

Desinfektionsmittel am Patienten im Sprechstundenbedarf (SSB) - Tabellarische Übersicht

| Produktart im SSB | Indikation - Beispiele | Produkt - Beispiele |
|--|--|--|
| <p>schnellflüchtige, alkoholische Desinfektionsmittel:</p> <p>bei Sprühapplikation empfiehlt sich Isopropanol-70% ohne wirksamkeitsverlängernde Zusätze</p> | <p>periphere Gefäßpunktionen, nicht articulare Injektionen, Akupunktur</p> | <ul style="list-style-type: none"> ○ Sprühdesinfektion: 250ml-Sprühflaschen mit Fingerpumpe ○ Wischdesinfektion: 1000ml, 2000ml: Adäquate Mengen zum Befüllen von Tupferbefeuchtern und Vergleichbarem. ○ Farbige Mittel auch als Kanisterware bei direkter Entnahme am Einsatzort OP ○ Alcoderm, Aseptopur, Dermasept, Descoderm, Eco-med, HS Safesept Max, Intermed Spezial, J-G-Hände-Haut, Medichem, Megroskin, Rheosept, Rogg Haut Hände, Softasept |
| <p>Mittel mit Zusätzen, die ihre Wirksamkeit auf 12 bis 24 Std verlängern:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Gefärbte oder farblose Mittel: Jodlsg. oder alkoholische Mittel mit nicht flüchtigen Zusätzen wie Butandiol, Bisphenyl-2-ol | <p>chirurgische Eingriffe, Gelenkpunktionen, Schleimbeutelpunktionen, wirbelsäulennahe Punktionen, "tiefe" Akupunktur</p> | <ul style="list-style-type: none"> ○ Alkoholische Jodlsg: Betaseptic, Braunoderm ○ Isopropanol mit Wirkverlängerer: Aseptoderm, Cutasept, Frekaderm Ht-Hd, Kodan, Octeniderm*, OP-Derm, Poly-Alcohol PZN 7290001, Septoderm, Skinsept-G/ F ○ Hebelpumpaufsätze: kein SSB |
| <p>Farblose oder gefärbte Mittel auf wässriger alkoholfreier Grundlage:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Jodlösung (wasserbasiert) ● andere als Jodlösung nur, sofern Jodlsg ungeeignet ist (z.B. bei MRSA) | <ul style="list-style-type: none"> ● für die Schleimhautchirurgie ● Wunddesinfektion, z.T. mit Belaganlösung, in relativ kleiner Menge | <ul style="list-style-type: none"> ○ wässrige Jodlösung: Sepso-J, Polysept, Braunol, Betaisodona ○ wässrige Jodlösung mit Glycerin-Anteil (Czech'sche Lsg, Mandel'sche Lsg) ○ Octenidin-Lsg: Octenisept farblos/ gefärbt, ○ Polihexanid-Lsg: Lavanid (farblos), Prontosan Wundspüllsg (farblos) ○ Chlorhexidin-Lsg (farblos) |
| <p>Antiseptika:</p> <p>wässrige oder alkoholisch basierte desinfizierende Mittel zur kleinflächigen Anwendung auf Schleimhaut und Wunden</p> | <ul style="list-style-type: none"> ● Wunddesinfektion, z.T. zusätzlich Belaganlösung ● Schleimhautantiseptik ● Rachenantiseptika nur für Mund-Kiefer-Gesichts-chirurgen präoperativ | <ul style="list-style-type: none"> ○ Desinfizierende Tinkturen: Alkoholische Jodlösung ○ Farbige Pinselungen in Einzelfällen in geringer Menge: Gentianaviolett, Rivanol, Targesin (Silbereiweißacetyl-tannat) ○ Oxidationsmittel: <ul style="list-style-type: none"> - Farblos: Natriumhypochlorit-Lsg, Wasserstoffperoxid. - Gefärbt: Kaliumpermanganat in Kleinstmenge |
| <p>Basislösungen (wässrige Salzlösungen)</p> | <p>Wundreinigung</p> | <p>Basislösungen wie Kochsalz- oder Ringer-Lösung</p> |

* Seit Oktober 2020 ist Octeniderm nicht mehr Bestandteil dieser Liste