
LAG-5070	PL-2320
LAG-5070-S	80-0422
LAG-5072	80-0423
LAG-5072-S	80-0513
LAG-5074	80-0739-S
LAG-5074-S	80-0818
LAG-5420	PL-PH01
LAG-5420	PLT-PHGR
LAG-5420-S	80-0819
LAG-5420-S	PL-PH02
LAG-5440	PLT-PHSL
LAG-5440-S	MS-PHGL
PL-FAM11	PL-PH03
PL-FAM01	PLT-PHSR
PL-FA00	MS-PHGR
PL-2196	PL-PH04
PL-2118	MS-PHSL

C

A



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A. N. M. A. T.*

	PL-2095	PL-PH05
	PL-2045	MS-PHSR
	PL-2040	PL-PHP00
	MTP-M016	MS-TGLS
	MTP-F020	PLT-PHGL
	MTP-F016	35-0002
	MS-SSW50	35-0003
	MS-SST50	35-0006
	MS-SS35	40-0011
	MS-LTT35	40-0022
	MS-LTT27	80-0025
	MS-LDG35	80-0034
	MS-LDG27	80-0045
	MS-DCL20	80-0119
	MS-DCL15	80-0120
	MS-DC5020	80-0121
	MS-DC35	80-0122
	PL-FAM13	80-0123
	PL-FAM12	80-0130
	MS-DC28	80-0131
	MS-CLT27	80-0132
	MS-CLT21	80-0173
	MS-9022	80-0174
	MS-57614	80-0175
	MS-48245	80-0180
	MS-3200	80-0187
	HPC-0025	80-0190
	WS-1505ST	MS-0500
	WS-1106ST	MS-1001
	80-0043	MS-1002
	HDX-0815	MS-1030
	70-0101-S	MS-1210
	70-0102-S	80-0204
	70-0103-S	80-0223
	70-0104-S	80-0244
	70-0105-S	80-0247
	70-0106-S	80-0248
	70-0107-S	80-0249
	70-0052-S	80-0251
	70-0053	80-0252
	70-0053-S	80-0260
	70-0078	80-0261
	70-0078-S	80-0262
	70-0143	80-0266
	70-0143-S	80-0267

C.

H



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A. N. M. A. T.*

70-0147	80-0282
70-0147-S	80-0292
70-0153	80-0293
70-0153-S	80-0294
70-0173	80-0302
70-0173-S	80-0310
70-0245	80-0318
70-0245-S	80-0333
70-0321	80-0334
70-0321-S	MS-1280
70-0329	MS-2210
70-0330	MS-2213
70-0330-S	MS-2800
80-0036	MS-3200
80-0078	80-0341
80-0355	80-0342
80-0356	80-0343
80-0358	80-0344
PL-2095	80-0345
MS-45300	80-0346
71-0110	80-0347
71-0143	80-0348
71-0322	80-0350
71-0329	80-0351
71-0008	80-0352
71-0011	80-0357
71-0018	80-0362
71-0037	80-0363
71-0051	80-0384
71-0149	80-0385
71-0169	80-0386
71-0227	80-0387
71-0247	80-0394
80-0428	80-0396
80-0431	80-0418
80-0435	MS-45210
80-0442	MS-46211
80-0472	MS-46212
80-0565	MS-46213
80-0568	MS-46827
80-0571	80-0476
80-0574	80-0536
80-0577	80-0537
80-0585	80-0543
70-0002	80-0547
70-0002-S	80-0582



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A. N. M. A. T.*

	70-0003	80-0592
	70-0003-S	80-0620
	70-0004	80-0621
	70-0004-S	80-0622
	70-0005	80-0623
	70-0005-S	80-0624
	70-0006	80-0625
	70-0006-S	80-0626
	70-0007	80-0627
	70-0007-S	80-0628
	70-0020	80-0629
	70-0020-S	80-0643
	70-0021	80-0652
	70-0021-S	80-0659
	70-0022	80-0661
	70-0022-S	80-0663
	70-0023	MS-47135
	70-0023-S	MS-47959
	70-0024	MS-6200
	70-0024-S	MS-9020
	70-0025	MS-DC15
	70-0025-S	80-0675
	PL-FIB5	80-0688
	PL-FIB5-S	80-0693
	LAG-4300	80-0723
	LAG-4300-S	80-0725
	LAG-4350	80-0727
	LAG-4350-S	80-0728
	LAG-4400	80-0738
	LAG-4400-S	80-0748
	LAG-4450	80-0749
	LAG-4450-S	80-0751
	LAG-4500	80-0754
	LAG-4500-S	80-0755
	LAG-5036	80-0756
	LAG-5036-S	80-0759
	LAG-5038	80-0760
	LAG-5038-S	80-0762
	LAG-5040	80-0763
	LAG-5040-S	80-0787
	LAG-5042	80-0790
	LAG-5042-S	80-0821
	LAG-5044	80-0825
	LAG-5044-S	MS-DC5020
	LAG-5046	MS-DCL15

E

H



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

LAG-5046-S	MS-DCL20
LAG-5048	MS-DCR20
LAG-5048-S	80-0840
LAG-5050	80-0841
LAG-5050-S	80-0842
LAG-5052	80-0843
LAG-5052-S	80-0856
PLT-TMT5	80-0867
PLT-TMT14	80-0868
PLT-TMT24	80-1008
PLT-TIBMR	80-1009
PLT-TIBMM	80-1010
PLT-TIBML	80-1065
PLT-TIBAM	80-1068
PLT-TIBAM	80-1356
PLT-MTPRR	90-0012
PLT-MTPRR	90-0017
PLT-MTPR	95-0001
PLT-MTPR	80-0203
PLT-MTPLR	80-0335
PLT-MTPL	80-0475
PLT-MPJR	80-0668
PLT-MPJL	80-0838
PLT-GLD7	80-0474
PLT-GLD5	80-0664
PLT-GLD3	80-0826
PLT-FIB5	DRB1015
PLT-FIB7	HD-1625
PLT-FIB9	HD-3725
PLT-FIB11	HDL-2500
PLT-TMT24	HPC-0015
PLT-DMTPR	HPC-0035
PLT-DMTPL	HT-2502
PLT-BSWDR	MS-46621
PLT-BSWDL	MS-DG40
PL-PTACK	MS-DG46
PL-FAM42	MS-DRPB
PL-FAM41	MS-DS2835
PL-FAM40	MS-LDC20
PL-FAM32	MS-LDC28
PL-FAM31	MS-LDG23
PL-FAM30	MS-LDG27
PL-FAM20	MS-LDG35
70T-0020	MS-LTT35
70T-0019	80-1066
70T-0018	WS-1505ST



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

70T-0017	80-1986
70T-0016	MS-PH28
70T-0015	MS-PH40
70T-0014	MS-PH46
70T-0013	MS-PHBCD
70T-0012	MS-PIN28
70T-0011	MS-SS23
70T-0010	MS-SS35
70T-0009	MS-SS46
70T-0008	MS-SS57
70T-0007	MS-TAG20
70T-0006	80-1067
70-0108-S	80-1502
70-0109-S	80-2005
70-0110-S	PL-0000
70-0108	PL-2018
70-0109	PL-2030
70-0110	PL-2040
30-0033	PL-2045
30-0033-S	PL-2050
70-0079	PL-2051
70-0079-S	PL-2053
70-0141	PL-2054
70-0141-S	PL-2057
70-0144	80-1914
70-0144-S	80-1917
70-0149	80-2006
70-0149-S	PL-2080
70-0169	PL-2093
70-0169-S	PL-2094
70-0227	PL-2095
70-0227-S	PL-2096
70-0229	PL-2098
70-0229-S	PL-20CLAMP
70-0322	PL-2190
70-0322-S	PL-2196
70-0329-S	PL-2250
40-0034	80-1915
80-0033	80-1918
80-0095	80-2007
80-0098	PL-2260
80-0258	PL-2265
80-0259	PL-2280
80-0275	PL-28CLAMP
80-0034	PL-CL04

2

H



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

MS-47092	PL-CL05
71-0141	PL-CL06
71-0144	PL-CL07
71-0323	PL-CLAMP
71-0330	PL-CLVB
71-0009	80-1916
71-0012	WS-1406ST
71-0019	80-2008
71-0049	95-0002
71-0145	MS-47107
71-0151	MS-DG107
71-0171	MS-DG23
71-0229	PL-DEMO
80-0425	PL-ELT1027
80-0429	PL-ELT1035
80-0432	PL-PTACK
80-0436	PL-SR39
80-0443	WS-0906ST
80-0563	MS-PIN20
80-0566	WS-1106ST
80-0569	80-1500
80-0572	80-2017-S
80-0575	MS-DG28
80-0578	MS-DC28
80-0466	80-1991
70-0008	WS-1607ST
70-0009	WS-1609ST
70-0009-S	WS-2009ST
70-0010	WT-0906STT
70-0010-S	WT-1606STT
70-0011	80-1530
70-0011-S	80-1531
70-0012	80-1532
70-0012-S	80-2125
70-0013	80-2126
70-0013-S	Sistema de placa ósea
70-0014	extremidad inferior
70-0014-S	congruente
70-0015	70-0388
70-0015-S	70-0388-S
70-0016	70-0389
70-0016-S	70-0389-S
70-0017	70-0386
70-0017-S	70-03896-S
70-0018	70-0387
70-0018-S	70-0387-S

