



Flügel nach hinten wegklappen

Flügel nach hinten wegklappen



Aktivitätskarte

Hygiene

Definiere die Begriffe kurz & knapp

Individualhygiene

Krankenhaushygiene

& Berufsbekleidung

Was ist im Bild falsch?
Umkreise & Beschrifte!



Bild & Idee: Susanne Geppert

Hautschutz- & Händehygieneplan
Was steht da drauf?

-> Vor Ort suchen & sichten

Reinigungs- & Desinfektionsplan
Warum wichtig?

-> Vor Ort suchen & sichten

Eigene Frage/Aufgabenstellung

5 Indikationen zur Händedesinfektion
Welche sind das?

Schutzkleidung
Wozu ist sie gut?

-> Vor Ort suchen & sichten

Hygiene-Compliance
Was ist das?



Buchtipp

Aktivitätskarte in Kombination mit den Elsevier Pflegebüchern

Autorin: Susanne Geppert



2. Ausgabe Januar 2022



1. Ausgabe Oktober 2023

Pflegebücher gibt es in jeder Buchhandlung, bei Amazon oder im Elsevier-Shop

Zusatzmaterial

Thema „Hygiene“

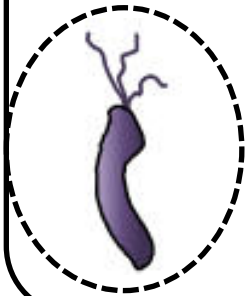
Lernkarten/Lernmaterial

Bild & Idee: Susanne Geppert

Welcher Erreger bin ich?

Beschrifte die Steckbriefe!

Ich bin ein _____



Ich komme überall vor
(Luft, Wasser, Lebensmittel) &
bin ein Überlebenskünstler.

Hohe Temperaturen,
chemische Stoffe und
Antibiotika töten mich.

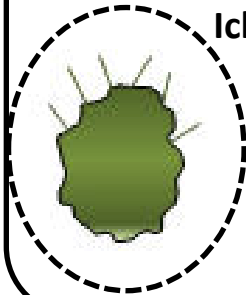
Ich bin ein _____



Ich bin ein Schmarotzer &
lebe vom Blut des Wirts.
Einige von mir übertragen
Krankheitserreger.

Mich gibt es ein- & mehrzellig
und als Außenschmarotzer.

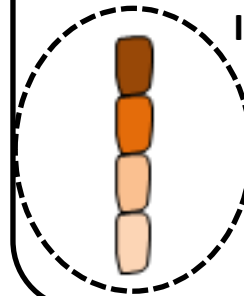
Ich bin ein _____



Ich brauche eine lebende Zelle
als Wirt, um zu existieren.
Ich bin flexibel & verändere
mein Gesicht ständig.

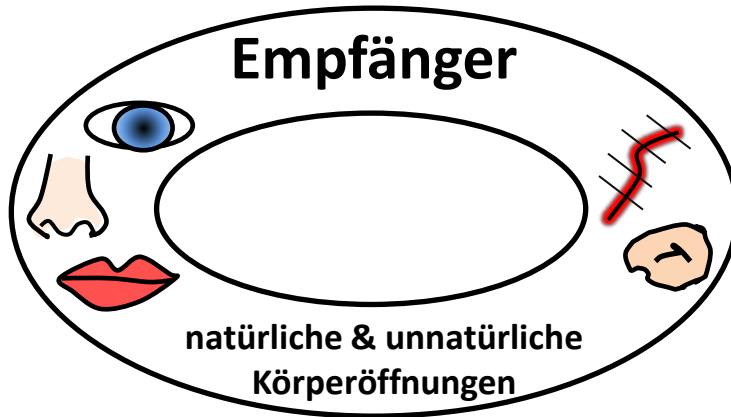
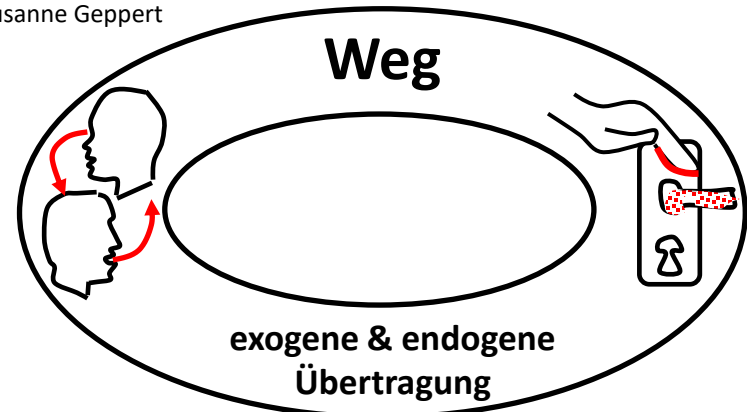
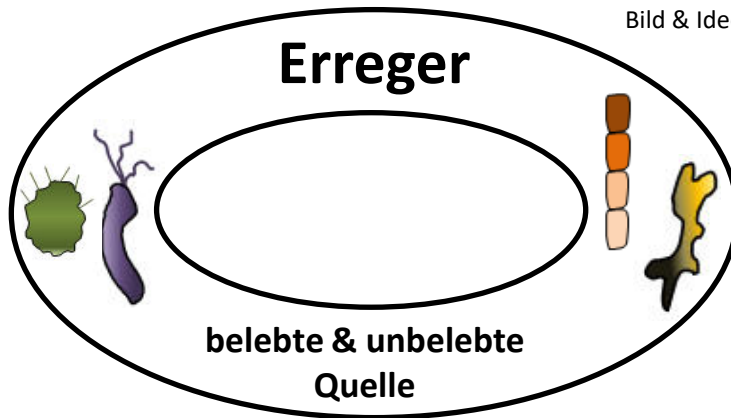
Antivirale Medikamente
gibt es nur wenige.

