



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional
2020 - Año del General Manuel Belgrano

Disposición

Número:

Referencia: 1-47-3110-309-19-7

VISTO el Expediente N° 1-47-3110-309-19-7 del Registro de esta Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT), y

CONSIDERANDO:

Que por las presentes actuaciones la firma Debene S.A. solicita la revalidación y modificación del Certificado de Inscripción en el RPPTM N° PM-799-01, denominado Catéteres para diagnóstico angiográfico, marca Merit.

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 el Instituto 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 sus modificatorios.

Por ello;

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

DISPONE:

ARTÍCULO 1°.- Revalídese la fecha de vigencia del Certificado de Inscripción en el RPPTM N° PM-799-01, correspondiente al producto médico denominado Catéteres para diagnóstico angiográfico, marca Merit, propiedad

de la firma Debene S.A. obtenido a través de la Disposición ANMAT N° 0914 de fecha 31 de Enero de 2014, la cual será 31 de Enero de 2024.

ARTÍCULO 2°.- Autorízase la modificación del Certificado de Inscripción en el RPPTM N° PM-799-01, denominado Catéteres para diagnóstico angiográfico, marca Merit.

ARTÍCULO 3°.- Acéptase el Anexo de Autorización de Modificaciones documento GEDO N° IF-2020-07024645-APN-INPM#ANMAT. el que deberá agregarse al Certificado de Inscripción en el RPPTM N° PM-799-01.

ARTICULO 4°.- En los Rótulos e Instrucciones de uso deberán constar la modificación autorizadas.

ARTÍCULO 5°.- Regístrese; por el Departamento de Mesa de Entrada, notifíquese al interesado y hágasele entrega de la presente Disposición conjuntamente con su Anexo, gírese a la Dirección de Gestión de Información Técnica para que efectúe la agregación al Certificado de Inscripción correspondiente. Cumplido, archívese.

Expediente N° 1-47-3110-309-19-7

Digitally signed by GARAY Valeria Teresa
Date: 2020.07.28 00:47:02 ART
Location: Ciudad Autónoma de Buenos Aires

Digitally signed by GESTION DOCUMENTAL
ELECTRONICA - GDE
Date: 2020.07.28 00:47:09 -03:00

ANEXO DE AUTORIZACION DE MODIFICACIONES

La Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT), autoriza a la firma Debene S.A. la modificación de los datos característicos correspondientes al Certificado de Inscripción en el RPPTM N° PM-799-01 de acuerdo con los datos que figuran en tabla al pie, del producto:
Nombre descriptivo aprobado: Catéteres para diagnóstico angiográfico.

Marca: Merit.

Autorizado por Disposición ANMAT N° 0914 de fecha 31 de Enero de 2014.

Tramitado por expediente N° 1-47-2025/10-2.

| DATO IDENTIFICATORIO A MODIFICAR | DATO AUTORIZADO HASTA LA FECHA | MODIFICACIÓN / RECTIFICACIÓN AUTORIZADA |
|----------------------------------|--|--|
| Vigencia del Certificado | 31 de Enero de 2019. | 31 de Enero de 2024. |
| Nombre del Fabricante/s | 1) Merit Medical Systems, Inc. 2) Merit Medical Systems, Inc. | 1) Merit Medical Systems, Inc. 2) Merit Maquiladora México, S. DE R.L. DE C.V. 3) Merit Medical Systems, Inc. |
| Lugar/es de Elaboración | 1) 1111 South Velasco, Angleton, Texas 77515. Estados Unidos 2) 1600 West Merit Parkway, South Jordan, Utah 84095. Estados Unidos | 1) 14646 Kirby Drive, Houston, TX 77047 - Estados Unidos. 2) Avenida Sor Juana Inés de la Cruz 19970 Interior B, Edificio 2, Parque Industrial Frontera Tijuana, Baja California 22630 - México 3) 1600 West Merit Parkway South Jordan, UT 84095 - Estados Unidos |
| Modelo/s | CATÉTERES IZQUIERDOS PERFORMA JUDKINS 7501-13, 7501-63, 7521- | Catéteres angiográficos Performa® Catéteres angiográficos de |

| | | |
|--|---|--|
| | <p>33, 7521-A3, 7574-337601-43, 7501-21, 7501-73, 7521-43, 7521-B1, 7574-43, 7700-10, 7501-HI, 7501-83, 7521-53, 7521-C3, 7601-13, 7700-20, 7501-33, 7521-13, 7521-63, 7574-13, 7601-21, 7700-30, 7501-43, 7521-21, 7521-73, 7574-21, 7601-33, 7700-40, 7501-53, 7521-FI, 7521-83</p> <p>CATÉTERES PUNTA CORTA IZQUIERDOS PERFORMA JUDKINS</p> <p>7501-A3, 7501-B1, 7501-C3, 7501-D3</p> <p>CATÉTERES DERECHOS PERFORMA JUDKINS</p> <p>7503-13, 7503-53, 7523-13, 7523-53, 7523-93, 7701-10, 7503-21, 7503-63, 7523-21, 7523-63, 7523-A3, 7701-20, 7503-33, 7503-73, 7523-33, 7523-73, 7523-B1, 7701-30</p> <p>7503-43, 7503-83, 7523-43, 7523-83, 7523-C3, 7701-40 7503-93, 7701-50</p> <p>CATÉTERES PUNTA CORTA DERECHOS PERFORMA JUDKINS</p> <p>7503-A3, 7503-C3, 7523-E3, 7523-C3, 7503-B1, 7503-D3, 7523-F1, 7523-H3</p> | <p>PUNTA CURVA (PIGTAIL) de fluoroetileno propileno (FEP) Performa®</p> <p>1308-25-0085, 1308-35-0086, 1310-21-0043, 1310-25-0064, 1308-35-0065, 1308-35-0006, 1310-21-0053, 1310-25-0084, 1308-35-0085, 1308-38-0006, 1310-21-0054, 1310-25-0065, 1308-35-0005, 1308-35-0007, 1310-21-0064, 1310-25-0085, 1308-38-0007, 1310-25-0054.</p> <p>Catéteres angiográficos de medición vascular Performa®</p> <p>46535AVS20MHK 510035AVS20MHK 510035AVS20PIG 510035AVS2MHK 510035AVS2PIG 510035AVS2STR 56535AVS20MHK 56535AVS20PIG 56535AVS2MHK 56535AVS2PIG 56535AVS2STR 7602-11M 7602-11M657602-20M 7602-20M100SH 7602-20M65 7602-20M65SH</p> |
|--|---|--|