E
H



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

70-0037	70-0404
70-0019	70-0404-S
70-0019-S	70-0405
PL-MPJR	70-0397
PL-MTPL	70-0405-S
PL-MTPLR	70-0406
PL-MTPLR-S	70-0406-S
PL-MTPL-S	70-0407
PL-MTPRR	70-0407-S
PL-MTPRR-S	70-0397-S
PL-MTPR	70-0400
PL-MTPR-S	70-0400-S
PL-TIBAM	70-0401
PL-TIBAM-S	70-0401-S
PL-TIBML	70-0026
PL-TIBML-S	70-0027
PL-TIBMM	70-0027-S
PL-TIBMM-S	70-0024
PL-TIBMR	70-0024-D
PL-TIBMR-S	70-0025
PL-TMT14	70-0025-S
PL-TMT14-S	70-0022
PL-TMT5	70-0022-S
PL-TMT5-S	70-0023
PL-TMT24	70-0023-S
PL-TMT24-S	70-0394
LAG-5460	70-0394-S
LAG-5460-S	70-0395
LAG-5480	70-0395-S
LAG-5480-S	70-0396
LAG-5500	80-1360
LAG-5500-S	80-1397
LAG-5520	80-1394
LAG-5520-S	80-1398
LAG-5540	80-1395
LAG-5540-S	80-1402
LAG-5560	80-1396
LAG-5560-S	80-1406
LAG-5570	80-1408
LAG-5570-S	80-1410
LAG-5580	80-1409
LAG-5580	70-0007
LAG-5580-S	70-0008
LAG-5580-S	70-0009
LAG-5600	70-0010

2

H



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

LAG-5600-S	70-0011
LAG-5620	70-0012
LAG-5620	70-0013
LAG-5620-S	70-0014
LAG-5620-S	70-0015
LAG-5660	70-0016
LAG-5660-S	70-0017
LAG-5680	70-0036
LAG-5680-S	70-0049
FNA-0000	70-0050
MS-46621	70-0051-S
40-0034	70-0007-S
80-0033	70-0009-S
90-0001	70-0011-S
80-0075	70-0012-S
70T-0037	70-0013-S
70T-0051	70-0014-S
70T-0050	70-0015-S
70T-0049	70-0016-S
70T-0036	70-0017-S
70T-0027	70-0018-S
70T-0026	70-0036-S
70T-0025	70-0037-S
70T-0024	70-0049-S
70T-0023	70-0051
70T-0022	70-0141
70T-0021	70-0052
70T-0005	70-0053
70T-0004	70-0078
70T-0003	70-0079
70T-0002	70-0101
90-0001	70-0102
HDX-1508	70-0103
	70-0104
	70-0105
	70-0106
	70-0018
	70-0108
	70-0109
	70-0050-S
	70-0169
	70-0141-S
	70-0142-S
	70-0143-S
	70-0144-S
	70-0323-S

C

H



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A. N. M. A. T.*

		70-0324-S 70-0329-S 70-0330-S 70-0144 70-0107 70-0019 70-0109-S 70-010-S 70-0110 PL-TMT5-S PL-DMTPL-S PL-DMTPR-S PL-MPJL-S PL-MPJR-S PL-MTPLR-S 70-0321 70-0322 70-0323 70-0324 70-0329 70-0330 70-0142 70-0143 70-0037 PL-BSWDR-S PL-MTPLR PL-MTPR PL-TMT5 PL-BSWDL PL-BSWDR PL-MTPRR PL-TMT14 PL-TMT24 PL-DMTPL PL-DMTPR PL-MTPL-S PL-BSWDL-S PL-MPJL PL-MTPRR-S PL-MPJR PL-MTPR-S PL-MTPL PL-TMT14-S 70-0003 70-0003-S
--	--	---

Handwritten mark

Handwritten mark



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
S. N. M. S. T.*

		70-0004 70-0004-S PL-FIB5 PL-FIB5-S 70-0001 70-0001-S PL-TIBMM 70-0005 70-0005-S PL-FIB7 PL-FIB7-S 70-0002 70-0002-S 70-0006 70-0006-S PL-FIB9-S PL-FIB9 PL-TIBAM-S PL-TIBAM PL-GLD3 PL-GLD3-S PL-GLD5 PL-GLD5-S PL-GLD7 PL-GLD7-S PL-FIB11 PL-FIB11-S 70-0020 70-0020-S 70-0171-S 70-0171 70-0173-S 70-0173 70-0169-S 70-0021 70-0021-S 70-0245-S 70-0245 70-0247-S 70-0247 70-0151-S 70-0151 70-0153-S 70-0153 70-0145-S 70-0145
--	--	---

C

H



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
S.N.M.S.P.*

		70-0147-S 70-0147 70-0149-S 70-0149 70-0227-S 70-0227 70-0229-S 70-0229 PL-TIBMM-S LAG-4300 LAG-4300-S 30-0033 30-0033-S LAG-4350 LAG-4350-S LAG-5036 LAG-5072-S LAG-5036-S LAG-5038 LAG-5038-S LAG-4400 LAG-4400-S LAG-5040 LAG-5040-S LAG-5074 LAG-5042 LAG-5042-S LAG-5044 LAG-5044-S LAG-4450 LAG-4450-S LAG-5046 LAG-5074-S LAG-5046-S LAG-5048 LAG-5048-S LAG-4500 LAG-4500-S LAG-5050 LAG-5050-S MS-SSW50 LAG-5052 LAG-5052-S LAG-5054 LAG-5054-S
--	--	--

2

A



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A. N. M. A. T.*

		LAG-5056 LAG-5056-S LAG-5058 LAG-5058-S LAG-5060 LAG-5060-S LAG-5062 LAG-5062-S LAG-5064 LAG-5064-S LAG-5066 LAG-5066-S LAG-5068 LAG-5068-S LAG-5070 LAG-5070-S LAG-5072 instrumental asociado: 80-0746 71-0388 71-0386 71-0387 70T-0027 70T-0024 70T-0022 70T-0023 71-0404 71-0405 71-0407 71-0400 71-0394 71-0395 80-1360 80-1397 80-1394 80-1398 80-1395 80-1402 80-1396 80-1406 80-1408 80-1410 80-1409 71-0036 71-0037 71-0008
--	--	--

C

H



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

		71-0009 71-0007 71-0012 71-0050 71-0051 71-0049 70T-0036 70T-0037 71-0110 71-0323 71-0324 71-0321 71-0322 71-0010 71-0011 71-0141 71-0142 71-0143 71-0144 71-0013 71-0329 71-0330 71-0018 71-0019 PLT-DMTPL PLT-MTPRR PLT-BSWDL PLT-TMT14 PLT-BSWDR PLT-DMTPR PLT-TMT24 PLT-TMT5 80-0590 PLT-FIB5 PLT-FIB7 PLT-FIB9 PLT-TIBAM PLT-FIB11 80-0434 PLT-TIBMM 71-0171 71-0173 71-0169 71-0245 71-0247
--	--	---



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.S.T.*

		71-0151
		71-0153
		71-0145
		71-0147
		71-0149
		71-0227
		71-0229
		40-0034
		71-0119
		80-0033
		80-0033
		80-0034
		80-0035
		80-0036
		80-0075
		80-0078
		80-0095
		80-0098
		80-0105
		80-0133
		80-0134
		80-0355
		80-0356
		80-0358
		80-0359
		80-0425
		80-0427
		80-0428
		80-0429
		80-0430
		80-0431
		80-0432
		80-0435
		80-0436
		80-0437
		80-0444
		80-0466
		80-0467
		80-0472
		80-0563
		80-0564
		80-0565
		80-0566
		80-0567
		80-0568
		80-0569



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A. N. M. A. T.*

		80-0570 80-0571 80-1501 80-0575 80-0576 80-0577 80-0578 80-0584 80-0585 80-0744 FNA-0000 HPC-0025 MS-3200 MS-45300 80-0258 80-0442 80-0572 MS-57614 MS-9022 MS-DC28 MS-DC35 MS-DC5020 MS-DCL15 MS-DCL20 MS-LDG27 MS-LDG35 MS-LTT27 MS-LTT35 80-0259 80-0443 80-0573 MTP-M016 PL-2040 PL-2045 PL-2095 PL-PTACK PLT-GLD3 PLT-GLD5 PLT-GLD7 WS-1106ST PL-2196 WS-1505ST MS-46621 MS-SS35 MS-47092
--	--	--