Ich bin ein _____



Ich komme je Art auf der Haut
& in feuchten Räumen vor.
Haut, Nägel & Schleim-
häute befall ich gerne.

Antimykotika töten mich.



Infektionskette

Lege die Kette und bringe
die Krankheitserreger aus!

Stoppe die Kette – Wo geht das?

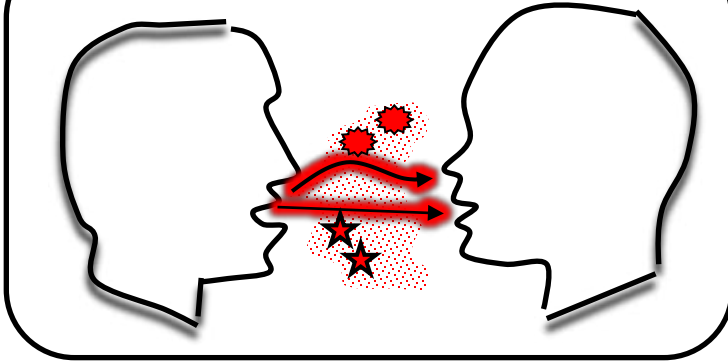
**Welcher Erreger-
Übertragungsweg ist es?**

Ordne die Bilder zu!

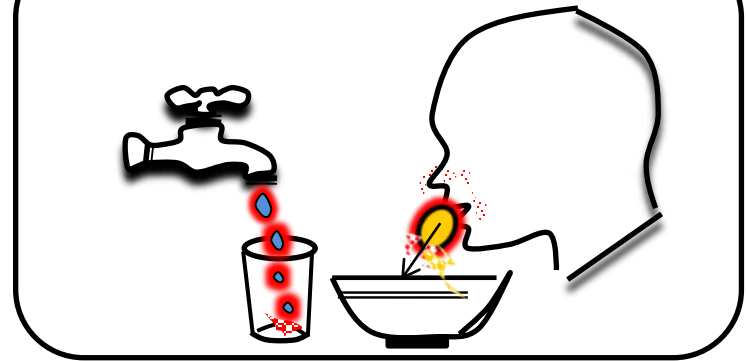
nächste
Lernkarte

nächste
Lernkarte

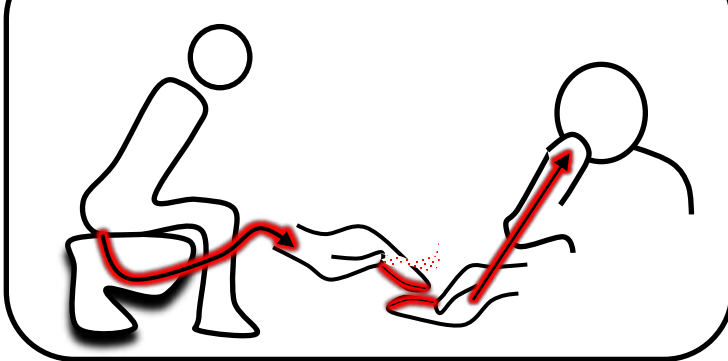
Erreger-Übertragungsweg: _____



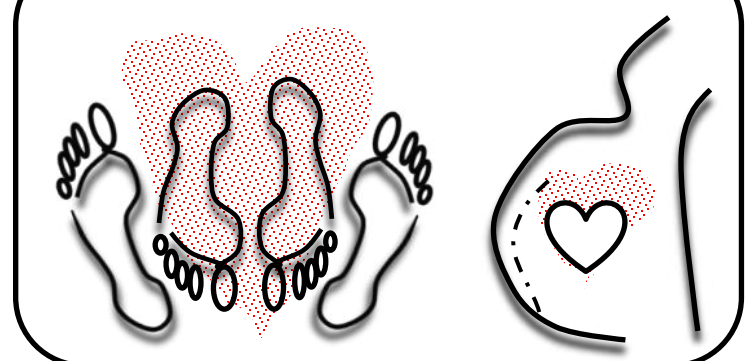
Erreger-Übertragungsweg: _____



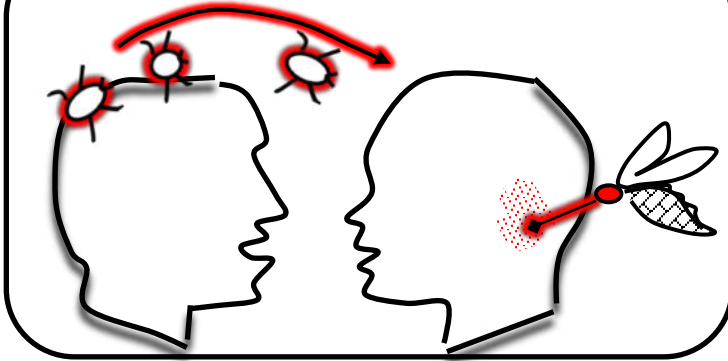
Erreger-Übertragungsweg: _____



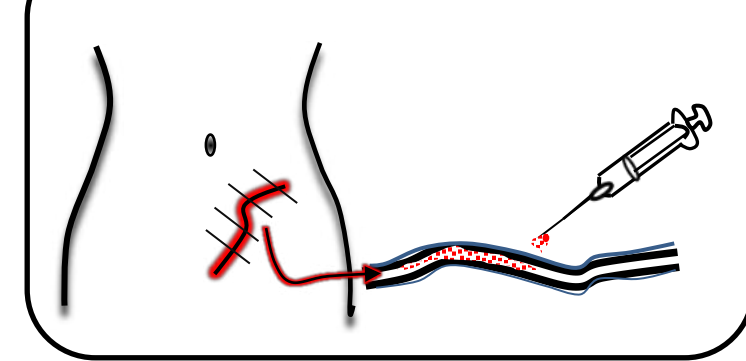
Erreger-Übertragungsweg: _____



Erreger-Übertragungsweg: _____

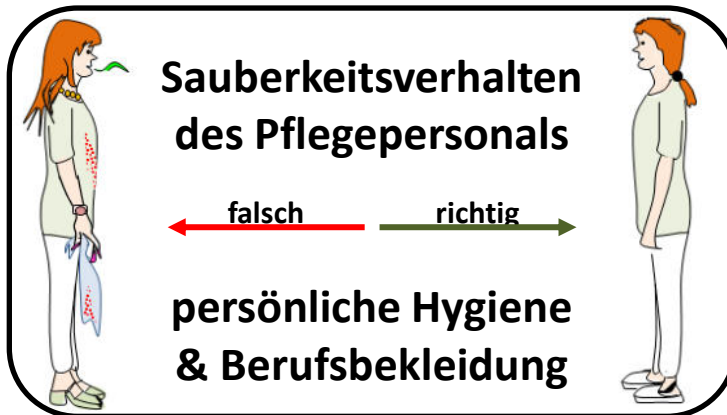


Erreger-Übertragungsweg: _____

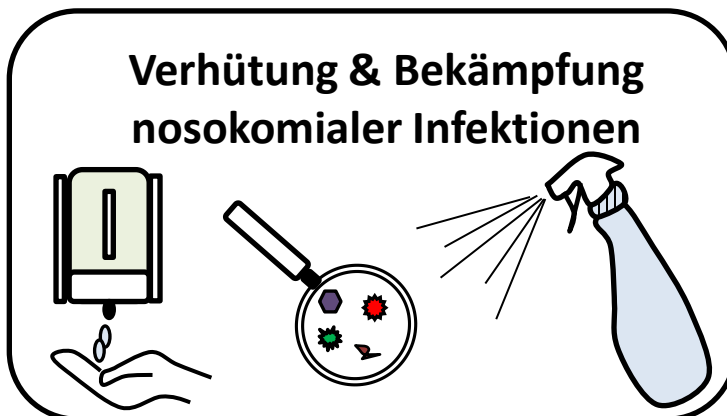


2 zentrale Teilgebiete der Hygiene

Ordne die Begriffe zu!



Individualhygiene



Krankenhaushygiene

Faktencheck

6 häufige Erreger-Übertragungswege