| | | |
|--|--|---|
| | <p>CATÉTERES MODIFICADOS DERECHOS PERFORMA JUDKINS 7502-13, 7502-23, 7502-33, 7502-43</p> <p>CATÉTERES CARDIOLÓGICOS PARA ANGIOGRAFÍAS PERFORMA MULTIPACK PLUS 4MPPRO-W-S, 5MPSW-S, 5MPPRO-11-N, 5MPPROW-145, 6MPS-S, 4MPPRO-W-145, 5MPSW-145, 5MPPROW-S, 5MPPRO-N, 6MPS-145 4MPS-145-18, 5MPS-S5MPPRO-S, 5MP6SW-145, 6MPPROW-S, 4MPPRO-11-W-145, 5MPS-145, 5MPPRO-145, 5MPSW-N, 6MPPROW-145, 5MPPRO-11-NP, 5MPSW-SNB, 5MPPRO-W-145, 6MPSW-S, 6MPPRO-N, 5MP6PROW-NP-18, 5MPS7-W-145, 5MPPROW-N, 6MPSW-145, MPPROW-N, 6MPPRO-11-W-NP-18, 6MPPRO-11-S, 6MPSW-N, 6MPPRO-11-W-145, 6MPSW-145-18G</p> <p>CATÉTERES CARDIOLÓGICOS DE DIAGNÓSTICO IZQUIERDOS SOFTOUCH JUDKINS 7402-13, 7402-53, 7431-13, 7431-53, 7221-13, 7402-21, 7402-61, 7431-21, 7431-61, 7221-23,</p> | <p>7602-2M 7602-2M65 7603-11M100 7603-11M657603 20M100SH 7603-20M65SH 7603-2M100 7603-2M65 7673-11M100SH 7673-11M65SH 7673-20M100SH 7673-20M65SH 7673-2M 7673-2M65 7674-2M 7674-2M65 7742-20M100SH 7742-20M65SH 7742-2M100SH 7742-2M65SH 7743-2M100SH 7743-2M65SH 7744-2M100SH 7744-2M65SH 7755-2M100 7755-2M65 7757-2MP65 7757-2MP65SH 7757-2MP65SHA 7757-2MP65SHTC 7757-2MP65SHTCB 7757-2MP807757-2MP80SH 7757-2MP80SHTC Catéteres angiográficos Performa® Judkins izquierdos 7521-A3 7521-B1 7521-C3 Catéteres angiográficos</p> |
|--|--|---|

| | | |
|--|---|--|
| | <p>7402-33, 7402-73, 7431-33, 7431-73, 7221-33, 7402-43, 7402-83, 7431-43, 7431-83, 7221-43</p> <p>CATÉTERES PUNTA CORTA IZQUIERDOS SOFTOUCH JUDKINS</p> <p>7413-13, 7413-21, 7413-33, 7413-43</p> <p>CATÉTERES DERECHOS SOFTOUCH JUDKINS</p> <p>7401-A3, 7401-C3, 7401-P3, 7401-R3, 7220-137220-33, 7401-B1, 7401-D3, 7401-Q1, 7401-S3, 7220-237220-43,</p> <p>CATÉTERES PUNTA CORTA DERECHOS SOFTOUCH JUDKINS</p> <p>7411-13, 7411-21, 7411-33, 7411-43</p> <p>CATÉTERES MODIFICADOS DERECHOS SOFTOUCH JUDKINS</p> <p>7401-13, 7401-33, 7401-53, 7401-73, 7401-T3, 7401-V3, 7401-21, 7401-43, 7401-61, 7401-83, 7401-U1, 7401-W3</p> <p>CATÉTERES CARDIOLÓGICOS DE DIAGNÓSTICO DERECHOS SOFTOUCH AMPLATZ</p> <p>7406-13, 7406-33, 7406-53, 7406-63, 7406-73, 7406-83, 7406-23, 7406-43</p> <p>CATÉTERES CARDIOLÓGICOS DE DIAGNÓSTICO DERECHOS</p> | <p>Performa® Judkins derechos</p> <p>7523-A3</p> <p>7701-50</p> <p>7523-B1</p> <p>7523-C3</p> <p>Catéteres angiográficos para bypass coronario izquierdo Performa®</p> <p>7534-43</p> <p>Catéteres angiográficos para bypass coronario derecho Performa®</p> <p>7534-33</p> <p>Catéteres angiográficos Performa® Amplatz izquierdos</p> <p>7527-63</p> <p>7527-73</p> <p>Catéteres angiográficos Performa® Amplatz derechos</p> <p>7526-21</p> <p>Catéteres angiográficos multipropósito Performa®</p> <p>7533-D3</p> <p>Catéteres angiográficos Performa® Headhunter</p> <p>7715-B0</p> <p>7715-50</p> <p>7715-60</p> <p>Catéteres angiográficos Performa® Newton</p> <p>7722-20</p> <p>7722-E0</p> <p>Catéteres angiográficos Performa® Bentson</p> <p>7721-30</p> <p>Catéteres angiográficos Performa® Osborn</p> |
|--|---|--|

| | | |
|--|---|--|
| | <p>SOFTOUCH AMPLATZ- 7404-11, 7403-13, 7403- 33, 7403-53, 7404-21, 7403-23, 7403-43, 7403- 63</p> <p>CATÉTERES PARA BYPASS CARDIOLÓGICO IZQUIERDOS SOFTOUCH 7399-23, 7851-23</p> <p>CATÉTERES PARA BYPASS CARDIOLÓGICO DERECHOS SOFTOUCH 7399-13, 7851-13</p> <p>CATÉTERES PARA BYPASS CARDIOLÓGICO IZQUIERDOS PERFORMA 7510-13, 7534-13, 7534- 43, 7709-10</p> <p>CATÉTERES PARA BYPASS CARDIOLÓGICO DERECHOS PERFORMA 7510-23, 7534-23, 7534- 33, 7709-20</p> <p>CATÉTERES CARDIOLÓGICOS DE DIAGNÓSTICO IZQUIERDOS PERFORMA AMPLATZ 7507-13, 7507-43, 7527- 33, 7527-53, 7703-10, 7703-40, 7507-23, 7527- 13, 7527-43, 7527-63, 7703-20, 7703-B0, 7507- 33, 7527-23, 7527-73, 7703-30</p> <p>CATÉTERES CARDIOLÓGICOS DE DIAGNÓSTICO DERECHOS PERFORMA AMPLATZ 7506-11, 7526-11, 7508-</p> | <p>7746-20 Catéteres angiográficos Performa® Simmons 7720-F0 7720-80</p> <p>Catéteres angiográficos Performa® MW2 7745-B0</p> <p>Catéteres angiográficos renales doble curva Performa® 7713-A0 510038PRDC</p> <p>Catéteres angiográficos Performa® Reuter 7714-10 7714-B0</p> <p>Catéteres angiográficos selectivos Performa® KA 5582-23 5582-33</p> <p>Catéteres angiográficos Performa® DVS A1 5595-13 5595-23 5595-33 5595-43</p> <p>Catéteres angiográficos Performa® DVS A2 5595-A3 5595-B3 5595-C3 5595-D3</p> <p>Catéteres angiográficos tipo gancho modificado Performa® 7603-A1 7603-B1 7603-C1 7603-D1</p> |
|--|---|--|

| | | |
|--|--|---|
| | <p>13, 7528-13, 7702-10, 7702-30, 7506-23, 7526-21, 7508-23, 7528-23, 7702-20 7702-40, 7508-33, 7528-33</p> <p>CATÉTERES CORONARIOS DERECHOS PROGRESIVOS PERFORMA</p> <p>7512-13, 7512-23, 7532-13, 7572-11, 7600-11, 7707-10</p> <p>CATÉTERES CORONARIOS DERECHOS PROGRESIVOS SOFTOUCH</p> <p>7430-11, 7430-21, 7488-13, 7488-23</p> <p>CATÉTERES MAMARIOS INTERNOS PERFORMA</p> <p>7706-10, 7511-13, 7531-13, 7531-23, 7531-33</p> <p>CATÉTERES MAMARIOS INTERNOS SOFTOUCH</p> <p>7395-13, 7852-13</p> <p>CATÉTERES PIGTAIL PARA NIÑOS Y PEDIÁTRICOS ESTÁNDAR SOFTOUCH</p> <p>4406-11, 4406-21, 4408-A1, 4408-B1</p> <p>CATÉTERES PIGTAIL CARDÍACOS RECTOS PERFORMA</p> <p>7509-11, 7529-11, 7602-11, 7704-70, 7776-21, 7777-B1, 7509-43, 7529-43, 7704-10, 7776-11, 7776-B1, 7777-21, 7569-43, 7569-11</p> <p>CATÉTERES PIGTAIL CARDÍACOS 145 GRADOS PERFORMA</p> | <p>5585-C3</p> <p>5585-D3</p> <p>5585-E3</p> <p>Catéteres angiográficos transradiales periféricos Performa®</p> <p>PV612538U4</p> <p>PV512538U3</p> <p>PV512538U4</p> <p>PV512538U45</p> <p>PV612538PIG</p> <p>PV511038FH3</p> <p>PV512538FH3</p> <p>PV512538U1</p> <p>PV512538U2</p> <p>Catéteres angiográficos Performa® Ultimate</p> <p>610038ULT4-T45</p> <p>6100381ULT4-T45</p> <p>6110381ULT1</p> <p>6110381ULT2</p> <p>6110382ULT3</p> <p>6110381ULT4-T40</p> <p>6110381ULT4-T45</p> <p>612538ULT1512538ULT4-T40</p> <p>Catéteres angiográficos vertebrales Performa®</p> <p>410035VER-PNB</p> <p>Catéteres angiográficos para arteria uterina Performa®</p> <p>56535PUAC2</p> <p>Catéteres angiográficos Performa® Berenstein</p> <p>7718-40</p> <p>Catéteres angiográficos Pigtail de Flujo Ultra Alto (UHF, por su sigla en inglés) Performa®</p> |
|--|--|---|