E

ff



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

		<p>MS-SST50 MS-48217 MTP-F016 MS-48245 MTP-F020 PL-2118 80-0574 Sistema de placa ósea congruente para escápula PL-SA06L-S PL-SA06R-S PL-SA07L-S PL-SA07R-S PL-SA06L PL-SA06R PL-SA07L PL-SA07R PL-SG04L-S PL-SG04R-S PL-SLB10L-S PL-SLB10R-S PL-SG04L PL-SG04R PL-SLB10L PL-SLB10R PL-SMB09L-S PL-SMB09R-S PL-SMB13L-S PL-SMB13R-S PL-SMB09L PL-SMB09R PL-SMB13L PL-SMB13R instrumental asociado: 80-0135 80-0136 80-0137 80-0304 80-0305 80-0306 PLD-SA06L PLD-SG04L PLD-SLD10L PLD-SMB09L PLD-SMB13L PLT-SA06L</p>
--	--	--



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

		PLT-SA06R PLT-SA07L PLT-SA07R PLT-SG04L PLT-SG94R PLT-SLB10L PLT-SLB10R PLT-SMB09L PLT-SMB09R PLT-SMB13L PLT-SMB13R Sistema de reparación de tornillo SLIC 55-0011-S 55-0011 55-0012-S 55-0012 55-0013-S 55-0013 46-0005-S 46-0007-S 46-0006-S instrumental asociado: 30100105 80100100 80100125 80-0844 80-0845 80-1163 80-0846 80-0847 80-0848 80-0850 80-1054 WS-1607ST 80-1011 80-1012 80-1013 80-1051 46-0004-S MS-DCSB32 80-1057 80-1059 80-1060 80-1069
--	--	--

C

H



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

		80-1162 80-1052 80-1164 80-1165 80-1166 80-1167 80-0851 Sistema de reparación Acu- Sinch 46-0001-S 46-0002-S instrumental asociado: 80-1950 80-2022-S Sistema de placa de hueso pélvico (Sistema de placa pélvica) 70-0426 70-0427 70-0428 70-0431 70-0432 70-0433 70-0434 70-0435 70-0436 70-0437 70-0438 70-0439 70-0440 70-0441 70-0442 70-0443 70-0444 70-0445 70-0446 70-0447 70-0448 70-0449 70-0450 70-0451 70-0452 70-0426-S 7003-13067 70-0427-S 70-0428-S
--	--	--



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A. N. M. A. T.*

		70-0431-S
		70-0432-S
		70-0433-S
		70-0434-S
		70-0437-S
		70-0438-S
		70-0439-S
		70-0440-S
		70-0441-S
		70-0442-S
		70-0443-S
		70-0444-S
		70-0445-S
		70-0446-S
		70-0447-S
		70-0448-S
		70-0449-S
		70-0435-S
		70-0436-S
		70-0450-S
		70-0451-S
		70-0452-S
		70-0429
		70-0430
		70-0429-S
		70-0430-S
		70-0458
		70-0459
		70-0458-S
		70-0459-S
		30-0256
		30-0257
		30-0258
		30-0259
		30-0260
		30-0261
		30-0262
		30-0263
		30-0264
		30-0265
		30-0266
		30-0256-S
		30-0257-S
		30-0258-S
		30-0259-S

E.
H



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

		30-0260-S 30-0261-S 30-0262-S 30-0263-S 30-0264-S 30-02265-S 30-0267 30-0268 30-0268 30-0269 30-0270 30-0271 30-0272 30-0273 30-0274 30-0275 30-0276 30-0266-S 30-0267-S 30-0268-S 30-0269-S 30-0270-S 30-0271-S 30-0272-S 30-0273-S 30-0274-S 30-0275-S 30-0276-S 30-0344 30-0345 30-0346 30-0347 30-0348 30-0349 30-0350 30-0351 30-0352 30-0353 30-0344-S 30-0345-S 30-0346-S 30-0347-S 30-0348-S 30-0349-S 30-0350-S 30-0351-S
--	--	---



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A. N. M. S. T.*

		30-0352-S 30-0353-S 30-0904 30-0354 30-0355 30-0877 30-0878 30-0879 30-0880 30-0881 30-0882 30-0883 30-0884 30-0354-S 30-0355-S 30-0877-S 30-0878-S 30-0879-S 30-0880-S 30-0881-S 30-0882-S 30-0883-S 30-0884-S 30-0914-S 30-0885 30-0886 30-0884 30-0888 30-0889 30-0890 30-0891 30-0892 30-0893 30-0894 30-0885-S 30-0886-S 30-0887-S 30-0888-S 30-0889-S 30-0890-S 30-0891-S 30-0892-S 30-0893-S 30-0894-S 30-0913-S
--	--	---



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

		30-0895 30-0896 30-0897 30-0898 30-0899 30-0900 30-0901 30-0902 30-0903 30-0904 30-0895-S 30-0905 30-0906 30-0907 30-0908 30-0909 30-0910 30-0911 30-0912 30-0913 30-0914 30-0905-S 30-0903-S 30-0899-S 30-0908-S 30-0902-S 30-0909-S 30-0912-S 30-0900-S 30-0901-S 30-0910-S 30-0911-S 30-0897-S 30-0896-S 30-0907-S 30-0906-S 30-0898-S 7003-10046 7003-10046-S instrumental asociado: 80-0318 80-0398 80-0413 80-0623 80-1132 80-1144
--	--	---

5
H



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

		71-0426 71-0427 71-0428 71-0429 71-0450 71-0451 71-0452 81-1325 80-2011 80-1121 80-1122 80-1123 80-1124 80-1138 80-1148 71-0430 71-0431 71-0432 71-0433 71-0434 71-0458 71-0459 81-1338 MS-45210 80-1127 80-1129 80-1130 80-1131 80-1153 PL-2040 71-0435 71-0436 71-0437 71-0438 71-0439 81-1327 80-1334 80-2012 80-1745 80-1133 80-1134 80-1135 80-1136 80-1137 80-1149
--	--	--

C
A



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

		PL-2095 71-0440 71-0441 71-0442 71-0443 71-0444 81-1328 80-1247 80-2087 80-1139 80-1140 80-1141 80-1142 80-1143 80-1154 PL-BG07 71-0445 71-0446 71-0447 71-0448 71-0449 81-1337 80-1245 80-1145 80-1146 80-1147 80-0759 80-1561 WS-1106ST 80-1326 80-1327 80-1328 80-1332 80-1333 80-1335 80-1336 80-2088 80-1150 80-1151 80-1152 80-1125 80-1126 PL-2045 WS-2408ST 80-1329 80-1330
--	--	--

E
H



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

		80-1331 80-1325 80-1326 80-1337 80-1338 Sistema de placa de separación de muñeca 7006-1170N-S 7006-1190N-S Sistema de placa de compresión Ratcheting 7005-08001 7005-08010 7005-13010 7005-08003-S 7005-08004-S 7005-08006-S 7005-1303R-S 7005-08003 7005-13002 7005-1303L 7005-08004 7005-13004 7005-1303R 7005-08007-S 7005-08010-S 7005-13002-S 7005-13010-S 7005-08006 7005-13005 7005-08001-S 7005-08007 7005-13006 7005-13004-S 7005-13005-S 7005-13006-S 7005-1303L-S 3004-15022 3004-15024 3004-15026 3012-15005 3012-15006 3012-15009 3012-15018 3012-23007
--	--	--

E
H



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

		3012-23014 3004-23005 3004-23012 3004-15005 3004-15012 3004-15009 3004-15005-S 3004-15006-S 3004-15007-S 3004-15026-S 3012-15007-S 3012-15008-S 3012-15009-S 3012-15010-S 3012-15011-S 3004-23010-S 3004-23011-S 3004-23012-S 3004-23016-S 3004-23022-S 3012-15010 3012-15020 3012-23008 3012-23016 3004-23006 3004-23013 3004-15006 3004-15013 3004-15018 3012-15011 3012-15022 3012-23009 3012-23018 3004-23007 3004-23014 3012-23024 3012-23026 3004-15020 3004-15008-S 3004-15009-S 3004-15010-S 3004-15011-S 3012-15012-S 3012-15013-S 3012-15014-S 3012-15016-S
--	--	--

