

Čeká Vás operace?

Celotělové mytí pacienta před operací pomocí produktů octenisan® wash lotion, octenisan® md nosní gel a Riduca antiseptická ústní voda. Účinnou látkou těchto produktů je octenidine dihydrochloride.

Celotělové mytí před operačním výkonem nebo-li dekolonizace pokožky a vnějších sliznic je důležitým krokem k odstranění škodlivých bakterií, způsobujících časté závažné pooperační komplikace a infekce ran, zejména u pacientů, kteří jsou před operací nebo mají oslabený imunitní systém. Představujeme Vám komplexní set produktů Schulke pro dekolonizaci před operací. Produkty jsou navrženy tak, aby po vykonání 5-ti denní procedury dekolonizace došlo ke snížení počtu bakterií, jako je např. Staphylococcus aureus včetně jeho rezistentní formy MRSA, které se běžně vyskytují na pokožce a jsou odolné vůči dostupným antibiotikům.

Na dalších stránkách této brožury naleznete postup předoperační přípravy pokožky a sliznic, který snižuje riziko pooperačních infekcí, které mohou být závažné a komplikovat rekonvalescenci.

Použití dekolonizačního setu před operací je běžně doporučováno ve zdravotnických zařízeních, která chtějí minimalizovat riziko pooperačních komplikací a zlepšit celkový výsledek operace.

Produkty k zakoupení
ve Vaší lékárně, nebo
na lékárenském
e-shopu.

we protect lives
worldwide



Dekolonizace ve 3 krocích s produkty Schulke

1.krok - celotělové mytí přípravkem octenisan® wash lotion mycí emulze

octenisan® wash lotion slouží k celotělovému mytí pokožky včetně vlasů před operačním výkonem. V dostatečném množství naneste mycí emulzi na vlhkou pokožku a rozetřete dlaněmi nebo jednorázovou žínkou po celém těle včetně vlasové části hlavy. Důkladné mytí je zvláště důležité v oblasti záhybů a kožních řas např. podpaží, třísla, podkolení, krk, oblast za ušima, meziprstí a perianální oblast (genitál, oblast hráze, anální oblast) nezapomínejte také na oblast zad. Zásadní je pečlivé mytí oblastí v místě předpokládaného operačního výkonu a jeho širokého okolí.

Rozetřenou mycí emulzi ponechte na vlhké pokožce celého těla minimálně 1 minutu a posléze se můžete osprchovat. Po sprchování je nutné se vždy utřít nepoužitým čistým ručníkem a následně se obléct do čistého oblečení. Poslední mytí probíhá celotělová dekolonizace již v den operačního výkonu, proto je vhodné si vzít dekolonizační přípravky s sebou do zdravotnického zařízení, kde bude vykonán plánovaný operační výkon. Mycí emulze s obsahem allantionu je dermatologicky testovaná a je šetrná k pokožce. Je možné používat také u dětí starší 3 měsíců.

2.krok - čištění nosní dutiny přípravkem octenisan® md nosní gel*

octenisan® md nosní gel je určen k dekontaminaci nosní sliznice, která se provádí min. 2 krát denně. Před nanesením gelu na nosní sliznici si nosní dírky vyčistěte např. papírovým kapesníkem nebo navlhčenou žínkou od hrubých nečistot. Poté si octenisan nosní gel naneste na vatovou tyčinku a rozetřete gel na vnitřní nosní sliznici, tuto proceduru zopakujte také v druhé nosní dírce, ale u druhé nosní dír-

ky použijte druhou stranu vatové tyčinky. Poté uchopte nos mezi dva prsty (palec a ukazováček), zmáčkněte a pomalými pohyby prstů a nosu rozprostřete gel po nosní sliznici. Tuto proceduru zopakujte minimálně dvakrát denně např. ráno večer. Gel je šetrný k nosní sliznici. Jedná se o hydrogel, tzn. že se na sliznici postupně vstřebává a na jejím povrchu zůstane účinná látka octenidine dihydrochloride.

