

# Hand – KISS- Auswertung 2019

## Information

Vertraulichkeitsstufe: öffentlich

Geltungsbereich: Kinderklinik allgemein

Zentrum für Kinder- und Jugendgesundheit Ostbayern

Kinderklinik Dritter Orden ♦ Passau

Akademisches Lehrkrankenhaus der TU München



### Auswertung / Bewertung Hand KISS 2019

**Hand-KISS:** Surveillance des Händedesinfektionsmittelverbrauchs (HDMV) auf Stationsebene

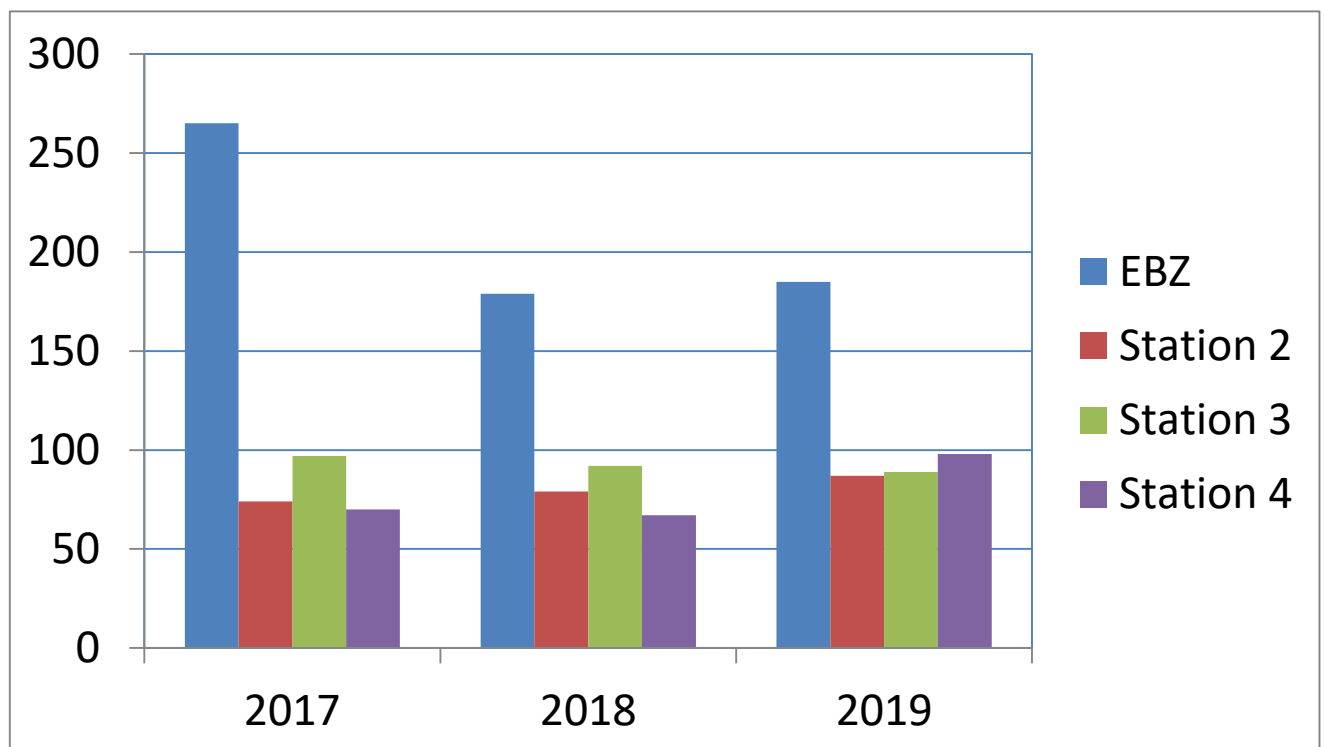
**Surveillance-Ziel:** Verbrauchssurveillance

**Surveillance-Prinzip:** Stationsbezogen

**Patientenkollektiv:** Stationäre Patienten

**Bewertung:** insgesamt sehr positiv

### Graphische Darstellung: Händedesinfektionen/Pat.-Tag



### Verbrauchszahlen

#### **EBZ:**

Anzahl der Händedesinfektionen pro Pat.-Tag: 62 (185ml).

Es ergibt sich eine **Steigerung von 3 %** gegenüber dem Vorjahr (60 HD pro Pat.-Tag/179ml)

## Hand – KISS- Auswertung 2019 Information

Vertraulichkeitsstufe: öffentlich

Geltungsbereich: Kinderklinik allgemein

Zentrum für Kinder- und Jugendgesundheit Ostbayern

Kinderklinik Dritter Orden ♦ Passau

Akademisches Lehrkrankenhaus der TU München



### Station 2:

Anzahl der Händedesinfektionen pro Pat.-Tag: 29 (87ml).

Es ergibt sich eine **Steigerung von 11,5 %** gegenüber dem Vorjahr (26 HD pro Pat.-Tag/79ml)

### Station 3:

Anzahl der Händedesinfektionen pro Pat.-Tag: 30 (89ml).

Es ergibt sich **eine Reduktion von 3%** gegenüber dem Vorjahr (31 HD pro Pat.-Tag/92ml).

### Station 4 (ohne Psychosomatik):

Anzahl der Händedesinfektion pro Pat.-Tag: 33 (98ml).

Es ergibt sich eine **Steigerung von 44%** gegenüber dem Vorjahr (22 HD pro Pat.-Tag/67ml).

#### Anmerkung:

Die Referenzzahlen aus dem Vorjahr werden vom nationalen Referenzzentrum (NRZ) erst im April veröffentlicht.

27.01.2020

Elisabeth Fischer-Ging

Fachkraft für Infektionsprävention und Hygiene im Krankenhaus