



## ARROW ACCESO ARTERIAL TRANSRADIAL

Directo al corazón de los cuidados cardiacos

### MÚLTIPLES OPCIONES PARA EL MÉDICO. UNA OPCIÓN PARA EL PACIENTE.

Ya sea el cateterismo de la arteria radial un procedimiento estándar o uno nuevo en su laboratorio, acceder a la anatomía del paciente puede suponerle ciertos desafíos. En colaboración con médicos expertos, Teleflex ha desarrollado soluciones para afrontar las necesidades de los pacientes más problemáticos a través de su marca ARROW de productos transradiales.



#### OPCIONES PARA EL ACCESO ARTERIAL RADIAL

- estilo de micropunción de pared fina
- el conector translúcido permite visualizar el retorno sanguíneo
- siliconizada para un acceso más suave a través de la piel y de la pared arterial
- opciones disponibles de acceso directo o catéter sobre aguja



#### REDUCE LA POSIBILIDAD DE ESPASMOS ARTERIALES

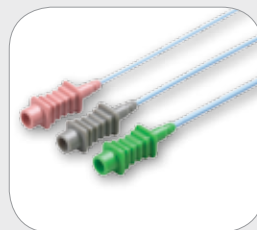
- opción para elegir diferentes tipos de guía según las necesidades vasculares del paciente y las preferencias del usuario
- guías de acero inoxidable y guías de nitinol, algunas con punta preformada para navegar a través de anatomías tortuosas
- longitudes de 45 cm y 60 cm, dependiendo de la longitud del introductor



#### DISEÑADO PARA ELIMINAR LA NECESIDAD DE REALIZAR CORTES EN LA PIEL

- la predilatación<sup>1</sup> minimiza la necesidad de realizar cortes en la piel al utilizar introductores de mayor French
- la transición del dilatador al introductor es atraumática y suave
- el recubrimiento hidrofílico mejora la inserción del introductor

<sup>1</sup> Patente solicitada



#### DISEÑO FUNCIONAL

- diseño nuevo y ergonómico
- función Snaplock mejorada para un buen acople del dilatador al introductor
- conector Luer más largo para el prepurgado mediante jeringa

## INFORMACIÓN PARA PEDIDOS

### OPCIONES DE ARROW PARA LA TÉCNICA DE ACCESO DIRECTO

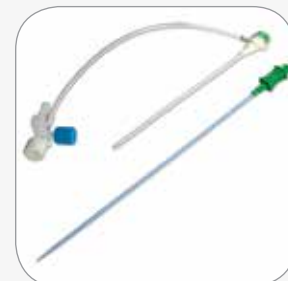
NÚMERO DE PRODUCTO	CALIBRE FR DEL INTRODUCCTOR	LONGITUD DEL INTRODUCCTOR	TIPO DE DILATADOR <sup>1</sup>	AGUJA DE MICROPUNCIÓN	GUÍA DE ACERO INOXIDABLE CON PUNTA SUAVE	CANT.
AA-10407-1	4 Fr.	7 cm	recto	2,5 cm	45 cm	5
AA-10411-1	4 Fr.	11 cm	recto	2,5 cm	45 cm	5
AA-10507-1	5 Fr.	7 cm	especial	2,5 cm	45 cm	5
AA-10511-1	5 Fr.	11 cm	especial	2,5 cm	45 cm	5
AA-10524-1	5 Fr.	24 cm	especial	2,5 cm	60 cm	5
AA-10607-1	6 Fr.	7 cm	especial	2,5 cm	45 cm	5
AA-10611-1	6 Fr.	11 cm	especial	2,5 cm	45 cm	5
AA-10624-1	6 Fr.	24 cm	especial	2,5 cm	60 cm	5

NÚMERO DE PRODUCTO	CALIBRE FR DEL INTRODUCCTOR	LONGITUD DEL INTRODUCCTOR	TIPO DE DILATADOR <sup>1</sup>	AGUJA DE MICROPUNCIÓN	GUÍA DE NITINOL CON PUNTA SUPER-FLOPPY	CANT.
AA-15511-3	5 Fr.	11 cm	especial	4,0 cm	45 cm	5
AA-15511-S	5 Fr.	11 cm	recto	4,0 cm	45 cm	5
AA-15611-3	6 Fr.	11 cm	especial	4,0 cm	45 cm	5
AA-15611-S	6 Fr.	11 cm	recto	4,0 cm	45 cm	5

### OPCIONES DE ARROW PARA LA TÉCNICA DE CATÉTER SOBRE AGUJA

NÚMERO DE PRODUCTO	CALIBRE FR DEL INTRODUCCTOR	LONGITUD DEL INTRODUCCTOR	TIPO DE DILATADOR <sup>1</sup>	CATÉTER SOBRE AGUJA	GUÍA DE ACERO INOXIDABLE CON PUNTA SUAVE	CANT.
AA-20407-1	4 Fr.	7 cm	recto	20g / 3,2 cm	45 cm	5
AA-20411-1	4 Fr.	11 cm	recto	20g / 3,2 cm	45 cm	5
AA-20507-1	5 Fr.	7 cm	especial	20g / 3,2 cm	45 cm	5
AA-20511-1	5 Fr.	11 cm	especial	20g / 3,2 cm	45 cm	5
AA-20524-1	5 Fr.	24 cm	especial	20g / 3,2 cm	60 cm	5
AA-20607-1	6 Fr.	7 cm	especial	20g / 3,2 cm	45 cm	5
AA-20611-1	6 Fr.	11 cm	especial	20g / 3,2 cm	45 cm	5
AA-20624-1	6 Fr.	24 cm	especial	20g / 3,2 cm	60 cm	5

<sup>1</sup> Patente solicitada



Opciones de Introducotor



Opciones de Guía



Opciones de Acceso

#### DISTRIBUIDO POR:

SEDE CENTRAL EUROPEA, IRLANDA · Teleflex Medical Europe Ltd. · IDA Business Park · Athlone · Co Westmeath

Tel. +353 (0)9 06 46 08 00 · Fax +353 (0)14 37 07 73 · orders.int@teleflex.com

ESPAÑA Tel. +34 918 300 451 · info.es@teleflex.com

WWW.TELEFLEX.COM

94 11 00 · 00 00 03 · REV B · 10 12 01 · Todos los datos están actualizados en el momento de la impresión. Sujeto a cambios técnicos sin previo aviso.

**Teleflex**