

1603623 - 3M™ Tegaderm™ Pansement chirurgicale gluconate de chlorhexidine - 10 x 12 cm - 25 pcs



Déscription

3M™ Tegaderm™ Pansement gluconate de chlorhexidine est un pansement tout-en-un antimicrobien et transparent à tampon de gel CHG. Il est utilisé pour couvrir et protéger le site d'insertion et pour fixer les dispositifs sur la peau. En outre, il offre une protection antimicrobienne immédiate et continue sans nécessiter d'humidité pour être activé et il est prouvé qu'il réduit les infections sanguines liées aux cathéters (CRBSI) et la colonisation des cathéters.

Avantages

- Conçu pour empêcher le mouvement et le relâchement du cathéter Aide à maintenir les cathéters en place grâce à une large bande de fixation et à une encoche réglable en forme de trou de serrure
- Application facile et cohérente grâce à la conception intégrée
- Le cadre d'application assure un positionnement précis et facile et réduit le risque que le pansement colle aux gants ou à lui-même
- Le film transparent et la compresse de gel garantissent que l'ouverture est constamment visible, ce qui facilite la détection des signes précoces d'infection
- Durée de port jusqu'à 7 jours
- Le pansement respirant permet à l'humidité de s'évacuer de la peau
- Constitue une barrière étanche et stérile contre les contaminants externes, y compris les liquides, les bactéries et les virus

Spécifications

Marque	3M™
Stérile	Oui
Compresse	Oui
Couleur	Blanc
Réglementation Européenne	MDR - EU 2017/745 - Classe III
Type d'emballage	Boîte