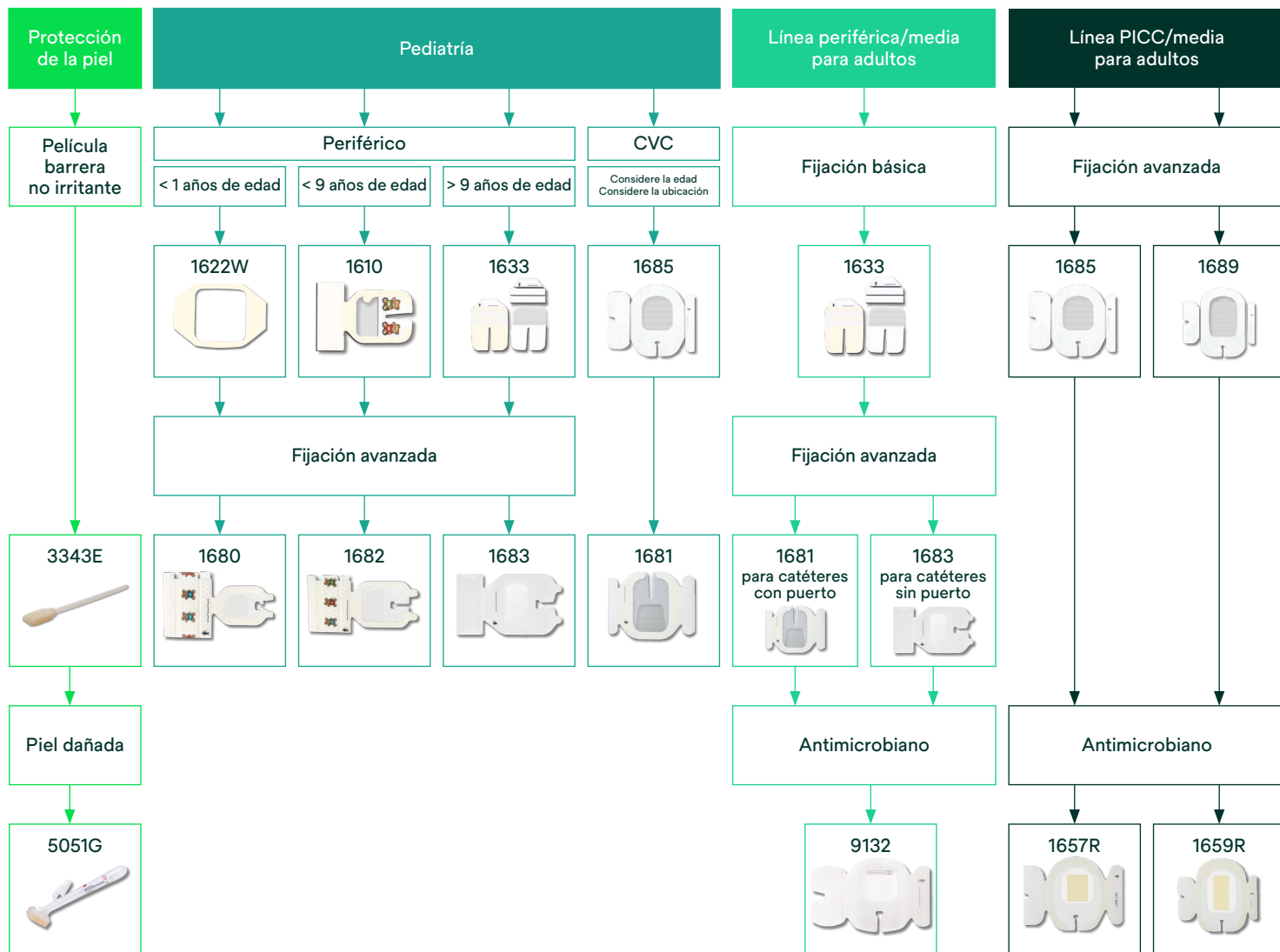


# Guía de Selección de Apósitos I.V. para Oncología



# La selección de un apósito adecuado



Asegúrese de que se realiza una evaluación completa y holística en relación con la selección del dispositivo de acceso vascular adecuado. Los apósitos i.v. Tegaderm™ 3M™ admiten hasta 7 días de uso en catéteres i.v. centrales y durante la vida útil del catéter de los i.v. periféricos. Los tapones desinfectantes 3M™ Curo™ proporcionan protección antimicrobiana durante un máximo de 7 días si no se retiran.

