



Tegaderm™

IV Care Solutions

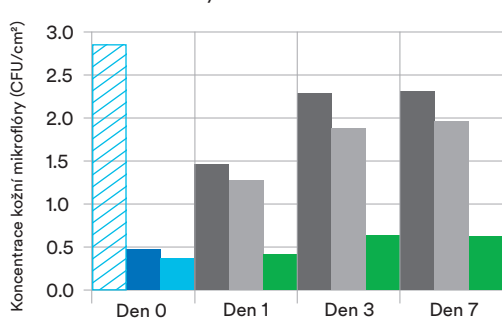
Produktový list

3M™ Tegaderm™ Antimikrobiální I.V. Advanced fixační krytí 9132

Design integruje kombinaci antimikrobiální ochrany I.V. vstupu s jeho viditelností, fixuje katétru a má jednoduchou aplikaci, určeno pro periferní I.V. vstupy.

Antimikrobiální ochrana

Potlačuje opětovný nárůst běžné kožní mikroflóry na kůži ošetřené antiseptikem lépe než krytí bez antimikrobiální ochrany.¹



- Výchozí stav
- Po aplikaci 70% IPA
- Po aplikaci 2% roztoku CHG v 70% IPA
- Kontrolní krytí, pokožka připravena 70% roztokem izopropylalkoholu (IPA)
- Kontrolní krytí, pokožka připravena 2% roztokem CHG v 70% izopropylalkoholu (IPA)
- Tegaderm™ Antimikrobiální I.V. Advanced fixační krytí, pokožka připravena 2% roztokem CHG v 70% izopropylalkoholu (IPA)

Voděodolná, sterilní bariéra proti vnějším kontaminantům*

Prodyšný a transparentní film

Antimikrobiální ochrana

Adhezivum krytí obsahuje chlorhexidylglukonát (CHG), čímž zajišťuje antimikrobiální ochranu. K aktivaci není třeba dodatečně navlhčovat.



Široký pruh fixační pásky s výřezem

Příspěvá ke konzistentní aplikaci a zlepšuje fixaci.

Přiléhavý výřez ve tvaru klíčové díry

Díky tomuto výřezu se dají lumény katétru lépe nasadit a lépe drží.

Dobře přiléhající okraj

Využívá technologii, která má za cíl snižovat odchlípnutí okrajů.

Antimikrobiální ochrana

Zaručeně potlačuje opětovný nárůst běžné kožní mikroflóry na kůži ošetřené antiseptikem až po dobu sedmi dnů.

Viditelnost místa zavedení

Transparentní krytí umožňuje včasnou identifikaci komplikací v místě zavedení katétru.

Fixace katétru

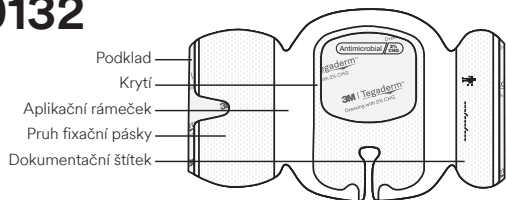
Navrženo pro minimalizaci pohybů a dislokace katétru.

Jednoduché použití

Krytí s CHG adhezivem je navrženo tak, aby byla zajištěna správná standardizovaná aplikace.

*In vitro testování prokázalo, že pokud krytí zůstává neporušeno a nedochází k průsakům, zajišťuje tento film ochrannou bariéru proti virům o průměru 27 nm a větším.
1. 3M data v souboru EM-05-305455

9132



Produktový list

Příprava



Místo zavedení připravte podle protokolu zařízení. Místo zavedení by mělo být zcela suché.

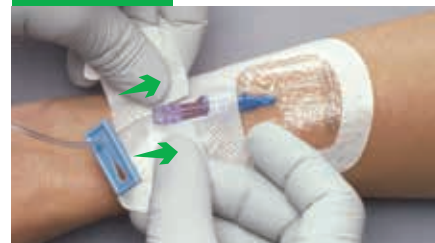
Tlak



Postup pro aplikaci jednou rukou

Krytí nenapínejte. Odlepte podklad od krytí. Umístěte transparentní část krytí nad místo zavedení. Zarovnejte prodlužovací hadičky do fixačního výřezu. Abyste dosáhli optimální adheze, jemným tlakem krytí přihladte. Druhou rukou zatím sejměte aplikační rámeček.

Fixace



Aplikujte pruh fixační pásky pod sběrnou část katétru a přelepte konce krytí. Odstraňte neadhezivní části.

Fixace



Zdokumentujte informace o výměně krytí na dokumentační štítek. Nalepte dokumentační štítek na krytí přes lumen/lumeny katétru. Odstraňte neadhezivní části. Hadíčky zafixujte páskou.

Monitorace



Kdy je krytí třeba vyměnit:

- ▶ minimálně každých 7 dní,
- ▶ pokud se uvolní, znečistí nebo navlhne,
- ▶ podle protokolu zařízení.

Odstranění



Sejměte pruhy pásky. Použijte techniku odstranění "low and slow". Krytí začněte odstraňovat od konce, kde z krytí vystupuje katétr nebo hadička, a postupujte k místu zavedení katétru. Zabraňte poranění kůže tak, že krytí sloupnete dozadu, místo abyste ho od kůže táhli nahoru.

V návodu k použití k produktu najdete další důležité informace.

Informace pro objednávání

Produkt	Číslo produktu	Celková velikost krytí	Počet krytí v krabici	Kusy v balení
	9132	7 x 8,5 cm	25	4

Navštivte web 3M.com/IVtraining. Najdete zde zdroje pro produktová školení ke všem řešením 3M pro péči o I.V vstupy.

3M Česko, spol. s r.o.
V Parku 2343/24
148 00 - Praha 4
Tel: +420 261 380 111

<https://www.3m.cz/zdravotnictvi>

3M a Tegaderm jsou ochranné známky společnosti 3M. © 3M 2020. Všechna práva vyhrazena. OMG119878