von Susanne Geppert

Das körpereigene Immunsystem wehrt viele Infektionserreger erfolgreich ab.

Infektiosität des Erregers (Ansteckungsfähigkeit), Kontagiosität (Übertragungsfähigkeit) und Pathogenität (Fähigkeit Erkrankung hervorzurufen) sind Schlüsselfaktoren bei der Entstehung von Infektionskrankungen.

(Quelle: In Anlehnung an BZgA Infektionsschutz www.infektionsschutz.de/infektionskrankheiten/)

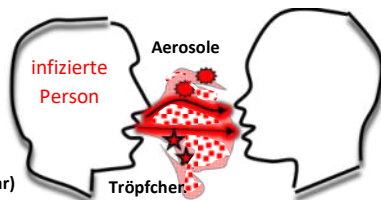
aerogene Infektion

= *Tröpfcheninfektion via Luft*

→ Erreger gelangen durch Niesen, Husten, Sprechen in Luft, werden eingeatmet o. via Schleimhäute der Luftwege aufgenommen

Aerosole
(lange in Luft/können eingeatmet werden)

Tröpfchen
(kurz in Luft/nur über Schleimhaut aufnehmbar)

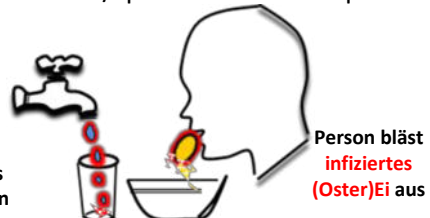


alimentäre Infektion

= *Infektion über Lebensmittel & Wasser*

→ Erreger sitzen an verunreinigten Lebensmitteln oder im Wasser oder Gewässer bzw. Bäderlandschaft/sprühende Wasserquelle

infiziertes Wasser
kommt aus Wasserhahn



fäkal-orale Infektion

= *Kontakt-/Schmierinfektion (manuell)*