| | | |
|--|---|---|
| | <p>7704-20, 7776-33, 7602-23, 7569-23, 7777-C3, 7509-53, 7776-C3, 7529-53, 7529-23, 7509-23, 7777-33, 7569-53, CATÉTERES PIGTAIL CARDÍACOS 155 GRADOS PERFORMA 7704-30, 7529-33, 7776-D3, 7569-33, 7509-63, 7777-D3, 7602-33, 7529-63, 7776-43, 7509-33, 7569-63, 7777-43 CATÉTERES PEDIÁTRICOS DERECHOS E IZQUIERDOS PERFORMA JUDKINS 7700-A0, 7700-D0, 7701-C0, 7521-M3, 7523-L3, 7523-N3, 7700-B0, 7701-A0, 7701-D0, 7521-N3, 7523-M3, 7523-P3, 7700-C0, 7701-B0, 7521-L3, 7521-P3 CATÉTERES PIGTAIL PARA NIÑOS Y PEDIÁTRICOS ESTÁNDAR PERFORMA 7756-10, 7756-20, 7757-10, 7757-20 CATÉTERES PIGTAIL CARDÍACOS RECTOS SOFTOUCH 7779-51, 7779-A1, 7779-S1, 7780-13, 7222-13, 7779-G1, 7779-P1, 7779-L1, 7779-53 CATÉTERES PIGTAIL CARDÍACOS SOFTOUCH CON ORIFICIOS LATERALES OPUESTOS</p> | <p>4653510PIG-PNB Catéteres angiográficos Performa® MIVTM 4RPL110 4RPL110-NB 4RPL125 4RPL125-NB 4RPS110-NB 4RPS125 4RPS125-NB5RPL110-NB 5RPL125-NB6RPL110-NB 6RPL125 6RPL125-NB 6RPS110-NB6RPS125 6RPS125-NB5RPS125-NB Catéteres angiográficos tipo gancho de pastor Performa® Shepherd Hook 7712-D0 Catéteres Performa® Custom 1623-B62M 1623-C720M 1623-D1 1623-D2 1623-D3 1623-D4 1623-D5 1623-D6 1623-E2 1623-E320M 1623-E93M 1623-F220M 1623-F320M 1623-F420M 1623-F620M 1623-F720M 1623-F820M 1624-69-20M 1624-71</p> |
|--|---|---|

| | |
|--|------------|
| 7223-11, 7223-23, 7223-33 | 1624-972M |
| CATÉTERES PIGTAIL | 1624-A32M |
| CARDÍACOS DE 145 | 1624-A42M |
| GRADOS SOFTOUCH | 1624-B220M |
| 7779-63, 7779-B3, 7779-Q3, 7779-T3, 7779-M3 | 1624-B420M |
| 7780-23 7779-H3 | 1624-C120M |
| CATÉTERES PIGTAIL | 1624-C220M |
| CARDÍACOS DE 155 | 1624-C320M |
| GRADOS SOFTOUCH | 1624-C620M |
| 7779-73, 7779-R3, 7779-U3, 7779-N3, 7780-33, 7222-33 7779-C3 | 1624-C820M |
| CATÉTERES PIGTAIL | 1624-C920M |
| PEDIÁTRICOS/ ADULTOS (FEP-TEFLON) | 1624-D110M |
| 1308-25-0085, 1308-35-0007, 1310-25-0054, | 1624-D320M |
| 1308-35-0065, 1308-38-0007, 1310-25-0064, | 1624-D719M |
| 1308-35-0085, 1310-21-0043, 1310-25-0084, | 1624-D8 |
| 1308-35-0005, 1310-21-0053, 1310-25-0065, | 1624-D9 |
| 1308-35-0086, 1310-21-0054, 1310-25-0085, | 1624-E520M |
| 1308-35-0006, 1310-21-0064, 1310-35-0086, | 1624-E75M |
| 1308-38-0006 | 1624-E8 |
| CATÉTERES | 1624-E9 |
| MULTIPROPÓSITO | 1625-26 |
| PERFORMA | 1625-29 |
| 7513-A3, 7513-E3, 7533-53, 7533-B3, 7708-20, | 1625-31 |
| 7708-30, 7513-13, 7513-43, 7533-63, 7533-C3S, | 1625-32 |
| 7708-50, 7708-40, 7513-D3, 7513-C3, 7533-13, | 1625-33 |
| 7533-D3, 7708-60, 7708- | 1625-34 |
| | 1625-36 |
| | 1625-37 |
| | 1625-38 |
| | 1628-003 |
| | 1628-031 |
| | 1628-032 |
| | 1628-045 |
| | 1628-047 |
| | 1628-049 |
| | 1628-082 |
| | 1628-085 |
| | 1628-086 |
| | 1628-092 |
| | 1628-098 |

| | |
|---|--|
| 10, 7513-33, 7513-53, 7533-23, 7708-70, 7513- B3, 7513-F3, 7533-33, 7513-23, 7513-63, 7533- 43 | 1628-099 1628-101 1628-102 1628-103 1628-104 |
| CATÉTERES MULTIPROPÓSITO | 1628-105 1628-106 |
| SOFTOUCH 7407-23, 7407-33, 7407- M3, 7407-63, 7407-73, 7407-83, 7407-B3 7407- C3, 7407-R3, 7407-F3, 7407-G3, 7407-H3 | 1628-110 1628-111 1628-112 1628-122 1628-123 1628-124 |
| CATÉTERES PERFORMA SONES | 1628-132 1628-134 |
| 7520-13, 7520-23, 7530- 13, 7530-23, 7705-10, 7705-20 | 1628-140 1628-141 1628-145 |
| CATÉTERES MULTIPACK CARDÍACOS PERFORMA | 1628-146 1628-149 |
| 7751-10, 7560-13, 7560- 23K, 7560-43K7560-H0K, 7660-33, 7751-20, 7560- 13K, 7560-C3, 7560- 537660-13, 7660-43, 7751-40, 7560-A3, 7560- D3, 7560-F3, 7660-A3, 7660-53, 7751-50, 7560- 23, 7560-33, 7560-G3, 7660-23, 7660-63, 7560- 43, 7560-83, 7660-B3, 7760-D3 | 1628-150 1628-157 1628-161 1628-163 1628-165 1628-167 1628-169 1628-171 1628-176 1628-180 1628-184 1628-187 |
| CATÉTERES SONES SOFTOUCH | 1628-191 1628-193 |
| 7480-13, 7480-23, 7481- 13, 7481-23 | 1628-194 1628-201 |
| CATÉTERES IZQUIERDOS BRANQUIAL / RADIAL | 1628-203 1628-211 |
| PERFORMA 7240-10, 7240-20, 7240- | 1628-212 1628-214 |