C
H



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A. N. M. A. T.*

		3012-15018-S 3012-15020-S 3012-15022-S 3012-15024-S 3012-15026-S 3012-23005-S 3004-23013-S 3004-23014-S 3012-15012 3012-15024 3012-23010 3012-23020 3004-23008 3004-23016 3004-23010 3004-23011 3012-15013 3012-15026 3012-23011 3012-23022 3004-23009 3004-23018 3004-23020 3004-23022 3004-15012-S 3004-15013-S 3004-15014-S 3004-15016-S 3012-23006-S 3012-23007-S 3012-23008-S 3012-23009-S 3012-23010-S 3012-23011-S 3012-23012-S 3012-23013-S 3012-23014-S 3012-23026-S 3004-23018-S 3004-23020-S 3012-15007 3012-15008 3004-23024 3004-15010 3012-23005
--	--	--

4



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

		3012-23006 3004-15007 3004-15014 3012-15014 3012-15016 3004-23026 3004-15011 3012-23012 3012-23013 3004-15008 3004-15016 3004-15018-S 3004-15020-S 3004-15022-S 3004-15024-S 3012-23016-S 3012-23018-S 3012-23020-S 3012-23022-S 3012-23024-S 3004-23005-S 3004-23006-S 3004-23007-S 3004-23008-S 3004-23009-S 3004-23024-S 3004-23026-S instrumental asociado: 80-0683 80-1828 80-2495 7105-08001 7105-13010 80-1757 80-1807 80-1812 80-0684 80-1813 80-1987 81-1987 7105-08006 7105-13002 80-1794 80-1759 WS-0906ST 80-1820
--	--	--

C
H



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A. N. M. S. T.

		80-1814 80-2016 90-0046 7105-08010 81-1988 80-1805 WS-1106ST WS-1504STT 80-1815 80-2071 7105-1303L 7105-08003 80-1756 80-1804 80-1809 WS-1607ST 80-1817 80-2072 7105-1303R 7105-08004 MS-2210 80-1796 80-1955 WT-1606STT 80-1958 80-2391 7105-13004 7105-08007 80-1954 80-1797 80-1810 35-0011 80-1988 80-2392 7105-13005 7105-13006 80-1801 80-1816 80-1811 WT-0906STT Sistema de tornillos huecos 3005-73030 3005-73035 3005-73040 3005-73045
--	--	---

C

H



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

		3005-73050 3005-73055 3005-73060 3005-73065 3005-73085 3005-73090 3005-73095 3005-73100 3005-73105 3005-73110 3005-73115 3005-73120 3005-73140 3005-73145 3005-73150 3006-73045 3006-73050 3006-73055 3006-73060 3006-73065 3006-73080 3006-73085 3006-73090 3006-73095 3006-73100 3006-73105 3006-73110 3006-73115 3006-73130 3006-73135 3006-73140 3006-73145 3006-73150 3007-73030 3007-73035 3007-73040 3005-73070 3005-73075 3005-73080 3007-73085 3007-73130 3005-73030-S 3005-73035-S 3005-73040-S 3005-73045-S 3005-73050-S
--	--	--

C

H



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

		3005-73055-S 3005-73060-S 3005-73065-S 3005-73070-S 3005-73075-S 3005-73080-S 3005-73085-S 3005-73090-S 3005-73095-S 3005-73100-S 3005-73105-S 3005-73110-S 3005-73115-S 3005-73125 3005-73130 3005-73135 3007-73090 3007-73135 3006-73070 3006-13075 3007-73095 3007-73140 3005-13120-S 3005-73125-S 3005-73130-S 3005-73135S 3005-73140-S 3005-73145-S 3005-73150-S 3006-73045-S 3006-73050-S 3006-73055-S 3006-73060-S 3006-73065-S 3006-73070-S 3006-73075-S 3006-73080-S 3006-73085-S 3006-73090-S 3006-73095-S 3006-73120 3006-73125 3007-73075 3007-73100 3007-73145
--	--	---

C

A



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

		3007-73045 3007-73050 3007-73080 3007-73125 3007-73150 3006-73100-S 3006-73105-S 3006-73110-S 3006-73115-S 3006-73120-S 3006-73125-S 3006-73130-S 3006-73135-S 3006-73140-S 3006-73145-S 3006-73150-S 3007-73030-S 3007-73035-S 3007-73040-S 3007-73045-S 3007-73050-S 3007-73055-S 3007-73055 3007-73060 3007-73065 3007-73120 3007-73105 3007-73110 3007-73115 3007-73065-S 3007-73070-S 3007-73075-S 3007-73080-S 3007-73085-S 3007-73090-S 3007-73095-S 3007-73100-S 3007-73105-S 3007-73110-S 3007-73115-S 3007-73120-S 3007-73125-S 3007-73130-S 3007-73135-S 3007-73140-S 3007-73145-S
--	--	--

→

H



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A. N. M. A. T.*

		<p>3007-73150-S 3007-73060-S 7003-13067 7003-13067-S instrumental asociado: 80-1871 80-1880 80-1887 80-2534 80-1872 80-1881 80-2216 80-2535 80-1873 80-1882 80-1823 80-2537 80-1874 80-1883 80-1824 80-2020 80-1874 80-1884 80-1825 80-1878 80-1885 80-1827 80-1879 80-1886 80-2533 Sistema de placa para artrodesis de muñeca (sistema de placa de fusión total para muñeca) 70-0325 70-0328-S 70-0325-S 70-0362 70-0326 70-0362-S 70-0326-S 70-0327-S 70-0327 70-0328 3004-23006</p>
--	--	--

(Handwritten mark)

H



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.S.T.*

		3004-23013 3004-23005 3004-23007-S 3004-23008-S 3004-23009-S 3004-23005-S 3004-23007 3004-23014 3004-23008 3004-23016 3004-23006-S 3004-23010-S 3004-23011-S 3004-23012-S 3004-23020-S 3004-23009 3004-23018 3004-23010 3004-23020 3004-23013-S 3004-23014-S 3004-23016-S 3004-2318-S 3004-23011 3004-23012 instrumental asociado: 71-0325 72-0362 80-1223 80-2247 71-0326 81-1223 80-1809 80-1955 71-0327 80-1796 80-1954 WS-1607ST 71-0328 80-1756 80-1819 PL-PTACK 71-0362 MS-2210 80-1820 80-2123
--	--	--

C

ll



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

		72-0325 72-0327
Rótulos	Aprobado según Disposición ANMAT Nº 5492/08	A fs. 333 a 335.
Instrucciones de uso	Aprobado según Disposición ANMAT Nº 5492/08	A fs. 336 a 349.


El presente sólo tiene valor probatorio anexo al certificado de Autorización antes mencionado.

Se extiende el presente Anexo de Autorización de Modificaciones del RPPTM a la firma IMPLANTES CLP S.R.L., Titular del Certificado de Inscripción en el RPPTM Nº PM-1761-1, en la Ciudad de Buenos Aires, a los días... **31 JUL. 2017**

Expediente Nº 1-47-13497-13-7

DISPOSICIÓN Nº

8889


Dr. CARLOS CHIALE
Administrador Nacional
A.N.M.A.T.

8889 333

MODELO DE ROTULO 31 JUL. 2017

ANEXO IIIB Disp. 2318/02 (TO 04)

Implantes no estériles

Fabricado por: **ACUMED LLC**
5885 N.W. Cornelius Pass Road, Hillsboro, OR 97124, Oregon, Estados Unidos

Importado por: **IMPLANTES CLP S.R.L.**
Rivadavia 2358, Piso 1, Depto 3, Capital Federal, Argentina

Nombre: Sistema de fijación interna para fusiones, fracturas y osteotomías.

Marca: Acumed

Modelo: según corresponda

Código: xxxx

Producto médico de un solo uso.

Producto no estéril. Método de esterilización recomendado: vapor de agua

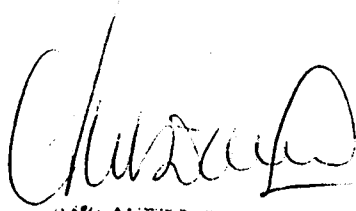
Lea atentamente las instrucciones de uso.

Directora técnica Farm. Andrea Carolina Entrocassi - MN Nº 13.969

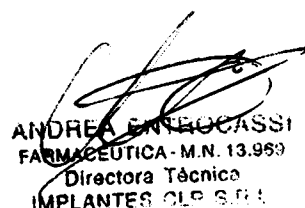
**VENTA EXCLUSIVA A PROFESIONALES E INSTITUCIONES SANITARIAS
AUTORIZADO POR LA A.N.M.A.T. PM-1761-1**

ADVERTENCIA: si el envoltorio en el que fue esterilizado está dañado, NO UTILIZAR EL PRODUCTO.

Nº de lote: ver envase original



IMPLANTES CLP S.R.L.
MARIA BRUNA
APROBADO


ANDREA ENTROCASSI
FARMACEUTICA - M.N. 13.969
Directora Técnica
IMPLANTES CLP S.R.L.

