

schülke +

SanitaW patient 'cgÉ`YbÜW MRSA.

schülke!\c _oncept sanitaW'octenidinea



the plus of pure
performance

MRSA – patogen gY' É É

U'hc j YXY' _b1/2 ghí mortality a b1/2`UX a bU`ÁÉYbÉ

Nárůst incidence MRSA (methicillin-resistentní *Staphylococcus aureus*), a multiresistentního nozokomiálního patogenu, představuje velký klinický problém z hlediska nemocniční hygieny. MRSA může způsobovat různé invazivní infekce jako jsou pneumonie, endokarditidy a sepsy. Průběh těchto nemocí pod taktovkou MRSA je často mnohem těžší než u infekcí způsobených MSSA (methicillin-senzitivním *Staphylococcus aureus*).



d Y`YXb1/2Za_tU

- podíl MRSA - *Staphylococcus aureus* izolátů vzrostl z 2 % na 30 % v Německu za poslední roky .¹
- Nejčastějším způsobem přenosu MRSA jsou ruce zdravotnického personálu .
- Je fakt, že MRSA nezpůsobuje infekce častěji než na antibiotika citlivý *Staphylococcus aureus*, ale průběh takových infekcí je mnohem komplikovanější .
- 2/3 všech MRSA infekcí vedou k překročení běžného limitu hospitalizace až k 18 dnům .²
- Takový stav zvyšuje náklady na dvounásobek € 5,000 – € 10,000 na jednoho pacienta v průměru .²

Infekce, které nejčastěji způsobuje MRSA ³

- postoperativní infekce v ránách
- nosní nosiči pneumonie
- kloubní infekce
- infekce měkkých tkání
- osteomyelitidy
- profW[U]é [X]YUW
- intra-abdominální infekce
- infekce v ránách

Me'hcXm'fYXi _W' É YbÉ MRSA

- Včasné rozpoznání rizikových pacientů a verifikace MRSA kmenů .
- Striktní dodržování všeobecných i speciálních hygienických opatření.
- Eradikace MRSA populace .
- Kontrolované použití antibiotik s cílem prevence rozvoje rezistence .

References:

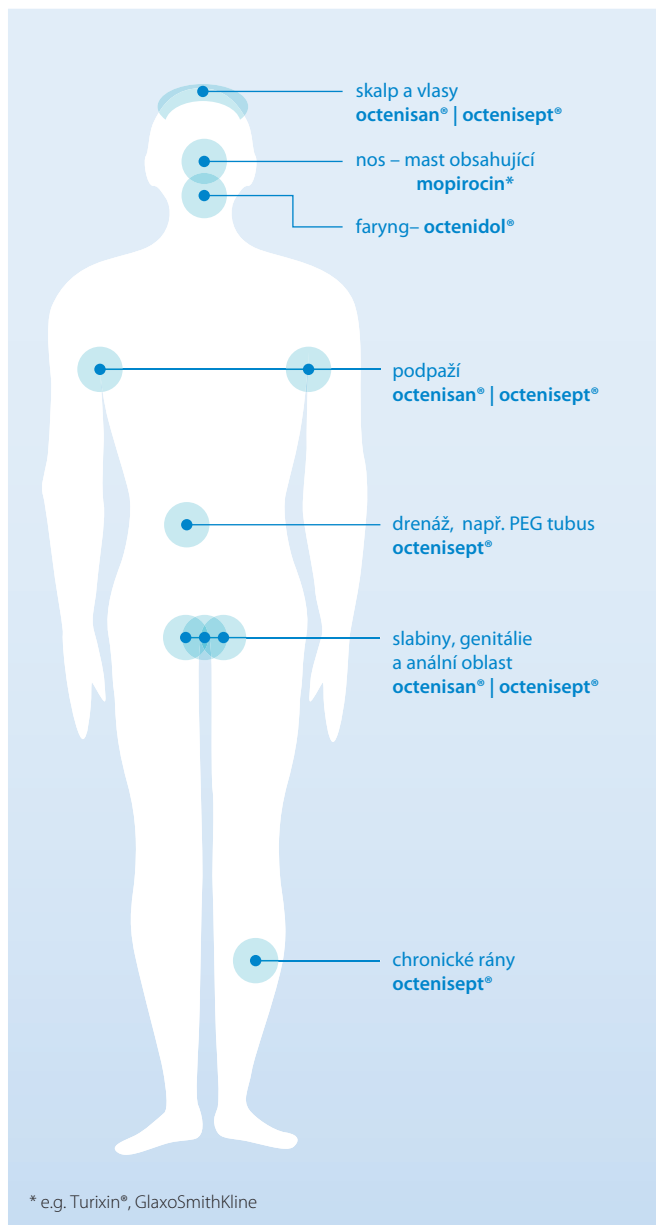
- ¹ Intensivmedizin und Notfallmedizin (Intensive care and emergency medicine) - Volume 46 - Number 4 - Mai 2009 (ITS-KISS)
- ² Wernitz MH. et al. (2005): Cost analysis of a hospital-wide selective screening programme for methicillin-resistant *Staphylococcus aureus* (MRSA) carriers in context of diagnosis related groups (DRG) payment. Clin Microbiol Infect, 11: 466 - 471.
- ³ Hübner N. et al. (2009): Sanierung von MRSA-positiven Patienten. Arzneimitteltherapie (Sanitation of MRSA-positive patients. Pharmaceutical therapy), 5: 171 - 177.