| | |
|--|----------|
| 30 | 1628-218 |
| CATÉTERES IZQUIERDOS | 1628-229 |
| MAMARIA INTERNA | 1628-230 |
| BRANQUIAL / RADIAL | 1628-233 |
| PERFORMA | 1628-235 |
| 7242-10, 7242-20 | 1628-242 |
| CATÉTERES DERECHOS | 1628-243 |
| BRANQUIAL / RADIAL | 1628-244 |
| PERFORMA | 1628-245 |
| 7241-10 | 1628-246 |
| PERFORMA ULTRA BOLUS | 1628-247 |
| FLUSH CATÉTERES | 1628-249 |
| 7674-11, 7674-21, 7674-31, 7674-41 | 1628-250 |
| PERFORMA ULTRA HIGH | 1628-251 |
| FLOW PIGTAIL CATÉTERES | 1628-252 |
| 7602-41, 7602-61, 7602-91 | 1628-254 |
| CATÉTERES IZQUIERDOS | 1628-255 |
| BRANQUIAL / RADIAL | 1628-256 |
| PERFORMA AMPLATZ | 1628-257 |
| 7703-B0 | 1628-258 |
| CATÉTERES CARDÍACOS | 1628-259 |
| MULTIPACK SOUFTOUCH | 1628-260 |
| 7460-13, 7460-23, 7460-83, 7462-43 | 1628-262 |
| CATÉTERES DIAGNÓSTICO | 1628-264 |
| RADIOLÓGICO PERFORMA | 1628-265 |
| HEADHUNTER | 1628-266 |
| 7715-A0, 5575-13, 7715-30S, 5575-23S, 5575-C3, 7715-60, 7715-10, 5575-13S, 5575-B3, 7715-C0, 5575-33, 5575-D3, 7715-10S, 7715-B0, 5575-23, 7715-50, 7715-D0, 5575-43, 5575-A3, 7715-30 | 1628-267 |
| CATÉTERES DIAGNÓSTICO | 1628-271 |
| RADIOLÓGICO SOFTOUCH | 1628-274 |
| HEADHUNTER | 1628-C1 |
| | 1628-D1 |
| | 1628-E1 |
| | 1628-E2 |
| | 1628-E8 |
| | 1628-F1 |
| | 1628-F2 |
| | 1628-F6 |
| | 1628-F7 |
| | 1628-F8 |
| | 1628-G5 |

| | |
|--|--|
| 5406-13, 5570-13, 5570-83, 5406-23, 5570-23, 5570-93, 5406-83, 5570-B3, 5406-93, 5570-C3 | 1628-G6 1628-G8 1628-G9 1628-H1 1628-H2 1628-J1 1628-J2 1628-J3 1628-J5 1628-J8 1628-K1 1628-L3 1628-M1 1628-M3 1628-N3 1628-N5 1628-N6 1628-N8 1628-N9 1628-P2 1628-P3 1628-Q5 1628-Q6 1628-Q7 1628-Q8 1628-Q9 |
| CATÉTERES PERFORMA NEWTON 7722-A0, 5577-13S, 5577-23, 5577-C3, 7722-40S, 7722-50, 7722-10, 7722-B0, 5577-23S, 5577-33, 5577-D3, 7722-50S, 7722-10S, 7722-20, 7722-C0, 5577-33S5577-43, 5577-E3, 5577-A3, 7722-20S, 7722-30, 7722-D0, 5577-43S, 5577-53, 5577-13, 5577-B3, 7722-30S, 7722-40, 7722-E0, 5577-53S | 1628-L3 1628-M1 1628-M3 1628-N3 1628-N5 1628-N6 1628-N8 1628-N9 1628-P2 1628-P3 1628-Q5 1628-Q6 1628-Q7 1628-Q8 1628-Q9 |
| CATÉTERES SOFTOUCH NEWTON 5565-13, 5565-23, 5565-33, 5408-43, 5565-L3, 5565-53, 5408-13, 5408-23, 5408-33, 5565-43, 5408-53 | 1628-R1 1628-R2 1628-R4 1628-R5 1628-R6 1628-R7 1628-R8 1628-R9 1628-S1 1628-S2 1628-S3 1628-S4 1628-T6 1628-U5 |
| CATÉTERES SOFTOUCH BENTSON 5566-13, 5566-L3, 5566-M3, 5566-23, 5566-33, 5409-23, 5566-N3, 5409-13, 5409-33 | 1628-R1 1628-R2 1628-R4 1628-R5 1628-R6 1628-R7 1628-R8 1628-R9 1628-S1 1628-S2 1628-S3 1628-S4 1628-T6 1628-U5 |
| CATÉTERES PERFORMA BENTSON 7721-A0, 5578-A3, 7721-B0, 5578-B3, 7721-C0, 5578-C3, 7721-10, 5578-13, 7721-20, 5578-23, 7721-30, 5578-33, 7721-10S, 5578-13S, | 1628-R1 1628-R2 1628-R4 1628-R5 1628-R6 1628-R7 1628-R8 1628-R9 1628-S1 1628-S2 1628-S3 1628-S4 1628-T6 1628-U5 |

| | |
|---|--|
| 7721-20S, 5578-23S, 7721-30S, 5578-33S CATÉTERES VERTEBRALES PERFORMA 7717-A0, 7717-30, 7717- B0, 7717-20S, 5583-A3, 5583-13, 7717-10, 7717- C0, 7717-20, 5583-23, 5583-B3, 5583-13S CATÉTERES PERFORMA MANI 5579-13, 5579-A3, 7716- 10, 7716-A0 CATÉTERES SOFTOUCH MANI 5567-23, 5567-13, 5410- 13 CATÉTERES SOFTOUCH OSBORN 8822-23, 8823-33, 8823- 23 CATÉTERES PERFORMA OSBORN 7746-A0, 7746-10S, 7746- B0, 7746-30, 5597-13S, 7746-10, 7746-20, 7746- C0, 7746-30S, 5597-23S CATÉTERES PERFORMA SIMMONS 7720-A0, 7720-40S, 7720- 80S, 5576-G3, 7720-10, 720-F0, 5576-C3, 5576- B3, 7720-10S, 7720-E0, 5576-33, 5576-23, 7720- B0, 7720-50, 5576-D3, 5576-23S, 7720-20, 7720- 50S, 5576-43, 5576-33S, 7720-20S, 7720-53, 5576- 43S, 7720-C0, 7720-53S, | 1628-V5 1628-V6 1628-V7 1628-W2 1628-X8 1628-Y1 1628-Y5 1628-Y9 1628-Z1 1628-Z8 7440-11 7440-12 7440-13 7440-15 7440-16 7440-21 7440-26 7440-27 7440-28 7440-29 7440-30 7440-31 7440-32 7440-33 7440-34 7440-42 7440-45 7440-56 7440-60 7440-61 7440-62 7440-64 7440-65 7440-75 7440-79 7440-80 7440-81 7440-82 7440-83 7440-84 |
|---|--|

