

CERDAK™ bio-keramický preparát na liečbu rán

Príbalový lístok / Návod na použitie

Názov výrobku :

Krytie na rany Cerdak Aerofilm Surgical 4 x 7 cm

kód ŠÚKL: A 95272

Krytie na rany Cerdak Aerofilm Surgical 10 x 16 cm

kód ŠÚKL: A 95275

Krytie na rany Cerdak Aerofilm Surgical 10 x 21 cm

kód ŠÚKL: A 95276

Krytie na rany Cerdak Aerofilm 4,5 x 20 cm

kód ŠÚKL: A 79286

Krytie na rany Cerdak Aerofilm 4,5 x 30 cm

kód ŠÚKL: A 79288

Klasifikácia produktu:

Medicínsky preparát – zdravotnícka pomôcka

Typ: Vankúšik na vodeodolnej náplasti s biokeramickým preparátom

Zloženie : Mikroporózna keramika - oxid hlinitý (alumina)

Označenie výrobku: „STERILNÁ“ – URČENÁ NA JEDNO POUŽITIE

Výrobca : Cerdak (Pty) Ltd
1 Lamb Street Gingindlovu 3800
Južná Afrika

Spôsob účinku :

Náplaste Cerdak Aerofilm majú mimoriadnu kapilárnu saciu schopnosť a veľmi veľkú absorpčnú plochu. Oxid hlinitý (alumina) pohlcuje vyprodukovaný výpotok (exudát) z rany a tento následne nepoškodzuje kožu v okolí rany. Koža v blízkom okolí rany preto nevykazuje známky zápalu. Cerdak Aerofilm vytvára na rane mikroklimu typu vlhkého prostredia, a zlepšuje aj biochemické parametre výpotku. Uvedené fakty v konečnom dôsledku prispievajú v urýchlení hojenia rán, bez ohľadu na to akým mechanizmom boli spôsobené.

Indikácie a spôsob použitia:

Náplaste Cerdak Aerofilm sú určené na liečbu akútnych a chronických (neliečiacich sa) kožných rán. Aerofilm je vhodný na:

- malé rany rôzneho pôvodu
- rezné rany a odreniny
- rany po výbere znamienka
- rany po odstránení nechta
- popáleniny

CERDAK™ bio-keramický preparát na liečbu rán

Pri ošetrení rany preparátom Cerdak Aerofilm sa musia dodržať bežné princípy ošetrovania. Pred naložením náplaste Cerdak musia byť z rany odstránené zvyšky nekróz. Ranu je potrebné vypláchnuť fyziologickým roztokom. **Nepoužívať** peroxid vodíka, alebo jódové preparáty.

Kontraindikácie :

- Vredy neznámej etiológie.



Osobitné pokyny o používaní vankúšikov:

Cerdak sa nesmie používať spolu s masťami alebo inými prostriedkami určenými na ošetrovanie.

Dodatočné ošetrovanie :

Dodatočné ošetrovanie, ako napríklad podanie antibiotík, treba ponechať na medicínskych odborníkov. Ďalšia liečba závisí od zistenia infekcie v rane alebo iných eventuálnych komplikácií v čase vyšetrenia.

Interakcie :

Toho času nie sú známe žiadne zmeny účinku vo vzťahu s použitím iných liečiv alebo chemikálií.

Vedľajšie účinky :

U 30% pacientov sa v počiatočnom štádiu hojenia rany vyskytujú jemné bolesti resp. štipanie v rane. Bolesť je znakom, že rana prechádza z chronického štádia do akútneho. V prípade, že bolesť pretrváva viac ako 24 hodín a nie je pozorovateľné zlepšenie stavu rany, je potrebné liečbu prerušiť a kontaktovať lekára.

Toxicita:

Oxid hlinitý je pri prijatí úplne nejedovatý.

Charakteristické vlastnosti:

Cerdak pozostáva z mikro porózneho, bieleho granulátu, – oxidu hlinitého – zabaleného v priehľadnom, syntetickom, netkanom vlákňitom obale, ktorý bol vyvinutý len pre medicínske použitie. Technické údaje s príslušnými bezpečnostnými informáciami sú k dispozícii.

Vankúšik Cerdak sa dodáva balený jednotlivo v označených obaloch a je sterilizovaný pomocou etylénoxidu. V prípade poškodeného obalu náplaste, náplast' nepoužívajte ani nesterilizujte.

Spôsob skladovania :

1. Náplaste Cerdak sa musia skladovať v suchu. Akékoľvek jednorazové zvlhčenie zamedzí účinku pôsobenia oxidu hlinitého.
2. Oxid hlinitý nie je citlivý na teplotu a preto môže byť počas svojej celej životnosti skladovaný pri rôznych teplotách okolia.

Rádiologické vlastnosti :

Oxid hlinitý je až na 97% rádiologicky priechodný.

CERDAK™ bio-keramický preparát na liečbu rán

Distribútor v SR:

Pharmacare Slovakia, s.r.o
Farská 34, 949 01 Nitra
Slovenská republika

Tel.: 037/658 00 66
Fax: 037/658 00 65
web: www.pharmacare.sk
e-mail: info@pharmacare.sk

Návod na použitie :

- Krok 1:** Vyberte náplasť zo sterilného obalu.
- Krok 2:** Odstráňte ochranný papierik zo spodnej strany náplaste a priložte náplasť na ranu. Následne náplasť pritlačte a prilepte.
- Krok 3:** Odstráňte ochranný papierik z vrchnej strany náplaste, postupne: najprv jednu polovicu, potom druhú, viď obrázok č.1 Aplikácia náplaste

Obrázok č. 1: Aplikácia náplaste



- Krok 4:** Náplasť Aerofilm môžete ponechať na rane kým nedôjde k sfarbeniu vankúšika na vonkajšej strane od 50 do 70%. Následne náplasť snímte a nahradte ju novou. Použitú náplasť zlikvidujte ako biologický odpad.
Jedna náplasť Aerofilm môže byť na rane 5 až 7 dní.