8889

334

MODELO DE ROTULO

ANEXO IIIB Disp. 2318/02 (TO 04)

Implantes estériles

Fabricado por: **ACUMED LLC**

5885 N.W. Cornelius Pass Road, Hillsboro, OR 97124, Oregon, Estados Unidos

Importado por: **IMPLANTES CLP S.R.L.**

Rivadavia 2358, Piso 1, Depto 3, Capital Federal, Argentina

Nombre: Sistema de fijación interna para fusiones, fracturas y osteotomías

Marca: Acumed

Modelo: según corresponda

Código: xxxx-s

Producto médico de un solo uso.

Producto estéril. Método de esterilización: radiación.

Lea atentamente las instrucciones de uso.

Directora técnica Farm. Andrea Carolina Entrocassi - MN Nº 13.969

VENTA EXCLUSIVA A PROFESIONALES E INSTITUCIONES SANITARIAS

AUTORIZADO POR LA A.N.M.A.T. PM-1761-1

ADVERTENCIA: si el envoltorio está dañado, NO UTILIZAR EL PRODUCTO.

N° de lote: *ver envase original*

Fecha de vencimiento: *ver envase original*

IMPLANTES CLP S.R.L.
MARIA PRIGIONI
APROBADA

ANDREA ENTROCASSI
FARMACÉUTICA - M.N. 13.969
Directora Técnica
IMPLANTES CLP S.R.L.

8889

335

MODELO DE ROTULO

ANEXO IIIB Disp. 2318/02 (TO 04)

Instrumental

Fabricado por: **ACUMED LLC**

5885 N.W. Cornelius Pass Road, Hillsboro, OR 97124, Oregon, Estados Unidos

Importado por: **IMPLANTES CLP S.R.L.**

Rivadavia 2358, Piso 1, Depto 3, Capital Federal, Argentina

Nombre: Sistema de fijación interna para fusiones, fracturas y osteotomías.

Marca: Acumed

Modelo: Instrumental

Código: xxx

Producto médico reusable.

Método de esterilización recomendado: vapor de agua

Lea atentamente las instrucciones de uso.


Directora técnica Farm. Andrea Carolina Entrocassi - MN Nº 13.969

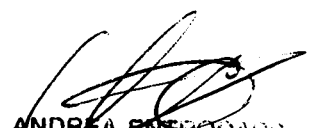
VENTA EXCLUSIVA A PROFESIONALES E INSTITUCIONES SANITARIAS

AUTORIZADO POR LA A.N.M.A.T. PM-1761-1

ADVERTENCIA: si el envoltorio en el que fue esterilizado está dañado, NO UTILIZAR EL PRODUCTO.

N° de lote: *ver envase original*


IMPLANTES CLP S.R.L.
MARIA ENTROCASSI
APROBADA


ANDREA ENTROCASSI
FARMACEUTICA - M.N. 13.969
Directora Técnica
IMPLANTES CLP S.R.L.

8889

336

INSTRUCCIONES DE USO

ANEXO IIIB Disp. 2318/02 (TO 04)

SISTEMA DE FIJACIÓN INTERNA PARA FUSIONES, FRACTURAS Y OSTEOTOMÍAS

3.1. Las indicaciones contempladas en el ítem 2 de éste reglamento (Rótulo), salvo las que figuran en los ítem 2.4 y 2.5,

Fabricado por: **ACUMED LLC**
5885 N.W. Cornelius Pass Road, Hillsboro, OR 97124, Oregon, Estados Unidos de America

Importado por: **IMPLANTES CLP S.R.L.**
Rivadavia 2358, Piso 1, Depto. 3 CAPITAL FEDERAL

Nombre: Sistema de fijación interna para fusiones, fracturas y osteotomías.

Marca: Acumed

Modelo: según corresponda

Código: xxx

Producto médico de un solo uso. Lea atentamente las instrucciones de uso.

Método de esterilización recomendado: vapor de agua *(corresponde si el producto es no estéril)*

Producto estéril. *(Corresponde si el producto es estéril)*

No utilizar si el envoltorio está dañado.

Directora técnica Farm. Andrea Carolina Entrocassi - MN N° 13.969


Producto Médico autorizado por la ANMAT PM-1761-1
Venta exclusiva a Profesionales e Instituciones Sanitarias
Uso Profesional Exclusivo

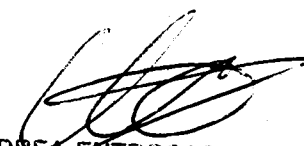
N° de lote: ver envase original

Fecha de vencimiento: ver envase original *(corresponde si el producto es estéril)*

3.2. Las prestaciones contempladas en el ítem 3 del Anexo de la Resolución GMC N° 72/98 que dispone sobre los Requisitos Esenciales de Seguridad y Eficacia de los Productos Médicos y los posibles efectos secundarios no deseados

INFORMACIÓN DE USO


IMPLANTES CLP S.R.L.
MARIA FRISONI
APROBADA


ANDREA ENTROCASSI
FARMACÉUTICA - M.N. 13.969
Directora Técnica
IMPLANTES CLP S.R.L.

Los implantes y su instrumental asociado debe ser manipulado por un profesional médico entrenado en las artes quirúrgicas involucradas. IMPLANTES CLP no se responsabiliza por las consecuencias de un uso en manos de no profesionales.

INDICACIONES


El Sistema de fijación interna para fusiones, fracturas y osteotomías e instrumental asociado están diseñados específicamente para:

- 1) Fijación de fracturas, fusiones y osteotomías de extremidades superiores e inferiores
- 2) Fusión de los pequeños huesos de las manos y pies
- 3) Reducción de fracturas y alineación en el radio distal
- 4) Fijación de fracturas en el maléolo, rotula y olecranon.

CONTRAINDICACIONES

- Infección latente o activa. Sepsis.
- Osteoporosis, calidad insuficiente de tejido óseo.
- Sensibilidad a cuerpos extraños. En caso de sospechar sensibilidad a cuerpos extraños, deben realizarse las pruebas clínicas correspondientes antes de proceder a su implantación.
- Pacientes con un suministro sanguíneo deficiente o calidad de hueso insuficiente o infección latente.
- Fracturas con conminución severa.
- Oclusión insuficiente.
- Pacientes con trastornos mentales o neurológicos que no estén dispuestos o sean incapaces de seguir instrucciones de cuidado postoperatorio.
- Tumores.
- Estado fisiológico o psicológico del paciente.
- Infección evolutiva o inflamación
- Alergia a los materiales que componen el implante
- Estado óseo del paciente (p. ej., osteoporosis masiva, osteomielitis, enfermedad degenerativa de los huesos, etc.) que haga peligrosa la intervención en cuanto a la sujeción mecánica de los apoyos del implante. Si existe sospecha de esto, podrá realizarse una prueba en la visita preoperatoria.


IMPLANTES CLP S.R.L.
MARIA FRISO
APPROBADA


ANDREA ENTROCASSI 2
FARMACÉUTICA - M.N. 13.969
Directora Técnica
IMPLANTES CLP S.R.L.

POSIBLES EFECTOS ADVERSOS Y COMPLICACIONES

En muchos casos, los resultados negativos pueden derivarse de problemas clínicos y no de problemas del implante o del instrumental asociado a la intervención:

- Formación ósea deficiente, osteoporosis, osteólisis, osteomielitis, revascularización inhibida o infección pueden aflojar, doblar, quebrar o romper el dispositivo o hacer que se desprenda del hueso prematuramente, lo que impediría la unión
- Ausencia de soldadura o demora de la soldadura de la fractura
- Falta de unión o retraso en la consolidación, que puede causar la rotura del dispositivo
- Migración, doblamiento, rotura o aflojamiento del implante
- Sensibilidad al material o reacción alérgica a cuerpos extraños. Esto es extremadamente raro debido a que se han realizado todos los testeos necesarios para garantizar la biocompatibilidad y condición hipoalérgica del material
- Disminución de la densidad ósea por esfuerzo cortante o por estrés
- Sensación de dolor o incomodidad, sensaciones anormales o palpabilidad debido a la presencia del dispositivo
- Incremento en la formación de tejido fibroso como respuesta al implante alrededor de la zona de la fractura y/o el implante
- Necrosis ósea
- Curación inadecuada
- Daños en nervios debidos a traumatismos o colocación inadecuada del dispositivo
- Otras condiciones relacionadas con el procedimiento quirúrgico, incluyendo irritación e infección de la piel
- El dispositivo se puede doblar, aflojar o fracturar mientras está siendo implantado
- Complicaciones biomecánicas debido a la colocación inadecuada
- Mala oclusión

Además de estos efectos adversos, existen otras complicaciones que pueden surgir derivadas de cualquier procedimiento quirúrgico y no necesariamente relacionadas con el implante, tales como las siguientes, aunque sin limitarse a ellas: infección, lesiones nerviosas y dolor.