3.krok - antiseptické ošetření ústní dutiny léčivým přípravkem Riduca**

Riduca antiseptická ústní voda, která je vhodná k dočasné redukci mikrobiální zátěže v dutině ústní. Riduca má příchuť máty a je ke sliznici dutiny ústní velmi šetrná. Před použitím léčiva je vhodné provést mechanickou očistu chrupu ideálně novým kartáčkem, který budete používat po celou dobu předoperační dekolonizace. Není vhodné při čištění chrupu použít


zubní pastu, jelikož látky obsažené v zubní pastě můžou snížit antiseptický účinek léčiva. Po pečlivém mechanickém vyčištění chrupu a jazyka použijte 10 ml ústní vody Riduca, kterou si vypláchnete a vykloktáte sliznici dutiny ústní a poté vyplivněte. Účinnost přípravku je již od 30 sekund. Ideální je použití dvakrát denně: po snídani a před spaním.

1



Navlhčete celé tělo a vlasy.

2



octenisan® wash lotion


Naneste neředěný produkt na vlhkou, čistou zřížku.

3



Rovnoměrně naneste produkt na celé tělo a vlasy. Nechte působit 1 minutu.

4




Důkladně opláchněte.

5



Usušte se čistým ručníkem.

6



Po každém umytí si oblečte čisté oblečení.

1



octenisan® md nosní gel

Naneste dostatečné množství nosního gelu na vatovou tyčinku.

2



Naneste gel kolem nosních dírek.

3



Gel rozetřete jemným stlačením nosních dírek. Odstraňte přebytečný gel.

1



Mechanická očista zubů.

2



Riduca

Do odměrky nalijte 10 ml (1 dávka) Riduca.

3



Vyplachujte ústa po dobu 30 sekund.

4



Vyplivněte.

Tabulky pro záznamy provedené očisty těla, nosní sliznice a dutiny ústní.

octenisan® wash lotion používejte k mytí pokožky a vlasů 5 dní, 1x denně.

| Datum | | | | | | |
|-------------|---|---|---|---|---|-----------------------|
| Den | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | Den plánované operace |
| Tělo, vlasy | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |

Velikost balení: 150 ml, 500 ml

Typ přípravku: Kosmetický přípravek

octenisan® md nasal gel používejte k dekontaminaci nosní sliznice 5 dní, 2x denně.

| Datum | | | | | | |
|-------|-----|-----|-----|-----|-----|-----------------------|
| Den | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | Den plánované operace |
| Nos | ○ ○ | ○ ○ | ○ ○ | ○ ○ | ○ ○ | |

Velikost balení: 6 ml

Typ přípravku: Zdravotnický prostředek tř. IIa

Riducu používejte pro eliminaci bakterií v ústech 5 dní, 2x denně.

| Datum | | | | | | |
|-------|-----|-----|-----|-----|-----|-----------------------|
| Den | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | Den plánované operace |
| Ústa | ○ ○ | ○ ○ | ○ ○ | ○ ○ | ○ ○ | |

Velikost balení: 250 ml

Typ přípravku: Léčivý přípravek

*octenisan® md nosní gel– zdravotnický prostředek tř. IIa (0297). Při použití v rámci režimu dekolonizace multirezistentních patogenů spolu s antiseptiky musí být tuba na konci cyklu zlikvidována. Doba expirace je 36 měsíců.

**Riduca - Upozornění: Před použitím si důkladně přečtěte příbalovou informaci. Riduca je určena pouze pro povrchové použití. Látka nesmí být podávána hluboko do tkání například pomocí stříkačky nebo tupou kanylou, aby se zamezilo možnému rozvoji edému nebo nekrózy tkání. Konkrétně se nesmí používat k proplachování například parodontálních chobotů, proplachování kořenových kanálků zubů během endodontických zákroků, ani k proplachování dutin naplněných hněsem. Revize 09/22. Výrobce / Držitel registračního rozhodnutí: Schülke & Mayr GmbH, Robert-Koch-Str. 2, 22851 Norderstedt, Německo. Registrační číslo: 95/331/19-C. Doba expirace je 36 měsíců.

Informace v tomto materiálu slouží pouze jako doporučení pro pacienty, veškeré postupy a návody uvedené v tomto materiálu nezaručují 100% úspěšnost dekolonizace. Dodržujte doporučení Vašeho lékaře.

schülke →

Schulke CZ, s.r.o., Lidická 445 / Bohumín / Česká Republika
Telefon: +420 558 320 260 | www.schulke.cz