| | |
|--|---|
| 5576-E3, 7720-30, 7720-60S, 5576-F3, 7720-30S, 7720-70, 5576-A3, 7720-D0, 7720-70S, 5576-13, 7720-40, 7720-80, 5576-13S | 7440-85 7440-87 7440-88 7440-89 7440-90 7440-91 |
| CATÉTERES SOFTOUCH SIMMONS | 7440-93 7440-94 |
| 5564-K3, 5564-L3, 5564-M3, 5564-43, 5407-23, 6654-33, 5564-63, 5564-73, 5564-33, 5564-53, 5407-33, 6654-X3, 5564-13, 5564-F3, 5564-23, 5407-13, 5407-43 | 7440-95 7440-96 7440-97 7440-98 7440-99 7440-A1 7440-A6 |
| CATÉTERES SOFTOUCH COBRA | 7440-B2 7440-C3 |
| 5563-N3, 5413-13, 5563-P3, 5413-23, 5563-Q3, 5413-33, 5563-13, 5412-13, 5563-23, 5412-23, 5563-33, 5412-33 | 7440-C5 7440-C7 7440-D1 7440-D3 7440-D4 |
| CATÉTERES PERFORMA COBRA | 7440-D5 7440-D6 |
| 7710-A0, 7710-30, 7710-70S, 5584-B3, 5584-C3, 5584-13, 7710-10, 7710-B0, 7710-80S, 5584-E3, 5584-F3, 5584-53, 7710-D0, 7710-E0, 7710-60, 5584-23, 5584-33, 5584-53S, 7710-40, 7710-20, 5584-23S, 5584-63, 7710-C0, 7710-20S, 5584-43, 5584-A3, 7710-F0, 7710-50, 5584-43S, 5584-D3 | 7440-G2 7440-H4 7440-J1 7440-K2 7440-K3 7440-K6 7440-K7 7440-K8 7440-L1 7440-L2 7440-L3 7440-L4 7440-L8 |
| CATÉTERES HOOK (GANCHO) PERFORMA | 7440-L9 7440-M2 |
| 7711-A0, 7711-20, 7711- | 7440-M4 |

| | |
|---|--|
| 40S, 7726-13S, 5585-A3, 7711-10, 7711-20S, 7725-10S 7726-23S, 5585-B3, 5585-23, 7711-10S, 7711-23S 7725-20S, 7726-33S, 5585-13, 5585-23S, 7711-B0, 7711-30S, 7725-30S | 7440-M8 7440-M9 7440-N1 7440-N2 7440-N3 7440-P4 7440-P5 7440-P6 |
| CATÉTERES HOOK SOFTOUCH | 7445-73 7440-80 |
| 5414-13, 5414-23, 5569-23, 5569-33, 5569-43, 5569-13 | 7440-81 7445-83 7445-88 |
| CATÉTERES con LLAVE DE PASO PERFORMA | 7445-94 7445-95 |
| 7742-10S, 7743-10S, 7744-10S, 7755-10S, 7755-20S, 7744-20S, 7742-20S, 7743-20S | 7445-99 7445-A2 7445-A3 7445-A7 |
| CATÉTERES VERTEBRALES SOFTOUCH | 7445-A8 7445-B1 |
| 5411-13, 5411-23, 6635-23, 6635-33, 6635-53, 6635-13 | 7445-B3 7445-B7 7445-B8 |
| CATÉTERES CEREBRALES MODIFICADOS PERFORMA | 7445-F4 7445-F6 7445-F7 7445-F9 |
| 5588-13, 5588-A3, 7723-10, 7723-A0 | |
| CATÉTERES CEREBRALES MODIFICADOS SOFTOUCH | 7445-G1 7445-G2 7445-G3 7445-G9 |
| 5501-13, 5517-13, 5580-13 | |
| CATÉTERES PERFORMA BERENSTEIN | 7445-H3 7445-H4 7445-H5 7445-H6 |
| 7718-C0, 7718-B0, 7718-A0, 5592-C3, 5592-B3, 5592-A3, 7718-30, 7718-20, 7718-10, 5592-33, 5592-23, 5592-13 | 7445-J4 7445-J5 7445-J6 |
| CATÉTERES SOFTOUCH | 7445-J7 |

| | | |
|--|---|---|
| | <p>BERENSTEIN 6650-13, 5510-13, 5430-13 CATÉTERES SELECTIVOS RECTOS PERFORMA 7748-A0, 7748-13, 7748-20S CATÉTERES PERFORMA MW2 5590-13, 5590-33, 7745-10, 7745-A0, 7745-B0, 7745-C0, 5590-23 CATÉTERES SOFTOUCH MW2 5573-13, 5573-23, 5573-33, 5573-A3, 5573-D3 CATÉTERES HOOK (GANCHO) PERFORMA SHEPHERD 7712-A0, 7712-B0, 7712-C0, 5593-13S, 5593-73S, 7724-50S, 7712-10, 7712-20, 7712-D0, 5593-23S, 5593-83S, 7724-60S, 5586-A3, 5586-B3, 7712-30, 5593-33S, 7724-10S, 7724-70S, 5586-13, 5586-23, 7712-40, 5593-43S, 7724-20S, 7724-80S, 5586-13S, 5586-23S, 5586-43, 5593-53S, 7724-30S, 5586-43S, 5593-63S, 7724-40S CATÉTERES HOOK (GANCHO) SOFTOUCH SHEPHERD 5571-33, 5415-13, 5571-43, 5571-23, 5415-23, 5415-43, 5571-13 CATÉTERES RENAL DOBLE</p> | <p>7445-J8 7445-J9 7445-K1 7445-K2 7445-K3 Catéteres angiográficos Performa® NIH 1623-A72M 1628-G4 1624-832M 1628-L7 1628-U2 7440-53 7445-84 Catéteres angiográficos Impress® Catéteres angiográficos mamarios radiales internos Impress® 411038RADIM 511038RADIM Catéteres angiográficos para seno coronario Impress® 57538CS Catéteres angiográficos tipo anzuelo (Fishhook) Impress® PVI511038FH3 PVI512538FH3 Catéteres angiográficos Impress® Headhunter 410035HH1 410038HH3 510035HH1 512535HH1 410035HH3 412535HH1 510038HH3 512538HH1</p> |
|--|---|---|

| | | |
|--|---|---|
| | <p>CURVA PERFORMA 7713-A0, 7713-10, 5587-A3, 5587-13, 5587-23, 7713-B0, 7713-20</p> <p>CATÉTERES DOBLE CURVA SOFTOUCH REBAK 5568-33, 5568-13, 5416-13, 5416-23</p> <p>CATÉTERES J PERFORMA 7752-10, 7543-13, 7541-13</p> <p>CATÉTERES J SOFTOUCH 7416-13</p> <p>CATÉTERES PERFORMA AMIR MOTARJEME 7747-C0, 7747-F0, 5591-C3, 7747-B0, 7747-A0, 5591-E3, 7747-D0, 5591-A3, 5591-D3, 7747-20, 7747-10, 5591-F3, 7747-E0, 5591-B3</p> <p>CATÉTERES SOFTOUCH AMIR MOTARJEME 5559-13, 5572-13, 5559-A3, 5572-43, 5572-A3, 6638-23, 5559-23, 5572-33, 5572-23, 5564-Z3, 5572-B3</p> <p>CATÉTERES PERFORMA REUTER 7714-A0, 7714-B0, 5589-A3, 5589-13, 7714-10, 7714-20, 5589-B3, 5589-23</p> <p>CATÉTERES SOFTOUCH REUTER 5525-13, 5525-23, 5538-13, 5538-23</p> | <p>410038HH1 510035HH3 510038HH1 410038HH1-H 412538HH1-H 510038HH1-H 512538HH1-H Catéteres angiográficos Impress® Newton 410038N1 510038N4 410038N3 510038N2 410038N4 410038N2 510038N3 510038N1 Catéteres angiográficos Impress® Bentson 46535B1 410035B1 510038B1 510035B1 410035B2 510035B2 56535B1 410038B1 410038B1-H 510038B1-H 410038B2-H 510038B2-H Catéteres angiográficos Impress® Mani 410035MANI 510035MANI 410038MANI 510038MANI 410038MANI-H 510038MANI-H Catéteres angiográficos</p> |
|--|---|---|