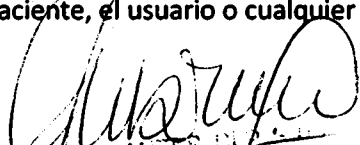
ADVERTENCIAS

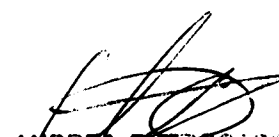
- El cirujano ha de ser una persona altamente capacitada y debe tener un conocimiento exhaustivo de los aspectos médicos y quirúrgicos, así como de las características mecánicas y de los materiales metálicos de los implantes quirúrgicos.

- Es de suma importancia manipular correctamente todo el instrumental.
- Informe adecuadamente al paciente acerca de las indicaciones a seguir. El cuidado postoperatorio es importante.
- La capacidad y la voluntad del paciente para seguir las indicaciones médicas es uno de los aspectos básicos para que el tratamiento de la fractura sea todo un éxito.
- Los pacientes seniles o que padezcan enfermedades mentales, alcoholismo o abuso de drogas presentan un mayor riesgo de fracaso del dispositivo, ya que es posible que hagan caso omiso de las instrucciones médicas y restricciones sobre las actividades que pueden realizar.
- Informe al paciente sobre el uso de soportes externos orientados a inmovilizar la zona de la fractura y limitar la carga de peso.
- Informe y advierta al paciente que estos dispositivos no sustituyen al hueso sano y si son sometidos a tensiones, actividad o carga del peso corporal, pueden romperse, doblarse o sufrir deterioro.
- Informe y advierta al paciente del riesgo que supone cualquier intervención quirúrgica, las posibles complicaciones y efectos adversos, y de la forma e importancia de seguir las instrucciones.
- Asimismo, deberá informar al paciente sobre la necesidad de asistir regularmente a las visitas de seguimiento postoperatorio durante todo el tiempo que lleve el implante.
- Debe advertirse al paciente que, en caso de no obedecer las instrucciones del tratamiento postoperatorio, pueden producirse fallos en el implante y/o en el tratamiento.
- Las cargas o velocidades excesivas, o una densidad ósea elevada pueden producir la ruptura o daño del instrumental.

PRECAUCIONES

- Aquellos instrumentos utilizados con mucha frecuencia o con fuerza excesiva pueden romperse fácilmente.
- Toda pieza implantable sólo debe utilizarse para cumplir con la función para la que fue diseñada.
- La utilización de instrumental fabricado por otra empresa conlleva un riesgo incalculable tanto para el implante como para el instrumento. Esto supone un peligro potencial tanto para el paciente, el usuario o cualquier otra persona.


IMPLANTES CLP S.R.L.
MARIA PRISCILLA
APOCERADA


ANDREA ENTROCASSI 4
FARMACÉUTICA - M.N. 13.989
Directora Técnica
IMPLANTES CLP S.R.L.

8889

340

- Muchos de los instrumentos y accesorios son reutilizables, sin embargo presentan una vida útil limitada. Antes y después de su uso debe inspeccionarse, de ser necesario, la filosidad del instrumental, su desgaste, posibles daños, limpieza adecuada, corrosión e integridad de los mecanismos de conexión. Debe prestarse una particular atención a los tornillos, trépanos y cualquier instrumental usado para corte o inserción del implante. Los esfuerzos previos podrían haber creado imperfecciones, las cuales podrían derivar en un fallo del dispositivo.

INSTRUMENTAL QUIRÚRGICO Y ACCESORIOS

El instrumental quirúrgico está disponible para una amplia variedad de técnicas quirúrgicas y sistemas de implante.

ADVERTENCIAS

- Para un uso eficaz y seguro de cualquier instrumento, el cirujano debe estar totalmente familiarizado con el instrumento, el método de aplicación y la técnica quirúrgica recomendada
- Las cargas o velocidades excesivas, o una densidad ósea elevada pueden producir la ruptura o el daño del instrumental
- Advierta al paciente por escrito acerca de los riesgos asociados con este tipo de instrumental

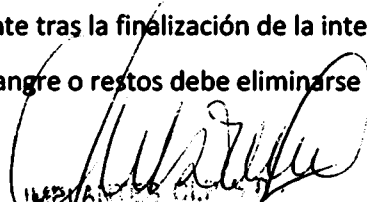
PRECAUCIONES

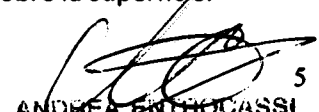
Muchos de los instrumentos y accesorios son reutilizables, sin embargo presentan una vida útil limitada. Antes y después de su uso debe inspeccionarse, de ser necesario, la filosidad del instrumental, su desgaste, posibles daños, limpieza adecuada, corrosión e integridad de los mecanismos de conexión.

Debe presentarse una particular atención a los tornillos, trépanos y cualquier instrumental usado para corte o inserción del implante. Los esfuerzos previos podrían haber creado imperfecciones, las cuales podrían derivar en un fallo del dispositivo.

LIMPIEZA INSTRUMENTAL REUTILIZABLE

- El instrumental y los accesorios deben limpiarse totalmente antes de reutilizarlos.
- La descontaminación del instrumental o accesorios reutilizables debe producirse inmediatamente tras la finalización de la intervención quirúrgica (en quirófano).
- El exceso de sangre o restos debe eliminarse para evitar su secado sobre la superficie.


IMPLANTES CLP S.R.L.
MARIA FRISCHI
Directora Técnica


ANDREA ENTROCASSI
FARMACÉUTICA - M.N. 13.969
Directora Técnica
IMPLANTES CLP S.R.L.

8889341

- Si emplea un producto de limpieza enzimática, prepare dicha solución de acuerdo con las instrucciones del fabricante del producto.
- Es esencial lograr un nivel apropiado de cuidados e inspección del instrumental antes de su uso.

Nota:

- Evite el uso de limpiadores y desinfectantes alcalinos fuertes, o las soluciones que contengan yodo, cloro o ciertas sales metálicas. Además, en las soluciones cuyo valor de pH sea superior a 11, la capa de anodizado podría disolverse.

Para evitar el empapado prolongado, sumerja el dispositivo en la solución enzimática de limpieza durante 5 minutos. Tras 5 minutos, utilice un cepillo de cerdas para eliminar los restos de detergente. El instrumental con luz debe mantenerse sumergido en agua (la parte mayor hacia arriba), asegurándose de que la luz se lave con agua. Coloque el dispositivo en un limpiador ultrasónico lleno de agua desionizada, asegurándose de que no queda aire en el interior de las grietas, agitando suavemente el dispositivo. Exponga el dispositivo a ultrasonidos durante 5 minutos. Extraiga el dispositivo del limpiador ultrasónico y enjuáguelo sumergiéndolo por completo en agua.

Limpie el dispositivo con un paño limpio y seco y posteriormente con aire seco.

- Incluso el instrumental quirúrgico fabricado con acero inoxidable de alto grado debe secarse por completo para evitar la formación de óxido, debiendo inspeccionarse la limpieza total de las superficies, juntas y luces, su funcionamiento adecuado, así como el desgaste y posibles desgarros antes de la esterilización.


PRECAUCIÓN: Sólo para uso profesional.


PRECAUCIÓN:

La venta de este dispositivo está limitada a los médicos o por prescripción facultativa. Los facultativos y todo el personal que manipule estos productos tienen la responsabilidad de recibir la formación y tener la práctica necesaria para la realización de cualquier actividad relacionada con la manipulación y utilización de este producto.

3.3. Cuando un producto medico deba instalarse con otros productos médicos o conectarse a los mismos para funcionar con arreglo a su finalidad prevista, debe ser provista la información suficiente sobre sus características para identificar los productos médicos que deban utilizarse a fin de tener una combinación segura

NO APLICA: los productos implantables no deben conectarse a otros productos.


MARIA FRISONI
APROBADA


ANDREA ENTROCASSI
FARMACÉUTICA - M.N. 13.989
Directora Técnica
IMPLANTES CLP S.R.L.

8889342

3.4. Todas las informaciones que permitan comprobar si el producto medico está bien instalado y pueda funcionar correctamente y con plena seguridad, así como los datos relativos a la naturaleza y frecuencia de las operaciones de mantenimiento y calibrado que haya que efectuar para garantizar permanentemente el buen funcionamiento y la seguridad de los productos médicos

NO APLICA: No requieren mantenimiento ni calibración, y no deben ser instalados en el sentido de la instalación de un equipamiento.

