

Merit PAK[™]

Kits d'accès pédieux



Kits d'accès pédieux Merit PAK™

L'accès pédieux est une alternative d'accès prometteuse pour les procédures de recanalisation des patients atteints de maladie artérielle périphérique (MAP) ou d'ischémie critique des membres (ICM)¹. Merit Medical a conçu des kits efficaces afin d'aider les médecins à réaliser un accès pédieux: Présentation des kits d'accès pédieux Merit PAK.

Accès précis

- Aiguilles échogéniques pour une meilleure visibilité lors d'une radioscopie ou d'une échographie
- Aiguilles à embase claire pour une meilleure visibilité des impulsions lumineuses



Merit PAK™ - un ensemble de kits d'accès pédieux qui comprennent tout ce dont vous avez besoin pour accéder aux artères situées sous les genoux. Les micro-aiguilles, les introducteurs et les dilatateurs permettent un accès rapide et simple pour les procédures de conservation de membres.



Positionnement et hémostase

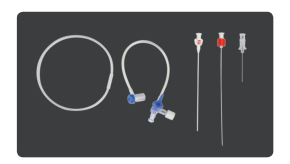
- Fil-guide super-élastique en Nitinol offrant une grande flexibilité et une résistance à la plicature²
- Adaptateur de valve hémostatique pour une gestion de l'injection, de l'aspiration et de l'hémostase



Kits d'accès pédieux Merit PAK™

INFORMATIONS DE COMMANDE

Numéro du catalogue	Туре	Diamètre introducteur externe/ interne	Longueur d'interven- tion de la gaine	Épaisseur de l'aiguille	Longueur de l'aiguille	Type et embase de l'aiguille	Diamètre du fil-guide	Longueur du fil-guide	Valve hémosta- tique
PAKM4NPD4	Mini	4/3F	10 cm	21	4 cm	Clair/Écho	0,018"	40 cm	Oui
PAKM4NPD7	Mini	4/3F	10 cm	21	7 cm	Clair/Écho	0,018"	40 cm	Oui
PAKM5NPD4	Mini	5/3F	10 cm	21	4 cm	Clair/Écho	0,018"	40 cm	Oui
PAKM5NPD7	Mini	5/3F	10 cm	21	7 cm	Clair/Écho	0,018"	40 cm	Oui
PAKS4NPD4	Renforcé	4/3F	10 cm	21	4 cm	Clair/Écho	0,018"	40 cm	Oui
PAKS4NPD7	Renforcé	4/3F	10 cm	21	7 cm	Clair/Écho	0,018"	40 cm	Oui
PAKS5NPD4	Renforcé	5/3F	10 cm	21	4 cm	Clair/Écho	0,018"	40 cm	Oui
PAKS5NPD7	Renforcé	5/3F	10 cm	21	7 cm	Clair/Écho	0,018"	40 cm	Oui
PAKPHR47NPD4	Hydrophile	6/4F	7 cm	21	4 cm	Clair/Écho	0,018"	40 cm	Oui
PAKPHR47NPD7	Hydrophile	6/4F	7 cm	21	7 cm	Clair/Écho	0,018"	40 cm	Oui

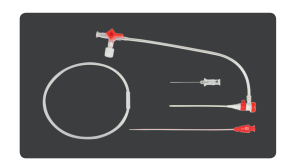


MINI KIT D'ACCÈS PÉDIEUX

- Aiguille à embase claire, échogénique
- Introducteur et dilatateur
- Fil-guide en Nitinol/palladium (NPD)
- Adaptateur de valve hémostatique

KIT D'ACCÈS PÉDIEUX RENFORCÉ

- Aiguille à embase claire, échogénique
- Introducteur et dilatateur renforcé
- Fil-guide en Nitinol/palladium (NPD)
- Adaptateur de valve hémostatique



KIT D'ACCÈS PÉDIEUX HYDROPHILE

- Aiguille à embase claire, échogénique
- Introducteur de gaine hydrophile avec valve hémostatique et tube de dérivation
- Fil-guide en Nitinol/palladium (NPD)

Kits d'accès pédieux Merit PAK™ Mini Kit d'accès pédieux Kit d'accès pédieux hydrophile Kit d'accès pédieux renforcés

Ces systèmes sont assemblés par Merit Medical Systems, Inc. Ces systèmes sont des assemblages de dispositifs médicaux. Reportez-vous à la notice de l'assemblage ou aux notices d'utilisations des dispositifs médicaux pour plus d'information.

& Africa (EMEA)

The Netherlands

+31 43 358 82 22

Pour un inventaire complet, rendez-vous sur notre site Web ou contactez votre représentant Merit Medical.

Merit Medical Europe, Middle East,

Amerikalaan 42, 6199 AE Maastricht-Airport



Understand. Innovate. Deliver."

Merit Medical France

136 Ave. Joseph Kessel, 78960 Voisins Le Bretonneux, France +33 (0)1 30 57 24 24

Merit Medical Systems, Inc.

1600 West Merit Parkway South Jordan, Utah 84095 +1801-208-4300

+1 800-35-MERIT

Merit Medical Ireland Ltd. Parkmore Business Park West Galway, Ireland +353 (0) 91 703 733

Austria 0800 295 374

Belgium

0800 72 906 (Dutch) 0800 73 172 (Français)

Denmark

80 88 00 24

Finland 0800 770 586

France 0800 91 60 30

Germany 0800 182 0871

Ireland (Republic) 1800 553 163

Italy

800 897 005

Luxembourg 8002 25 22

Netherlands 0800 022 81 84

Norway 800 11629

Portugal

308 801 034 Russia

+7 495 221 89 02

Spain

+34 911238406 Sweden

(Italiano) +41 22 518 00 35

Switzerland

+41 22 518 02 30

+41 22 518 02 52

(Deutsch)

(Français)

UK 0800 973 115 020 792 445

MeritEMEA.com 401464003/A ID 052016

¹ El-Sayed H.F. Retrograde Pedal/Tibial Artery Access for Treatment of Infragenicular Arterial Occlusive Disease Methodist Debakey Cardiovasc J. avril-juin 2013; 9(2): 73-78

² Stockel D. Nitinol – Material with Unusual Properties. Endovascular Update, Issue 1. 1998