

## ERWARTUNGSHORIZONT

### AB: Infektionskette<sup>1</sup>

Infektionserreger: Bei Infektionserreger/ Infektionsquelle unterscheidet man „belebte“ und „unbelebte“ Quellen.

Lebende Infektionsquellen: Mensch, Tier

Unbelebte Infektionsquellen: Abwasser, Urinflasche, Steckbecken, ...

Infektionskette: Die Entwicklung einer Infektionsquelle bis zur Infektion wird als Infektionskette bezeichnet.

Infektionskrankheit: Als Infektion (Ansteckung) wird das Eindringen und die Vermehrung von Mikroorganismen (z.B. Bakterien, Viren oder Pilze) in einen Organismus, mit der Folge von Krankheitszeichen (Symptomen) bezeichnet.

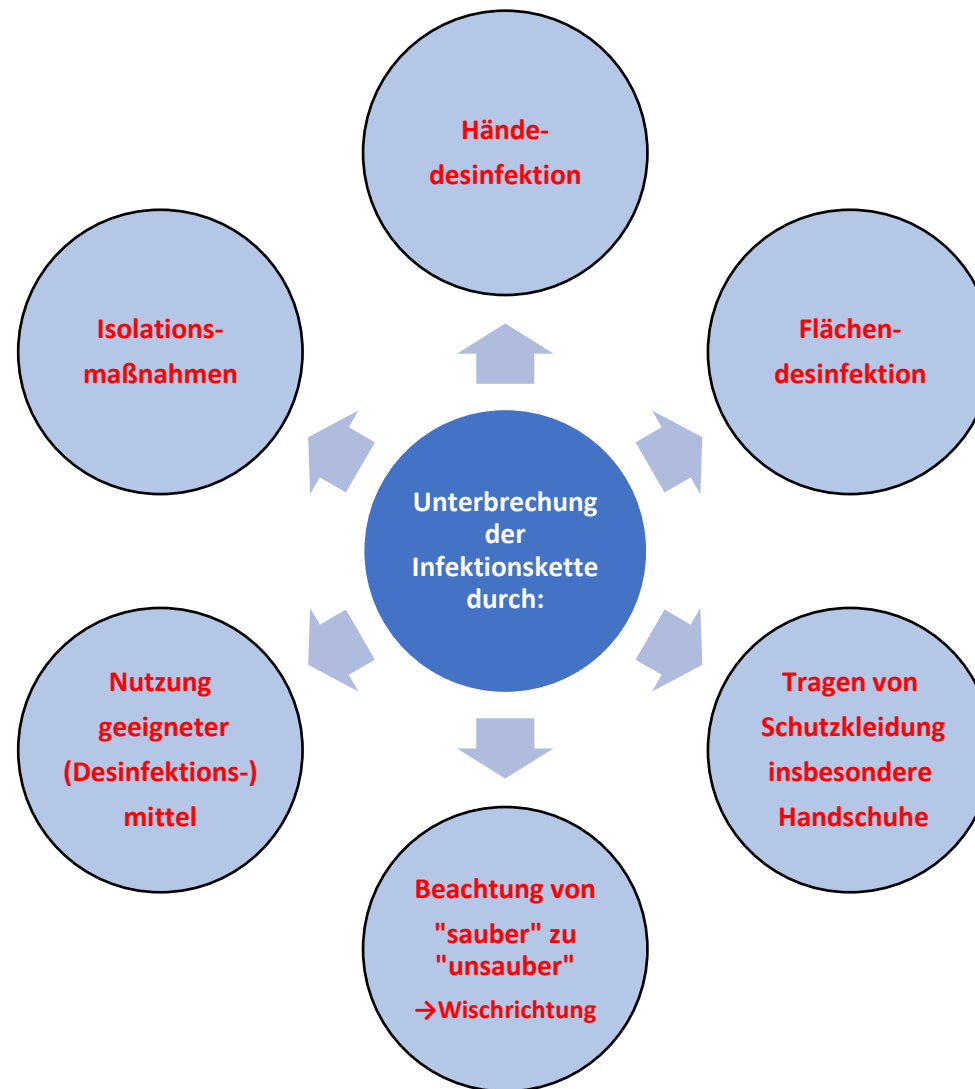
Nosokomiale Infektion: Eine im Krankenhaus/ Pflegeheim erworbene Infektion durch eine Keimverschleppung bei einer medizinischen/ pflegerischen Maßnahme.

Die Infektionskette besteht aus den unten genannten Gliedern. Nennen Sie zu jedem Punkt (Glied) 2 Beispiele.

	Infektionsquelle	Infektionsweg	Eintrittspforte	Infektionsempfänger
1.	Mensch	aerogen → über die Luft gelangen Mikroorganismus in Nase/ Mund Mensch nießt einen anderen Menschen an	Nase/ Mund	Mensch
2.	Wasser	oral → über den Mund wird infektiöses Wasser aufgenommen z.B. beim Baden im See wird Wasser verschluckt	Mund	Mensch
3.	Textilien	dermal → über die Haut z.B. infektiöse Bettwäsche, Kleidung wird berührt	Haut	Mensch

<sup>1</sup> Pflegeassistenz: Lehrbuch für die Gesundheits- und Krankenpflegehilfe und Altenpflegehilfe; 3. Auflage, Thieme Verlag; S. 644 ff.

## AB: Infektionskette<sup>2</sup>



.#

<sup>2</sup> Pflegeassistenz: Lehrbuch für die Gesundheits- und Krankenpflegehilfe und Altenpflegehilfe; 3. Auflage, Thieme Verlag; S. 644 ff.

## AB: Maßnahmen bei (Harn-)Inkontinenz<sup>3</sup>



<sup>3</sup> Pflegeassistenz: Lehrbuch für die Gesundheits- und Krankenpflegehilfe und Altenpflegehilfe; 3. Auflage, Thieme Verlag; S. 276 ff.

## AB: Maßnahmen bei (Harn-)Inkontinenz<sup>4</sup>



<sup>4</sup> Pflegeassistenz: Lehrbuch für die Gesundheits- und Krankenpflegehilfe und Altenpflegehilfe; 3. Auflage, Thieme Verlag; S. 276 ff.