| | | |
|--|--|---|
| | | <p>vertebrales Impress® 46538VER 510038VER 56538VER 410038VER 412535VER 410035VER 512535VER 510035VER 56538VER-H510038VER-H 46538VER-H410038VER-H Catéteres angiográficos cerebrales modificados Impress® 410035MC 410038MC 510035MC 510038MC Catéteres angiográficos Impress® Berenstein 46535BER 510035BER 410038BER 53035BER 56538BER 410035BER 512538BER 56535BER 46538BER 510038BER 412538BER 43035BER 46538BER-H 410038BER-H 56538BER-H 510038BER-H 412538BER-H 512538BER-H Catéteres angiográficos Impress® MW/2</p> |
|--|--|---|

| | | |
|--|--|---|
| | | 44038MW2 56538MW2 Catéteres angiográficos Impress® Simmons 46535SIM1 410035SIM1 410038SIM2 56535SIM1 46538SIM1 410035SIM2 48035MODS 56538SIM1 46538SIM2 410038SIM1 48038MODS 56538SIM2 510035SIM1 510035SIM2 510038SIM1 510038SIM2 410038SIM1-H 510038SIM1-H 410038SIM2-H 510038SIM2-H Catéteres angiográficos Impress® Cobra 465352CB1 410038CB2 565352CB1 46538CB2 465352CB2 510038CB1 565352CB2 410038CB1 46535CB2 510038CB2 565382CB1 56538CB1 465382CB1 465382CB2 |
|--|--|---|

| | | |
|--|--|--|
| | | 565382CB2 56538CB2 46538CB1 46538CB1-H 56538CB1-H 46538CB2-H 410038CB2-H 56538CB2-H 510038CB2-H Catéteres angiográficos Impress® Cobra modificados 43035MODCB1 53035MODCB1 Catéteres angiográficos tipo gancho Impress® 465352HK0-8 565352HK0-8 465352HK1-0 565352HK1-0 Catéteres angiográficos tipo gancho de pastor Impress® Shepherd Hook 465352SH0-8 465352SH1-0 565352SH0-8 565352SH1-0 Catéteres angiográficos renales doble curva Impress® 465352RC 565352RC 46535RC 510038IRDC Catéteres angiográficos Impress® Amir Motarjeme™ 46535MOT 410035MOT 56535MOT |
|--|--|--|

| | | |
|--|--|---|
| | | <p>510035MOT Catéteres angiográficos tipo bastón Impress® Amir MotarjemeTM</p> <p>46535MOTC 410035MOTC Catéteres angiográficos Impress® Reuter</p> <p>48038RE 58035RE 58038RE</p> <p>Catéteres angiográficos Impress® Mikaelsson</p> <p>48038MIK 58038MIK</p> <p>Catéteres angiográficos Impress® KA2</p> <p>56538KA2 44038KA2 46538KA2 54038KA2 53035KA2 43035KA2 44038KA2-H 46538KA2-H 54038KA2-H 56538KA2-H</p> <p>Catéteres angiográficos tipo bastón de hockey Impress®</p> <p>410038HS 510038HS</p> <p>Catéteres angiográficos tipo gancho modificado Impress®</p> <p>48035MHK1 48035MHK2 48035MHK3 58035MHK1 58035MHK3</p> |
|--|--|---|

| | | |
|--|--|--|
| | | 58035MHK2 48038MHK1-H 58038MHK1-H 48038MHK2-H 58038MHK2-H 48038MHK3-H 58038MHK3-H 465356MHK-NB 490356MHK-NB 590386MHK-NB 565356MHK-NB 565386MHK-NB Catéteres angiográficos selectivos rectos Impress® 46538STS 56538STS 511038STS 44035STS 411035STS 411038STS 511035STS 44038STS 54035STS 54038STS 46538STS-H 410038STS-H 56538STS-H 510038STS-H 412538STS-H 512538STS-H Catéteres angiográficos rectos Impress® 53035STR 43035STR 4653510STF-NB 4903510STF-NB 5653510STF-NB 5903510STF-NB Catéteres angiográficos Impress® Renal, |
|--|--|--|

| | | |
|--|--|---|
| | | <p> Bifurcación, Ilíaco 465354RBI 565354RBI 510035RBI 56535RBI 5100354RBI 56538RBI-H Catéteres angiográficos Impress® RIM 56535RIM 46535RIM 44035RIM 54035RIM 53035RIM 43035RIM Catéteres angiográficos Impress® Mini RIM 56535MRIMST Catéteres angiográficos de lavado tipo pastor Impress® 465356SHP-NB 490356SHP-NB 565356SHP-NB Catéteres angiográficos de lavado Impress® Ultra Bolus Flush 4653510UBF-NB 5653510UBF-NB 4903510UBF-NB 5903510UBF-NB Catéteres angiográficos de lavado modificados Impress® Modified Bolus Flush 5653810MUBF-NB 4653810MUBF-NB Catéteres angiográficos Pigtail de lavado Impress® Pigtail Flush </p> |
|--|--|---|

| | | |
|--|--|--|
| | | 4653510PIG-NB 51103810PIG-NB 5653810PIG-NB 5903510PIG-NB 5303510PIG-NB 4903510PIG-NB 41103510PIG-NB 5903810PIG-NB 51103510PIG-NB 5653510PIG-NB 4303510PIG-NB 4653510PIG-NB Catéteres angiográficos Impress® Osborn 410035OSB1 510035OSB1 Catéteres angiográficos multipropósito Impress® A1 410038MPA1 412538MPA1 46538MPA1 56538MPA1 510038MPA1 512538MPA1 410038MPA1-H 510038MPA1-H Catéteres angiográficos Impress® Ultimate 5IMP10038ULT1 5IMP100381ULT1 5IMP110381ULT2 5IMP11038ULT2 5IMP11038ULT4-T40 5IMP11038ULT4-T40 Catéteres angiográficos para arteria uterina Impress® 59035UAC 59038UAC |
|--|--|--|

| | | |
|--|--|--|
| | | 59035IUAC Catéteres angiográficos Impress® CPC 57538CARN5 57538CARN5S 57538CARN10 57538CARN10S 57538CARN15 57538CARN15S Catéteres Impress® Custom 1623-E1 1623-E6 1623-F9 1623-G1 1624-B5 1624-B7 1624-C7 1624-D5 1624-E6 1628-001 1628-005 1628-015 1628-016 1628-017 1628-019 1628-021 1628-034 1628-035 1628-037 1628-042 1628-043 1628-044 1628-050 1628-054 1628-059 1628-060 1628-061 1628-062 1628-063 |
|--|--|--|

| | | |
|--|--|---|
| | | 1628-064 1628-065 1628-073 1628-079 1628-083 1628-094 1628-095H 1628-100 1628-113 1628-118 1628-121 1628-128 1628-133 1628-148 1628-151 1628-152 1628-155 1628-164 1628-166 1628-168 1628-178 1628-179 1628-181 1628-182 1628-183 1628-189 1628-192 1628-197 1628-198 1628-199 1628-200 1628-202 1628-204 1628-205 1628-206 1628-207 1628-208 1628-209 1628-210 1628-213 |
|--|--|---|