T]'dfch] MRSA!




BÜh] Ögd÷ bÜ`j `cbWdhi`gUb]HJW`g`cWVb]X]bYa`!

SanitaUWbSU[Wf`aeV`W`üUZ`MRSA`W`S`apW`S``S`SeWb]U]é`_`a`W`W`í`h`WUZ`d`W`W`haád`?`DE3`b`Sfa`YW`ž`Ta`eag`S]`ba]`ap]`S]`h`SeSfé`ãefi`,`nae`í`e]`[`UW`,`øf`í`Vgf]`S`S`Z`fS``t`øb`^`efVX`S]`a`UZ`dà`[U]`é`dà`kž`3`fS]`é`a]`a`f`b`SU]`W`fS`_`geí`T`üf`V`]`SV``hkVW[`X]`ahà`až`H`WUZ`S`abSf`W`í`eW`_`geí`gb`Sf`ahSf`eag`Se`h`b`Wè`üUZ`eS`[fS``íUZ`Uk]`WUZ]`ba`f`WüUZ``ãe`W`g`WI`[`f``í`efShg`MRSA`pata`YW`ž`

?XY`d`gcV]`hdfch]`A`FG5`



Ögd÷ b½gUb]HJW`Y`W`_`cj`Ü`_`cbWdhi`

 <p>octenidol® ÖghÉfc`nhc`_`_` Aplikační oblast : orofaryng 3 x dW` ba VaTg 15 se]g`V.</p>	 <p>octenisan® a mVÉYa i`nY` Aplikační oblast : intaktní pokožka (mytí s oplachem) 1 x dW` V]bal [UW 1 min</p>
 <p>octenisept® Ubh]gY`dh]_`i`a`b`U`g`]nb]W`U`f`]b`m` Aplikační oblast : intaktní pokožka (nechat zaschnout),rány, sliznice 1 x dW` V]bal [UW 2 min</p>	

překážky dokonalé sanitace ³

- Existence dW`W`haád`h`f`p`U`W`b`í`efgb`üUZ`_`í`efWUZ`(`Sb`ž`chronic]`é`dà`k`h`Vgf[`T`[`é`í`W`a`h`b`üUZ]`]`VW`W`W``à]`á`^`eS`[fahSf]`hV]`é`fg`_`adhé`]`Sh[fk`)
-]a`à`[]`ahS`é`,`W`W`[`X]`ahS`é`ba`_`U]k`(`Sb`ž`tracheál`í`i`S`k`S`ba`W`f`h`é`V[SfS``í`tracheotom])
- a]`S`_`p]`f`á`d]`Y`a`à`[`I`SUM`V]`f`Vd`i`Za`I`Vd`W`]`f`W`h`g``W`W`a`V]`áhSf`S``W`W`[eS`[fahSf`
- intolera`UW`S`bagp]`f`é`S`f]`e`W`f]`g`_`
- implementaUW`_`V]`a`V]`f`W`é``W`W`]`a``f`d``ahSf`,``W`k`Z`ahg`üUZ`b`SU]`W`fah[`



octenisan®h

ypoalergenní antimikrobiální mycí emulze s obsahem octenidinu

benefity

- excelentní slizniční i pokožková tolerabilita
- široké antimikrobiální spektrum
- přidaná emoliencia chrání pokožku
- vhodné pro všechny typy pokožky
- bez obsahu mýdla - obsahující jemné surfaktanty
- pH neutrální, bez barviv a parfemace
- vhodné pro všechny věkové skupiny včetně novorozenců

balení

150 ml láhev
500 ml láhev, 1l, 5l



octenisept®

bezbolestné antiseptikum na sliznice a rány

benefity

- široké spektrum účinku
- rychlý nástup účinku - 1 minuta
- velmi dobře tolerován pokožkou, sliznicí
- vhodné pro kojence i předčasně narozené děti
- bezbolestné při aplikaci | nebarví tvrdé ani měkké tkáně