3.5. La información útil para evitar ciertos riesgos relacionados con la implantación del producto médico

CONDICIONES DE TRANSPORTE Y ALMACENAJE:

Los productos incluidos en esta familia son provistos en forma estéril. El instrumental por el contrario debe ser esterilizado antes de su uso. Las cajas de instrumentos que se hayan procesado y envuelto para conservar la esterilidad deben almacenarse de manera que eviten temperaturas extremas y la humedad. Debe tener cuidado al manipular cajas con envoltorio para no dañar la barrera estéril y/o el indicador de cinta. El centro médico sanitario debe establecer un tiempo de conservación para las cajas de instrumentos con envoltorio basándose en el tipo de envoltorio estéril utilizado y las recomendaciones del fabricante de dicho envoltorio. El usuario debe tener en cuenta que la conservación de la esterilidad depende de muchos factores y que la probabilidad de que se produzca una contaminación aumenta con el tiempo y la manipulación, ya se utilicen materiales entretejidos o no, bolsas o sistemas de depósito como método de embalaje.

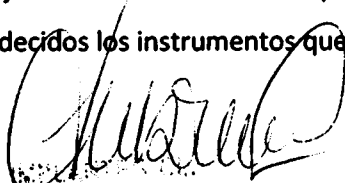
El instrumental quirúrgico no debe almacenarse en zonas que contengan productos químicos que desarrollen vapores corrosivos.


IMPORTANTE

Las cajas de instrumentos no proporcionan una barrera estéril y deben utilizarse junto con un envoltorio estéril para conservar la esterilización.

NO PERMITA QUE SE SEQUEN LOS INSTRUMENTOS QUE SE HAYAN ENSUCIADO.

- Sumérjalos o utilice toallas empapadas en agua desionizada o destilada para mantener humedecidos los instrumentos que se hayan ensuciado antes de su limpieza.


MARIA ELISABETTA
APROBADA


ANDREA ENTROCASSI
7
FARMACEUTICA - M.N. 13.989
Directora Técnica
IMPLANTES CLP S.R.L.

8889

343

- En el caso de instrumentos contaminados con sangre y fluidos corporales (por ejemplo, proteínas), se recomienda el uso de un producto enzimático o una limpieza ultrasónica siguiendo las recomendaciones del fabricante para facilitar la limpieza.
- Se recomienda el uso de un detergente con pH 7 sin residuos.
- Se recomienda una limpieza mecánica (es decir, una lavadora-desinfectadora de instrumental) mediante un equipo diseñado para dispositivos médicos. Debe utilizar las lavadoras-desinfectadoras automáticas conforme a lo indicado por el fabricante.

¡Advertencia! Este dispositivo lo debe manipular únicamente el cirujano/traumatólogo entrenado en la/s técnica/s quirúrgica/s específica/s.

Precauciones para los instrumentos reutilizables y las cajas:

Todos los instrumentos y cajas deben inspeccionarse regularmente para determinar si presentan desgaste o desfiguración. NO UTILICE instrumentos o cajas que estén desfigurados, rajados, corroídos o dañados de cualquier otra forma. Deséchelos de la forma adecuada.

INSTRUCCIONES DE ALMACENAMIENTO

- Guardar en un lugar seco y fresco y mantener alejado de la luz solar directa.
- Antes de su uso, inspeccionar el embalaje del producto en busca de posibles signos de manipulación o contaminación acuosa.
- No utilizar si el embalaje está roto o deteriorado.

MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN

Los instrumentos, antes de su reparación, deben descontaminarse y limpiarse, y después deben enviarse a la dirección indicada.

DESCONTAMINACIÓN, LIMPIEZA Y ESTERILIZACIÓN

Después de su utilización, el usuario debe descontaminar, limpiar y esterilizar correctamente los instrumentos. Estos tratamientos se practican a continuación teniendo en cuenta la siguiente información:

- Los dispositivos se sumergen en un producto decontaminante, teniendo en cuenta las instrucciones del fabricante del producto. Todas las superficies, sobre todo las cavidades y las zonas de acceso más difícil, deben estar en contacto con la solución.


IMPLANTES CLP S.R.L.
MARIA FERRELLI


ANDREA CERRIUCASSI
FARMACÉUTICA - M.N. 13.060
Directora Técnica
IMPLANTES CLP S.R.L.

- A fin de facilitar la limpieza, puede utilizar también papel tisú suave, sin pelusa, o brochas suaves de plástico, con un producto de limpieza no abrasivo, y con agua templada. No deben utilizarse brochas metálicas.
- Después de un aclarado con abundante agua desionizada, se procede a la limpieza, preferentemente a máquina, de cada pieza, respetando las instrucciones del fabricante del producto de limpieza. A continuación, es necesario un aclarado abundante de las piezas a fin de eliminar todos los residuos de limpieza. A fin de evitar las manchas de agua, se recomienda usar, en el primer aclarado, agua destilada o desmineralizada.
- En el transcurso de estos tratamientos, debe vigilarse que los instrumentos metálicos no estén en contacto con soluciones corrosivas. No debe haber contacto entre el acero inoxidable, los productos halogenados y con aluminio, y los productos alcalinos.
- Después, los instrumentos se secan minuciosamente, con paños suaves y bien absorbentes, o con una corriente de aire caliente o incluso aire comprimido. A continuación, los instrumentos deben eliminarse inmediatamente en recipientes a fin de evitar cualquier riesgo de nueva contaminación.
- Se aconseja esterilizarlos después en los recipientes, con vapor de agua en autoclave, siguiendo un protocolo que sea como mínimo equivalente y conforme a la legislación en vigor (por ejemplo: 134°C – 2 bar – 18 minutos).
- Inmediatamente después de su uso, los instrumentos deben descontaminarse, limpiarse y esterilizarse, respetando las instrucciones mencionadas.

Instrucciones de limpieza para lavadoras-desinfectadoras automáticas y detergentes:

1. Desmonte los instrumentos reutilizables retirándolos del dispositivo de mano motorizado según proceda.
2. Enjuáguelos a mano: elimine la contaminación más sólida de todos los instrumentos que se hayan ensuciado con agua del grifo a una temperatura entre fresca y templada (22°C ó 72°F), utilizando un cepillo de nylon para frotar todas las superficies de los instrumentos hasta que estén visiblemente limpios. Los instrumentos con cierres de caja deben estar abiertos y libres de todos los residuos de proteínas. Asimismo, se debe comprobar todas sus funciones. Los instrumentos y bandejas de aluminio anodizado son susceptibles a las soluciones ácidas y alcalinas. Compruebe el nivel de pH del detergente para asegurarse de que no sea superior a 7; si no, puede producirse una pérdida de los colores y/o decoloración.


IMPLANTES O.D.P. S.R.L.
MARIA FRUSONE
ASISTENTE


ANDREA ENTROCASSI
FARMACÉUTICA - M.N. 13.969
Directora Técnica
IMPLANTES O.D.P. S.R.L.

8889 345

3. Cargue la caja de instrumentos: después de eliminar la contaminación más sólida, debe colocar los instrumentos en la caja de instrumentos adecuada. Asegúrese de que las tapas de las cajas están cerradas correctamente. Si la tapa de la caja no se cierra, esto significa que está sobrecargada. Retire el exceso de instrumentos y cierre la tapa de la caja.

Ciclo de prelavado: opcional (si no está disponible, pase al paso nº 4).

No utilice detergente en este ciclo. Realice el prelavado en agua desionizada o destilada.

Parámetros mínimos del ciclo: 4 minutos a 49°C ó 120°F.

4. Ciclo de lavado: Utilice un detergente sin residuos (con un PH neutro de 7) siguiendo las instrucciones del fabricante del autoclave.

Parámetros mínimos del ciclo: 12 minutos a 49°C ó 120°F.

5. Aclarado final/aclarado de desinfección térmica: NO UTILICE agentes limpiadores durante este ciclo final.

Después del ciclo de lavado, debe aplicar un ciclo de aclarado final mediante agua desionizada durante 4 minutos como mínimo a 30°C ó 86°F o un ciclo de desinfección térmica a una temperatura elevada de 85°C ó 185°F.

6. Inspección visual: Al finalizar el ciclo de lavado, inspeccione visualmente los instrumentos para asegurarse de que estén "visiblemente limpios". Si no es así, repita los pasos de limpieza del 2 al 6.

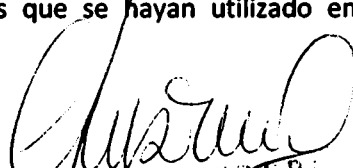
NOTA:


TODOS LOS INSTRUMENTOS UTILIZADOS QUE SE DEVUELVAN A DEBEN PASAR POR UN PROCESO INTENSIVO DE LIMPIEZA Y ESTERILIZACIÓN ANTES DE SU ENVÍO.