| | | |
|--|--|---|
| | | 1628-216 1628-217 1628-219 1628-220 1628-221 1628-222 1628-223 1628-224 1628-225 1628-228 1628-231 1628-232 1628-234 1628-236 1628-237 1628-238 1628-239 1628-240 1628-241 1628-248 1628-253 1628-261 1628-268 1628-269 1628-270 1628-272 1628-275 1628-W7 1628-Y7 1628-Y8 1628-Z4 1628-Z5 1628-Z7 1628-Z9 7440-E7 7440-F6 7440-F7 7440-G8 7440-H5 7440-H6 |
|--|--|---|

| | | |
|--|--|--|
| | | 7440-H8 7440-H9 7440-J4 7440-J5 7440-J7 7440-J8 7440-K4 7440-K5 7440-L5 7440-L6 7440-M1 7440-M3 7440-M5 7440-M6 7440-N4 7440-N5 7440-N6 7440-N7 7440-N8 7440-N9 7440-P1 7440-P2 7440-P3 7440-P7 7440-P8 7440-P9 7440-Q1 7440-Q2 7440-Q3 7440-Q4 7440-Q5 7440-Q6 (modelos elaborados por Fabricante1) Catéteres angiográficos Performa® Catéteres angiográficos Performa® Judkins izquierdos 7501-13 |
|--|--|--|

| | | |
|--|--|---|
| | | 7501-H1 7521-83 7601-21 7501-21 7521-13 7521-F1 7601-33 7501-33 7521-21 7574-13 7601-43 7501-43 7521-33 7574-21 7700-10 7501-53 7521-43 7574-33 7700-20 7501-63 7521-53 7574-43 7700-30 7501-73 7521-63 7601-13 7700-40 7501-83 7521-73 7521-L3 7521-N3 7700-A0 7700-C0 7521-M3 7521-P3 7700-B0 7700-D0 Catéteres angiográficos con punta corta Performa® Judkins izquierdos |
|--|--|---|

| | | |
|--|--|--|
| | | 7501-A3 7501-B1 7501-C3 7501-D3 Catéteres angiográficos Performa® Judkins derechos 7503-13 7503-73 7523-43 7523-93 7503-21 7503-83 7523-53 7701-10 7503-33 7503-93 7523-63 7701-20 7503-43 7523-13 7523-73 7701-30 7503-53 7523-21 7523-83 7701-40 7503-63 7523-33 7523-L3 7523-N3 7701-A0 7701-C0 7523-M3 7523-P3 7701-B0 7701-D0 Catéteres angiográficos con punta corta Performa® Judkins derechos |
|--|--|--|

| | | |
|--|--|---|
| | | 7503-A3 7503-C3 7523-E3 7523-G3 7503-B1 7503-D3 7523-F1 7523-H3 Catéteres angiográficos modificados Performa® Judkins derechos 7502-13 7502-23 7502-33 7502-43 Catéteres angiográficos Performa® MultiPACK plus™ 5MP6SW-145 5MPSW-SNB 5MPS-145 5MPS-S 5MPSW-S-18G 6MPPROW-145 6MPSW-145 5MPPRO-W-145 6MPPROW-N 6MPSW-N 6MPPRO-11-W-145 5MPSW-145 6MPPROW-S 6MPSW-S 6MPPRO-11-W-NP-18 5MPSW-S 6MPS-11-W-NP-18 6MPSW-S-18G 6MPS-145 6MPS-S Catéteres angiográficos para bypass coronario |
|--|--|---|

| | | |
|--|--|--|
| | | izquierdo Performa® 7510-13 7534-13 7709-10 Catéteres angiográficos para bypass coronario derecho Performa® 7510-23 7534-23 7709-20 Catéteres angiográficos Performa® Amplatz izquierdos 7507-13 7527-13 7527-53 7703-30 7507-23 7527-23 7703-10 7703-40 7507-33 7527-33 7703-20 7703-B0 7507-43 7527-43 Catéteres angiográficos Performa® Amplatz derechos 7506-11 7508-33 7528-23 7702-20 7508-13 7526-11 7528-33 7702-30 7508-23 7528-13 |
|--|--|--|

| | | |
|--|--|---|
| | | <p>7702-10 7702-40 Catéteres angiográficos progresivos para coronaria derecha Performa® 7512-13 7532-13 7600-11 7707-10 7512-23 7572-11 Catéteres angiográficos mamarios internos Performa® 7511-13 7531-23 7531-33 7706-10 7531-13 Catéteres angiográficos Pigtail cardiológicos Performa® 7509-11 7569-11 7704-70 7776-B3 7509-43 7569-43 7776-11 7777-21 7529-11 7602-11 7776-21 7777-B1 7529-43 7704-10 7776-B1 Catéteres angiográficos Pigtail cardiológicos 145 grados Performa®</p> |
|--|--|---|

| | | |
|--|--|---|
| | | <p> 7509-23 7529-53 7602-23 7776-C3 7509-53 7569-23 7704-20 7777-33 7529-23 7569-53 7776-33 7777-C3 Catéteres angiográficos Pigtail cardiológicos 155 grados Performa® 7704-30 7529-33 7776-D3 7569-33 7602-33 7529-63 7776-43 7509-33 7509-63 7569-63 7777-D3 7777-43 Catéteres angiográficos Pigtail pediátricos para bebés Performa® 7757-10 7757-20 Catéteres angiográficos Pigtail pediátricos estándar Performa® 7756-10 7756-20 Catéteres angiográficos multipropósito Performa® 7513-13 </p> |
|--|--|---|

| | | |
|--|--|---|
| | | 7513-B3 7533-23 7708-10 7513-23 7513-C3 7533-23 7708-20 7513-33 7513-D3 7533-43 7708-30 7513-43 7513-E3 7533-53 7708-40 7513-53 7513-F3 7533-63 7708-50 7513-63 7533-13 7533-B3 7708-60 7513-A3 Catéteres angiográficos Performa® Sones 7520-13 7530-13 7705-10 7705-20 7520-23 7530-23 Catéteres angiográficos cardiológicos Performa® Cardiac MultiPack 7560-13 7560-53 7660-13 7660-A3 7560-13K |
|--|--|---|

| | | |
|--|--|---|
| | | <p> 7560-83 7660-23 7660-B3 7560-23 7560-A3 7660-33 7660-D3 7560-23K 7560-C3 7660-43 7751-10 7560-33 7560-F3 7660-53 7751-20 7560-43 7560-G3 7660-63 7751-50 7560-43K 7560-H0K 7660-23K 7751-20K 7560-73 7560-L3K 7660-D3K 7751-40K 7560-F3K 7560-13K Catéteres angiográficos radiales / braquiales izquierdos (LBR, por su sigla en inglés) Performa® 7240-10 7240-20 7240-30 Catéteres angiográficos radiales / braquiales mamarios internos izquierdos (IML BR, por su </p> |
|--|--|---|

| | | |
|--|--|---|
| | | sigla en inglés) Performa® 7242-10 7242-20 Catéteres angiográficos radiales / braquiales derechos (RBR, por su sigla en inglés) Performa® 7241-10 Catéteres angiográficos Performa® Headhunter 5575-13 5575-43 5575-D3 7715-A0 5575-13S 5575-A3 7715-10 7715-C0 5575-23 5575-B3 7715-30 7715-D0 5575-33 5575-C3 Catéteres angiográficos Performa® Newton 5577-13 5577-A3 7722-10 7722-A0 5577-23 5577-B3 7722-30 7722-B0 5577-33 5577-C3 7722-40 7722-C0 5577-43 5577-D3 |
|--|--|---|