→ Erreger werden durch Berührung/Anfassen, d.h. Kontakt übertragen, wenn sie an z.B. kontaminierter Hand oder Gegenstand sind

infizierte Person

infizierter Stuhl via Handkontakt zum Mund



parasitäre Infektion

= *Infektion über Tiere & Insekten*

→ Erreger wird durch Schmarotzer übertragen (Mücke, Zecke) oder ist es selbst (Läuse, Flöhe, Wurm, Protozoen) und lebt am/im Mensch

Läuse

infizierte Person

infiziertes Insekt



hämatogene Infektion

= *Infektion über bzw. durch Blut*

→ Erreger treten direkt in Blut-/Gefäßsystem ein (exogen z.B. via OP, Nadel) oder als Streuung (endogen z.B. via Entzündung)

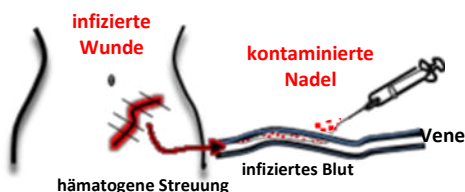
infizierte Wunde

kontaminierte Nadel

Vene

hämatogene Streuung

infiziertes Blut



venerische Infektion

= *Infektion über sexuellen Kontakt*

→ Erreger werden durch engen Intimkontakt (Geschlechtsverkehr) übertragen. Infiziert die Mutter das Kind (via Plazenta oder bei der Geburt) ist es eine **vertikale Infektion**

Sex mit infizierter Person

Baby in infizierter Mutter