I.- Pueden aparecer manchas en los instrumentos que se esterilicen mediante vapor si éstos no se aclaran completamente o no se eliminan todos los residuos químicos. Es esencial que se sigan los ciclos de secado adecuados y las recomendaciones del fabricante del equipo para evitar la formación de una humedad excesiva y las manchas de agua resultantes.

A menos que se suministren ya esterilizados, hay que esterilizar los instrumentos antes de cada intervención quirúrgica. Los usuarios individuales tienen que validar los procedimientos de limpieza y autoclave utilizados in situ, incluida la validación in situ de los parámetros del ciclo mínimo recomendado que se describen a continuación.

II.- El instrumental quirúrgico puede esterilizarse en autoclave mediante un ciclo completo. Debe lavar los instrumentos que se hayan utilizado en el quirófano de manera minuciosa antes de


IMPLANTES CLP S.R.L.
MARIA FRIZZERA
ADOPCIÓN


ANDREA ENTROCASSI 10
FARMACEUTICA - M.N. 13.980
Directora Técnica
IMPLANTES CLP S.R.L.

8889 346

esterilizarlos en autoclave. Debe evitarse la esterilización en autoclave flash siempre que sea posible. Los instrumentos no deben esterilizarse nunca en autoclave flash dentro de la caja de instrumentos. Los conjuntos de instrumentos en préstamo suministrados se han limpiado e inspeccionado rigurosamente y se comprobado que funcionan correctamente antes de su envío. A menos que se indique lo contrario, estos conjuntos NO SON ESTÉRILES y deben esterilizarse antes de su uso.

ESTERILIZACIÓN

Los instrumentos pueden esterilizarse en autoclave de vapor. Dicha esterilización no les afectará de modo negativo, a menos que se indique en la etiqueta. Si tiene algún problema al utilizar nuestros instrumentos o cajas, póngase en contacto inmediatamente con el distribuidor de su zona.

ESTERILIZADOR SOMETIDO A VACÍO PREVIO (HI-VAC) con envoltorio

Tiempo de exposición: 4 minutos

Temperatura: 132°C (270°F)

Tiempo de secado: 30 minutos MÍNIMO.

El personal sanitario tiene la responsabilidad final de asegurarse de que cualquier método de embalaje o material, incluido un sistema de depósito reutilizable rígido, es apropiado para su uso en el proceso de esterilización y mantenimiento de la esterilización en la instalación médico-sanitaria. Se deben hacer pruebas en el centro médico sanitario para garantizar las condiciones esenciales para la esterilización.

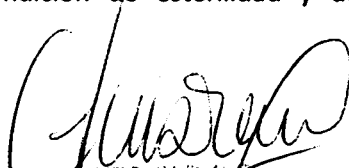
3.6. La información relativa a los riesgos de interferencia recíproca relacionados con la presencia del producto médico en investigaciones o tratamientos específicos


NO APLICA: la colocación de los implantes no produce interferencias con tratamientos ni procedimientos diagnósticos.

3.7. Las instrucciones necesarias en caso de rotura del envase protector de la esterilidad y si corresponde la indicación de los métodos adecuados de reesterilización

ESTERILIDAD

Si los implantes son estériles (identificados en el rótulo correspondiente), en caso de rotura del envase se pierde la condición de esterilidad y deben ser devueltos. Los productos no son reesterilizables.


MARÍA QUIÑONES
DIRECTORA TÉCNICA
IMPLANTES CLP S.R.L.


ANDREA ENTROCASSI
FARMACÉUTICA - M.N. 13.988
Directora Técnica
IMPLANTES CLP S.R.L.

8889 347

Los implantes que se entregan no estériles, los accesorios y el instrumental deberán esterilizarse antes de su uso.

Para ello se aplican las disposiciones del apartado "MÉTODOS DE ESTERILIZACIÓN".

MÉTODOS DE ESTERILIZACIÓN

Antes de cada intervención quirúrgica esterilice los dispositivos implantables.

Los implantes que no se utilicen pueden volver a esterilizarse.

A continuación se indica un ciclo mínimo para realizar la esterilización.

Usuarios individuales deben validar los procedimientos de limpieza y autoclave utilizados in situ, incluyendo la validación in situ de los parámetros de ciclo mínimo recomendado descritos a continuación.

ESTERILIZADOR SOMETIDO A VACÍO PREVIO (HI-VAC) con envoltorio

Tiempo de exposición: 4 minutos

Temperatura: 132°C (270°F)

Tiempo de secado: 30 minutos MÍNIMO.

El personal sanitario tiene la responsabilidad final de asegurarse de que cualquier método de embalaje o material, incluido un sistema de depósito reutilizable rígido, es apropiado para su uso en el proceso de esterilización y mantenimiento de la esterilización en la instalación médico-sanitaria.


Se deben hacer pruebas en el centro médico sanitario para garantizar las condiciones esenciales para la esterilización.


IMPLANTES CLP SRL desconoce los métodos de utilización, los procedimientos de higiene sanitaria y la población microbiológica de cada hospital.

Por lo tanto, no puede garantizar la esterilidad del producto, aun cuando se sigan estas instrucciones.

3.8. Si un producto medico está destinado a reutilizarse, los datos sobre los procedimientos apropiados para la reutilización, incluida la limpieza, desinfección, el acondicionamiento y en su caso, el método de esterilización si el producto debe ser reesterilizado, así como cualquier limitación respecto al número posible de reutilizaciones

Los implantes de esta familia no son reutilizables. Sí lo es el instrumental asociado a su implantación, cuyas instrucciones de lavado y esterilización se enumeraron en el apartado 3.7.


IMPLANTES CLP S.R.L.
MARÍA CRISTINA
ABOGADA


ANDREA ENTROCASSI¹²
FARMACÉUTICA - M.N. 13.989
Directora Técnica
IMPLANTES CLP S.R.L.

3.9. Información sobre cualquier tratamiento o procedimiento adicional que deba realizarse antes de utilizar el producto médico (por ejemplo esterilización, montaje final, entre otros)

Los implantes no requieren procedimientos adicionales antes de su uso, salvo esterilización en el caso de los implantes no estériles y del instrumental asociado, para lo cual ya se explicitaron las instrucciones en los ítems anteriores.

3.10. Cuando un producto médico emita radiaciones con fines médicos, la información relativa a la naturaleza, tipo, intensidad y distribución de dicha radiación debe ser descripta

NO APLICA: Ninguno de los integrantes de la presente familia de productos médicos emite radiación con fines médicos.

3.11. Las precauciones que deban adoptarse en caso de cambios del funcionamiento del producto médico

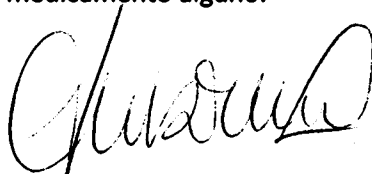
NO APLICA: Ninguno de los integrantes de la presente familia de productos médicos sufre cambios de funcionamiento.

3.12. Instrucciones referidas a la información que el personal médico debe brindar al paciente sobre precauciones y contraindicaciones del uso del producto médico


NO APLICA: los productos médicos presentados no deben ser utilizados por los pacientes sino por profesionales capacitados. Los cuidados sobre los que se debe informar al paciente son los referidos a cualquier intervención quirúrgica y no en relación específica con los productos médicos detallados en esta familia.

3.13. Información suficiente sobre el medicamento o los medicamentos que el producto médico está destinado a administrar, incluida cualquier restricción en la elección de sustancias que se pueden suministrar

NO APLICA: ninguno de los integrantes de la familia de productos médicos de este registro está destinado a administrar medicamento alguno.



IMPLANTES CLP S.R.L.
MARÍA CRISÓSTOMO
APROBADA



13
ANDREA ENTHOCASS
FARMACÉUTICA - M.N. 13.989
Directora Técnica
IMPLANTES CLP S.R.L.

8889

348

3.14. Las precauciones que deban adoptarse si un producto médico presenta un riesgo no habitual específico asociado a su eliminación

NO APLICA: ninguno de los elementos integrantes de la familia de productos médicos de este registro presenta riesgo químico, radiactivo o biológico para su eliminación.

3.15. Los medicamentos incluidos en el producto médico como parte integrante del mismo, conforme al ítem 7.3 del Anexo de la Res. GMC nº 72/98 que dispone sobre los Requisitos Esenciales de Seguridad y Eficacia de los productos médicos.

NO APLICA: ninguno de los productos médicos de esta familia incluye medicamento alguno.

3.16. El grado de precisión atribuido a los productos médicos de medición.

NO APLICA: ninguno de los productos médicos de esta familia está destinado a medición de parámetro alguno.

IMPLANTES CLP S.R.L.
MARIA PRISCO
ATTOLENTA

ANDREA ENTROCASSI¹⁴
FARMACÉUTICA - M.N. 13.969
Directora Técnica
IMPLANTES CLP S.R.L.