

Popis

Hydroaktívny obklad na rany Cutimed® Sorbion® Sachet Multi Star má jadro vyrobené z polymérov s vysokou absorpčnou schopnosťou (superabsorbent). Obal je vyrobený z polypropylénového vlákna uzavretého ultrazvukom. Výrobok neobsahuje farmakologicky účinné látky.

Vlastnosti

Cutimed® Sorbion® Sachet Multi Star viaže tekutiny vychádzajúce z rany, ktoré bránia jej hojeniu a mohli by poškodiť okolie rany. Súčasne sa zachováva vlhkosť rany a tým sa podporuje telu vlastné hojenie rany. Vďaka vysokej absorpčnej schopnosti tekutín umožňuje v porovnaní s bežnými obkladmi na rany dlhšiu pokojovú fázu terapie. Často dochádza k menšiemu osídleniu choroboplodnými zárodkami a tým sa znižuje zápach z rany. Vyčistenie rany je jedným z pozitívnych efektov výrobku.

Oblasť použitia, indikácie

Vytvorenie sterilnej a mechanickej bariéry rany s vstrebávaním exsudátu. Jeho hlavné využitie sú rany s vysokou sekréciou. Hlavne rany po operáciách bedrových kĺbov, rany v oblasti ramena. Použiteľné tiež na rany s vysokou sekréciou, dekubity v oblasti päty, podpazušia a iných miest s nutným stálym ohybom, silno mokvajúci bercový vred (Ulcus cruris), u diabetickej nohy, u sekundárne liečených mokvajúčich rán po laparotómii, u popálených oblastí so sekréciou, hnisavej fistule kože, drenáží, fistula žľazníku, fistula pankreasu, fistula hrubého čreva, u karcinómu čelusti, u exulcerovaných karcinómov a podobných rán s produkciou sekrétu.

Pokyny na použitie

Pred použitím výrobku overte, či rana produkuje dostatočné množstvo tekutiny.

1. Vyčistíte ranu bežným postupom. V prípade kombinácie s inými prípravkami s obsahom olejov majte na pamäti, že môžu znížiť absorpčnú schopnosť výrobku Cutimed® Sorbion® Sachet Multi Star. Suché oblasti rany môžete prikryť kontaktnou vrstvou ako napr. výrobok Sorbion Plus.
2. Zvoľte výrobok takého tvaru a rozmerov, ktorý presahuje rany. Polypropylénový obal neotvárajte a obklad neorezavajte na inú veľkosť! Zvrásnenie výrobku môže ovplyvniť jeho maximálnu pohlcovaciu schopnosť.
3. V závislosti na povahe povrchu rany priložte Cutimed® Sorbion® Sachet Multi Star priamo ako primárny obklad na ranu.
4. Podľa požadovaného spôsobu ošetrovania (okluzívne/neokluzívne) a stavu okolia rany a pokožky zvoľte a použite vhodnú fixáciu. Ako fixácia môžu slúžiť filmy, náplasti alebo iné vhodné upevnenie obvazom. Cutimed® Sorbion® Sachet Multi Star sa osvedčil ako mimoriadne efektívny v rámci kompresnej terapie, napríklad u bercového vredu (Ulcus cruris venosum).
5. Obzvlášť na začiatku ošetrovania by mal byť obvaz pravidelne kontrolovaný. Vzhľadom k vysokej savosti a z toho vyplývajúcej hmotnosti by nemal byť výrobok úplne nasýtený. Obvaz vymeňte skôr než tekutina presiakne, najneskôr však po 4 dňoch. Maximálne trvanie pobytu závisí od pacienta a od stavu zranenia.

Absorpčná schopnosť produktu závisí od zloženia sekrétu. Rany so silným povlakom môžu pri výrobku Cutimed® Sorbion® Sachet Multi Star znižovať jeho savosť. Pretože povlaky sa pri výmene obvazu odstraňujú spoločne s krytím Cutimed® Sorbion® Sachet Multi Star, je tento efekt spojený s vyčistením rany žiadúci.

Kombinácia s inými produktmi pri ošetrovaní rán.

Výrobcom nie sú známe u kombinácií s inými výrobkami na ošetrovanie rán žiadne nezlučiteľné kombinácie. Napriek tomu by ste sa mali teoreticky vyhnúť kombinácií Cutimed® Sorbion® Sachet Multi Star s výrobkami, ktoré obsahujú silno oxidujúce látky (ako peroxid vodíka alebo manganistan draselný), silno alkalické látky alebo silno kyslé zložky. V prípade kombinácie s nanosenou vrstvou masti alebo krému na ranu je potrebné uvážiť, že masť sa dostane do pórov Cutimed® Sorbion® Sachet Multi Star a tým sa môže znížiť jeho účinok.

Vedľajšie účinky

Pretože výrobok je optimalizovaný pre rýchlu absorpciu tekutín, môže u suchých rán dôjsť k zlepeniu s tkanivom rany a k iným nežiaducim efektom. Preto by u takých rán mal byť výrobok kombinovaný s výrobkami na gélovej báze alebo s výrobkami obsahujúcimi kontaktnú vrstvu, ako je výrobok Sorbion Plus. Vďaka vysokej afinite výrobku voči tekutinám sa môžu absorbovať i tekutiny vhodné pre terapiu a tekutiny nanosené na ranu v rámci terapie. Zohľadnite túto skutočnosť pri plánovaní terapie.

Vysoká absorpcia môže v závislosti od hmotnosti viesť k zhoršeniu stavu rany, čo by mohlo mať za následok zhoršenie perfúzie i u zdravého tkaniva. Preto pravidelne vymieňajte obklad na rany. Prechodné a zdanlivé zväčšenie rany, napr. pri preležaninách, môže obmedzovať hojenie a je prípadným nežiaducim efektom začínajúceho procesu hojenia.

Kontraindikácie

Kontraindikácie nie sú doposiaľ známe. Aj napriek tomu zabráňte prístupu do nasledujúcich oblastí: Hlieny (nebezpečenstvo vysušenia a zlepenia), oblasť očí, suché oblasti rany (obzvlášť v prípade súčasne konanej kompresnej terapie, napr. u suchého Ulcus cruris), vysychajúce oblasti rán, iné oblasti alebo oblasti s nízkou tvorbou sekrétu. So zvýšenou opatrnosťou prikladajte na tunelovité vrecká, ako napr. dekubitálne vredy, pretože výrobok sa rozťahuje a tým môže negatívne ovplyvniť liečenie.

Dátum revízie textu:
Júl 2016

Výrobca:
BSN medical GmbH
Quickbornstraße 24, POB: 22771,
20253 Hamburg, Nemecko

Distribútor pre SR:
Ortopine, s.r.o
Komárnická 16955/11
821 03 Bratislava
mail: ortospine@ortospine.sk