balení

50 ml láhev
250 ml láhev
500 ml láhev
1 l láhev



octenidol® mouthwash

Antibakteriální ústní voda

benefity

- první a jediná ústní voda s octenidinem
- pro dekontaminaci MRSA
- účinné na parodontitidu a gingivitidu
- antibakteriální (s účinkem na kariogenní bakterie)
- neobsahuje chlorhexidin ani alkohol

balení

250 ml láhev



A close-up photograph showing a hand in a white glove applying a white, textured wipe to the back of a person. The person's skin is a warm, light brown tone. The wipe is being held at an angle, and its surface is in contact with the skin. The background is a soft, out-of-focus white.

➤ octenisan® mycí emulze
– vysoce efektivní a velmi dobře
tolerován



schülke worldwide:

Austria

Schülke & Mayr Ges.m.b.H.
1070 Vienna
Phone +43-1-523 25 01 0
Fax +43-1-523 25 01 60

China

Schülke & Mayr GmbH
Shanghai Representative Office
Shanghai 200041
Phone +86-21-62 17 29 95
Fax +86-21-62 17 29 97

France

Schülke France SARL
94250 Gentilly
Phone +33-1-49 69 83 78
Fax +33-1-49 69 83 85

Germany

Schülke & Mayr GmbH
22840 Norderstedt
Phone +49-40-521 00 0
Fax +49-40-521 00 318

Italy

Schülke & Mayr Italia S.r.l.
20148 Milano
Phone +39-02-40 21 820
Fax +39-02-40 21 829

Malaysia

Schülke & Mayr (Asia) Sdn Bhd.
47301 Petaling Jaya, Selangor
Phone +60-3-78 85 80 20
Fax +60-3-78 85 80 21

Netherlands

Schülke & Mayr Benelux B.V.
2032 HA-Haarlem
Phone +31-23-535 26 34
Fax +31-23-536 79 70

Poland

Schulke Polska Sp. z o.o.
01-793 Warszawa
Phone +48-22-568 22 02-03
Fax +48-22-568 22 04

Singapore

Schülke & Mayr (Asia) Pte. Ltd.
Singapore 768767
Phone +65-62-57 23 88
Fax +65-62-57 93 88

Switzerland

Schülke & Mayr AG
8003 Zurich
Phone +41-44-466 55 44
Fax +41-44-466 55 33

United Kingdom

Schülke & Mayr UK Ltd.
Sheffield S9 1AT
Phone +44-114-254 35 00
Fax +44-114-254 35 01

... plus our international distributors

Mandatory copy for registered pharmaceuticals as per §4 HWG

octenisept® • **Composition:** 100 g solution contain: Octenidine dihydrochloride 0.1 g, 2-Phenoxyethanol (Ph.Eur.) 2.0 g. Other ingredients: (3-amidopropyl cocoate) dimethylammonium acetate, sodium D-gluconate, glycerol 85 %, sodium chloride, sodium hydroxide, purified water. • **Therapeutic indications:** For repeated, short-term antiseptic treatment of mucous membranes and adjacent skin prior to diagnostic and surgical procedures in the ano-genital region of vagina, vulva, glans penis, also prior to bladder catheterisation and in the oral cavity. For short-term supportive treatment of interdigital mycosis and adjuvant antiseptic wound treatment. • **Contraindications:** octenisept® may not be used in cases of hypersensitivity to either of the active substances or to any of the other components of the preparation. octenisept® should not be used for rinses in the abdominal cavity (e.g. intra-operatively) or the bladder, nor on the tympanic membran. • **Special warnings and special precautions for use:** Do not swallow octenisept® and do not allow large amounts of octenisept® to pass into the circulation, e.g. as a result of accidental injection. When irrigating wounds, ensure that the preparation is not introduced under pressure or injected into the tissue. When irrigating wound cavities, ensure that there is always a drainage point (e.g. drain, tab). • **Undesirable effects:** In rare cases transient signs of local intolerance such as a slight burning sensation, redness or itching may occur at the application site. Rinsing of the oral cavity may cause a transitory bitter sensation.
If you notice any side effects not mentioned in this leaflet, please inform your doctor or pharmacist. Keep octenisept® out of reach and sight of children.

Schülke & Mayr GmbH
22840 Norderstedt | Germany
Phone | Fax +49-40 52100-0 | -318
www.schuelke.com

A company of the
Air Liquide Group



autorizovaný distributor pro ČR: Nora, a.s., Jankovcova 2(TOKOVO), 170 00
Praha 7, tel: 266 78 29 29, www.nora-as.cz,
objednavky@nora-as.cz