Asegúrese de seguir todas las políticas y procedimientos locales. Utilice el criterio clínico para adaptar la selección de apósitos en función de la evolución de las necesidades de acceso vascular. Esta herramienta de selección de apósitos es meramente orientativa.

\*Además, se proponen apósitos para las vías arteriales.

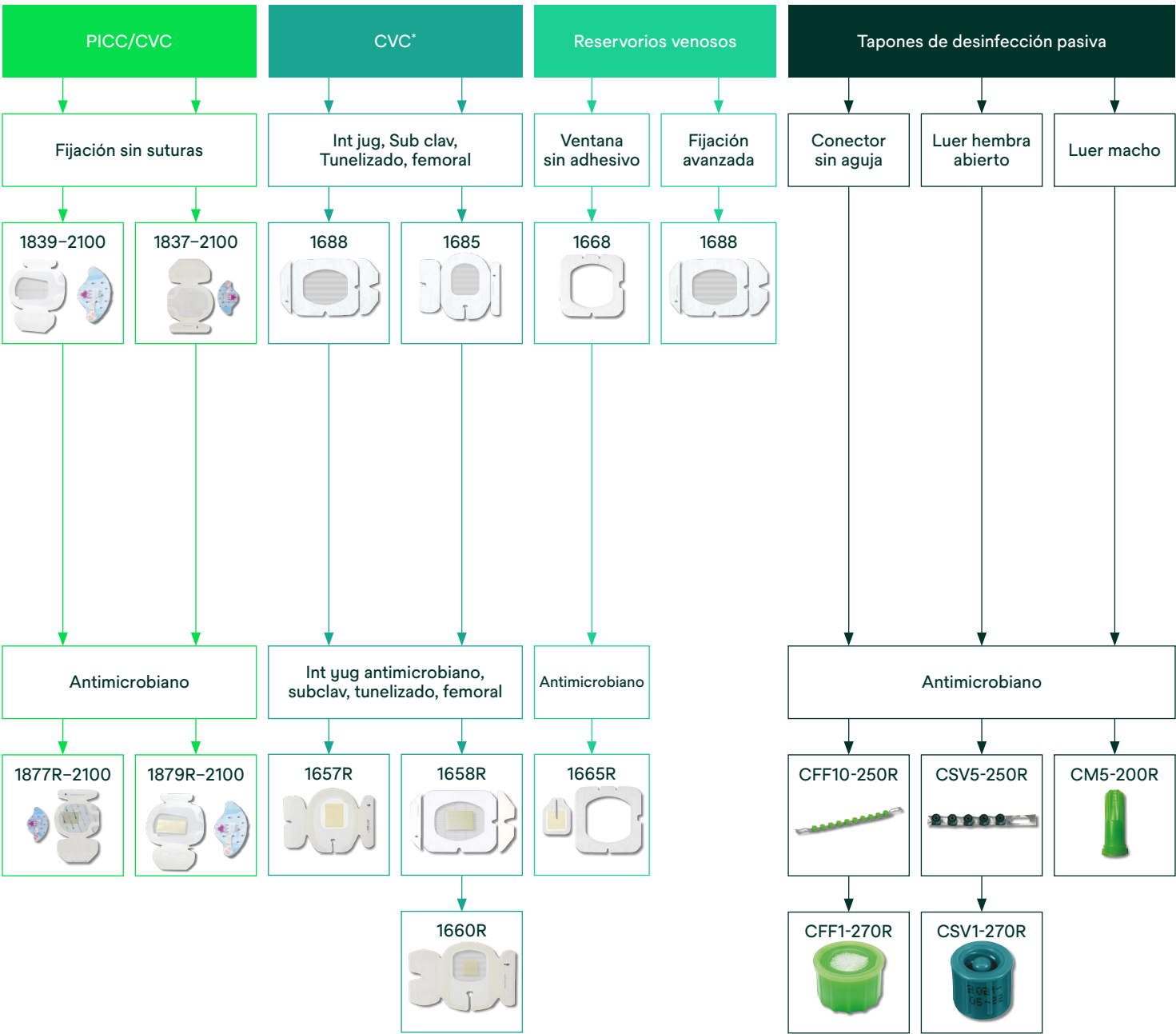
**Nota:** Para estos productos y tratamientos existen indicaciones específicas, contraindicaciones, advertencias, precauciones e información de seguridad. Consulte con un médico y las instrucciones de uso del producto antes de su aplicación. Este material está dirigido a profesionales sanitarios.

## Consideraciones

### Paciente

Estado mental, afección cutánea, p. ej., diáforesis o piel frágil, alergias conocidas a alguno de los componentes, p. ej., clorhexidina.