| | | |
|--|--|---|
| | | 7722-50 7722-D0 5577-53 5577-E3 7722-50S Catéteres angiográficos Performa® Bentson 5578-13 5578-A3 7721-10 7721-B0 5578-23 5578-B3 7721-20 7721-C0 5578-33 5578-C3 7721-A0 Catéteres angiográficos vertebrales Performa® 5583-13 5583-B3 7717-30 7717-B0 5583-23 7717-10 7717-A0 7717-C0 5583-A3 7717-20 Catéteres angiográficos Performa® Mani 5579-13 5579-A3 7716-10 7716-A0 Catéteres angiográficos Performa® Osborn 7746-10 7746-A0 |
|--|--|---|

| | | |
|--|--|---|
| | | 7746-B0 7746-C0 7746-30 Catéteres angiográficos Performa® Simmons 5576-13 5576-C3 7720-20 7720-A0 5576-23 5576-D3 7720-30 7720-B0 5576-33 5576-E3 7720-40 7720-C0 5576-43 5576-F3 7720-50 7720-D0 5576-A3 5576-G3 7720-70 7720-E0 5576-B3 7720-10 Catéteres Performa® Cobra 5584-13 5584-B3 7710-10 7710-A0 5584-23 5584-C3 7710-20 7710-B0 5584-33 5584-D3 7710-30 |
|--|--|---|

| | | |
|--|--|--|
| | | 7710-C0 5584-43 5584-E3 7710-40 7710-D0 5584-53 5584-F3 7710-50 7710-E0 5584-63 5596-13S 7710-60 7710-F0 5584-A3 Catéteres angiográficos tipo gancho Performa® 5585-13 5585-A3 7711-10 7711-A0 5585-23 5585-B3 7711-20 7711-B0 Catéteres angiográficos tipo gancho modificado Performa® 7755-20S Catéteres angiográficos selectivos cerebrales modificados Performa® 5588-13 5588-A3 7723-10 7723-A0 Catéteres angiográficos Performa® Berenstein 5592-13 5592-A3 7718-10 |
|--|--|--|

| | | |
|--|--|---|
| | | 7718-A0 5592-23 5592-B3 7718-20 7718-B0 5592-33 5592-C3 7718-30 7718-C0 5592-43 Catéteres angiográficos selectivos rectos Performa® 7748-A0 7748-10 Catéteres angiográficos Performa® MW2 5590-13 5590-33 5590-23 Catéteres angiográficos modificados Performa® MW2 7745-A0 7745-C0 7745-10 Catéteres angiográficos tipo gancho de pastor Performa® Shepherd Hook 5586-13 5586-B3 7712-20 7712-A0 5586-23 5593-43S 7712-30 7712-B0 5586-43 7712-10 7712-40 |
|--|--|---|

| | | |
|--|--|--|
| | | <p>7712-C0 5586-A3 Catéteres angiográficos renales doble curva Performa® 5587-13 5587-A3 7713-20 7713-B0 5587-23 7713-10 Catéteres angiográficos tipo bastón de hockey Performa® 7752-10 7543-13 7541-13 Catéteres angiográficos Performa® Amir Motarjeme™ 5591-A3 5591-B3 5591-C3 5591-D3 7747-C0 7747-D0 7747-E0 7747-F0 Catéteres angiográficos tipo bastón Performa® Amir Motarjeme™ 7747-10 7747-20 7747-A0 7747-B0 5591-E3 5591-F3 Catéteres angiográficos Performa® Reuter 5589-13</p> |
|--|--|--|

| | | |
|--|--|--|
| | | 5589-A3 7714-20 7714-A0 5589-23 5589-B3 Catéteres angiográficos Performa® Mikaelsson 5594-13 7719-A0 7719-10 Catéteres angiográficos Performa® KA2 5582-13 5582-43 7514-13 7514-23 Catéteres angiográficos de lavado tipo pastor Performa® 7602-A1 7602-B1 7602-C1 7602-D1 Catéteres angiográficos de lavado Performa® Ultra Bolus Flush 7674-11 7674-21 7674-31 7674-41 Catéteres angiográficos Pigtail UHF Performa® 7602-41 7602-61 7602-81 7602-91 7602-51 7602-71 7742-20S Catéteres angiográficos |
|--|--|--|

| | | |
|--|--|--|
| | | <p>Pigtail de lavado Performa® 7749-A0 7749-40 Catéteres angiográficos rectos de lavado UHF Performa® 7673-11 7673-21 7673-31 7673-41 7673-51 7673-61 Catéteres angiográficos radiales Performa® MultiPACK plus™ RADMPP-1 RADMPP-3 RADMPP-5 RADMPP-7 RADMPP-2 RADMPP-4 RADMPP-6 RADMPP-8 RADMPP-9 RADMPP-10 RADMPP-11 Catéteres angiográficos Performa® KCGA 7738-10S Catéteres angiográficos transradiales periféricos Performa® PV411038PIG PV412538U4 PV512538PIG PV512538U4SH PV412538BERN PV412538U45 PV512538REN PV612538MP2SH</p> |
|--|--|--|

| | | |
|--|--|---|
| | | PV412538MP1 PV512538BERN PV512538U1SH PV612538U1 PV412538MP2SH PV512538COB2 PV512538U2SH PV612538U2 PV412538U1 PV512538MP1 PV512538U3SH PV612538U3 PV412538U2 PV512538MP2SH PV512538U45SH PV612538U45 PV412538U3 Catéteres angiográficos Performa® Ultimate 4100381ULT1 5100381ULT1 510038ULT4-T40 512538ULT2 4100381ULT2 5100381ULT1K 510038ULT4-T40K 6100381ULT1 4100381ULT4-T40 5100381ULT2 510038ULT4-T45 6100381ULT2 4100381ULT4-T45 5100381ULT4-T40 5110381ULT1 6100381ULT4-T40 4100382ULT3 5100381ULT4-T45 5110381ULT2 6100382ULT3 410038ULT1 |
|--|--|---|

| | | |
|--|--|---|
| | | 5100382ULT3 5110381ULT4-T40 610038ULT1 410038ULT2 510038ULT1 5110381ULT4-T45 610038ULT2 410038ULT3 510038ULT1K 5110382ULT3 610038ULT3 410038ULT4-T40 510038ULT2 512538ULT1 610038ULT4-T40 410038ULT4-T45 510038ULT3 5125382ULT3 612538ULT3 412538ULT2 5125381ULT1 512538ULT3 612538ULT4-T40 412538ULT3 5125381ULT2 512538ULT4-T45 612538ULT4-T45 412538ULT4-T40 5125381ULT4-T40 612538ULT2 412538ULT4-T45 5125381ULT4-T45 Catéteres angiográficos Performa® MIVTM 4RPS110 5RPL125 5RPS110-NB 6RPL110 5RPL110 5RPS110 |
|--|--|---|

| | | |
|-------------------|--|--|
| | | 5RPS125 6RPS110 (modelos elaborados por Fabricante 2) |
| Indicación de uso | Catéteres para introducción intravascular en procedimientos diagnósticos y/o terapéuticos del sistema vascular coronario o periférico. | Los Catéteres para diagnóstico angiográficos de Merit están diseñados para la inyección de medio de contraste en un sitio seleccionado del sistema vascular en conjunto con procedimientos diagnósticos de rutina. Los catéteres con bandas marcadoras también se pueden usar para realizar mediciones anatómicas. |

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

Expediente N° 1-47-3110-309-19-7



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional
2020 - Año del General Manuel Belgrano

Hoja Adicional de Firmas
Anexo

Número:

Referencia: Rot. e. Ins. de Uso - Debene S.A.

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 46 pagina/s.

Digitally signed by GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE
Date: 2020.01.31 11:19:32 -03:00

Digitally signed by GESTION DOCUMENTAL
ELECTRONICA - GDE
Date: 2020.01.31 11:19:35 -03:00