# mejora los resultados de su paciente



<b>Tipo de catéter</b> Número de lúmenes, para catéteres periféricos con o sin puerto, para tamaño de ala de agujas Luer, tunnelizado frente a no tunnelizado, catéteres de gran calibre, etc.	<b>Punto de inserción</b> Se requiere seguridad adicional en las zonas vulnerables, como la muñeca, el pie, el codo o la ingle. Considere el tiempo de permanencia de la cánula.	<b>Entorno asistencial</b> Cuidados críticos, radiología intervencionista, hemodiálisis, urgencias, quirófano, atención domiciliaria.	<b>Pacientes de alto riesgo</b> Inmunodeprimidos, quimioterapia, enfermos críticos, signos localizados de infección en el punto de inserción.
---	---	--	--



# Información para pedidos

Códig del producto	Descripción del producto	Tamaño en cm	Apósitos por caja
<b>Protección de la piel</b>			
3343E	3M™ Cavilon™ NSBF Aplicador torunda	1 ml	25
5051G	3M™ Cavilon™ Protector cutáneo avanzado	0.7 ml	20
<b>Antimicrobiano</b>			
1657R	3M™ Tegaderm™ CHG I.V. Apósito de fijación	8,5 x 11,5	25
1658R	3M™ Tegaderm™ CHG I.V. Apósito de fijación	10 x 12	25
1659R	3M™ Tegaderm™ CHG I.V. Apósito de fijación	10 x 15,5	25
1660R	3M™ Tegaderm™ CHG I.V. Apósito de fijación	7 x 8,5	25
9132	3M™ Tegaderm™ Antimicrobial I.V. Advanced Apósito de fijación	7 x 8,5	25
<b>Fijación avanzada</b>			
1681	3M™ Tegaderm™ I.V. Apósito Advanced de fijación	7 x 8	100
1683	3M™ Tegaderm™ I.V. Apósito Advanced de fijación	6,5 x 7	100
1685	3M™ Tegaderm™ I.V. Apósito Advanced de fijación	8,5 x 11,5	50
1688	3M™ Tegaderm™ I.V. Apósito Advanced de fijación	10 x 12	50
1689	3M™ Tegaderm™ I.V. Apósito Advanced de fijación	10 x 15,5	25
1680	3M™ Tegaderm™ I.V. Apósito pediátrico Advanced	3,8 x 4,5	100
1682	3M™ Tegaderm™ I.V. Apósito pediátrico Advanced	5 x 5,7	100
<b>Fijación estándar</b>			
1633	3M™ Tegaderm™ Apósito i.v. transparente	7 x 8,5	100
1610	3M™ Tegaderm™ Apósito i.v. pediátrico	5 x 5,7	100
1622W	3M™ Tegaderm™ Apósito con lámina transparente	4,4 x 4,4	100
<b>Fijación sin suturas para catéteres PICC y CVC</b>			
1839-2100	3M™ Tegaderm™ PICC/CVC Dispositivo de fijación + I.V. Advanced	10 x 15,5	20
1837-2100	3M™ Tegaderm™ PICC/CVC Dispositivo de fijación + I.V. Advanced	11,5 x 8,5	20
1877R-2100	3M™ Tegaderm™ PICC/CVC Dispositivo de fijación + CHG	8,5 x 11,5	20
1879R-2100	3M™ Tegaderm™ PICC/CVC Dispositivo de fijación + CHG	10 x 15,5	20
<b>Apósito para reservorios</b>			
1668	3M™ Tegaderm™ I.V. Apósito para acceso vascular con ventana sin adhesivo	12 x 12	25
1665R	3M™ Tegaderm™ I.V. Apósito para acceso vascular con almohadilla de gel con gluconato de clorhexidina Pad (6.2 cm x 4.9 cm)	12 x 12	25
<b>Tapones de desinfección pasiva</b>			
CFF1-270R	3M™ Curo™ Tapón desinfectante para conectores sin agujas	Sueltos	270*
CFF10-250R	3M™ Curo™ Tapón desinfectante para conectores sin agujas	Tiras de 10	250*
CSV1-270R	3M™ Curo™ Tapón desinfectante para conectores Luer hembra abiertos	Sueltos	270*
CSV5-250R	3M™ Curo™ Tapón desinfectante para conectores Luer hembra abiertos	Tiras de 5	250*
CM5-200R	3M™ Curo Tips™ Tapón desinfectante para conectores Luer macho	Tiras de 5	200*

\* Número de tapones