

Pandemiezone bei einem SARS-CoV-2-Ausbruch Reiner Bereich



Der reine Bereich der (funktionellen) Schleusen vor der Pandemiezone ist mit folgenden Utensilien auszustatten:

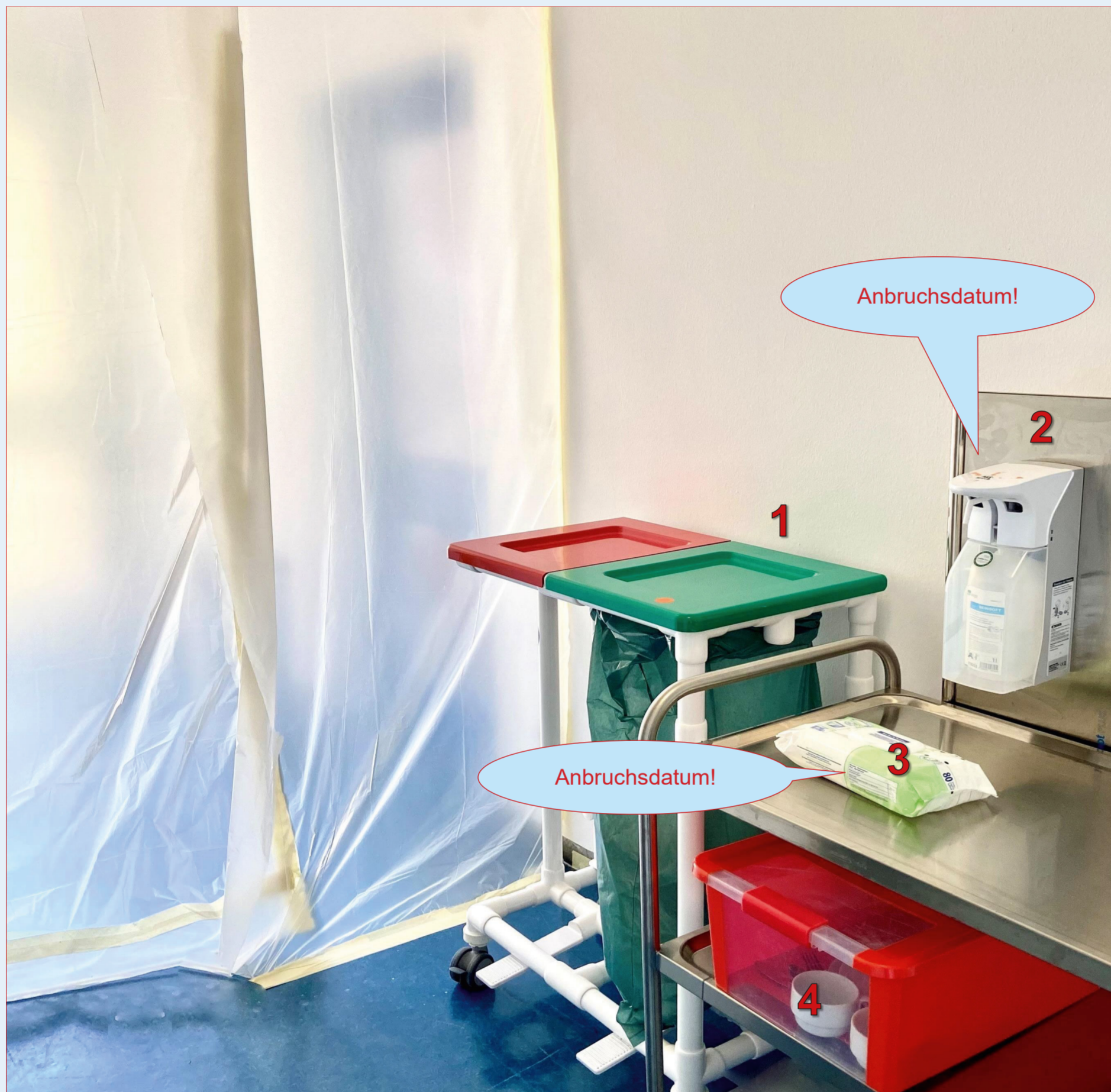
- 1 Müllabwurfbehälter mit Trittsystem
- 2 Händedesinfektionsmittel mit nachgewiesener, mindestens begrenzt viruzider Wirksamkeit (mit einem Unterarmspender oder Pumpsystem)
- 3 Einmalschutzhandschuhe (DIN EN 374 Teil 5, virendicht)
- 4 FFP 2 Masken (DIN EN 149)
- 5 Flächendesinfektionsmittel mit nachgewiesener Wirksamkeit, mindestens mit dem Wirkungsbereich „begrenzt viruzid“ (z.B. < 2 Minuten Einwirkzeit)
- 6 Schutzbrille oder Face Shield (DIN EN 166)
- 7 Schutzoverall oder Einmalschutzkittel (DIN EN 14126 Typ3B, virendicht)
- 8 Wasserabweisende Kopfhaube (bei Bedarf)
- 9 Reißfeste Plastikbeutel zur Entsorgung kontaminierten Abfalls mit der Doppelsackmethode

Wichtig: Die Oberflächen sämtlicher Gegenstände (Wägen, Mobiliar, Abwurfbehälter etc.) müssen leicht zu reinigen und zu desinfizieren sein!

Bei diesem Beispiel handelt es sich um Empfehlungen und Möglichkeiten, wie Ausbruchssituationen gut bewältigt werden können. Wenn anhand der erstellten Gefährdungsbeurteilung oder durch Prozessevaluation für die Einrichtung ein anderer Standard festgelegt wurde, ist natürlich weiterhin dieser zu verwenden, sofern er mindestens gleichwertigen oder höherwertigen Schutz bietet.

Stand: 13.06.2022

Pandemiezone bei einem SARS-CoV-2-Ausbruch Unreiner Bereich



Der unreine Bereich der (funktionellen) Schleusen innerhalb der Pandemiezone ist mit folgenden Utensilien auszustatten:

- 1** Müllabwurfbehälter mit Trittsystem für kontaminierte persönliche Schutzausrüstung (PSA)
- 2** Händedesinfektionsmittel mit nachgewiesener, mindestens begrenzt viruzider Wirksamkeit (mit einem Unterarmspender oder Pumpsystem)
- 3** Flächendesinfektionsmittel mit nachgewiesener Wirksamkeit, mindestens mit dem Wirkungsbereich „begrenzt viruzid“ (z.B. <2 Minuten Einwirkzeit)
- 4** Verschließbare Plastikbox für kontaminiertes Geschirr

Wichtig: Die Oberflächen sämtlicher Gegenstände (Wägen, Mobiliar, Abwurfbehälter etc.) müssen leicht zu reinigen und zu desinfizieren sein!

Bei diesem Beispiel handelt es sich um Empfehlungen und Möglichkeiten, wie Ausbruchssituationen gut bewältigt werden können. Wenn anhand der erstellten Gefährdungsbeurteilung oder durch Prozessevaluation für die Einrichtung ein anderer Standard festgelegt wurde, ist natürlich weiterhin dieser zu verwenden, sofern er mindestens gleichwertigen oder höherwertigen Schutz bietet.

Stand: 13.06.2022

Funktionelle Schleuse zur Einzelzimmerisolation

Reiner Bereich



Der reine Bereich der (funktionellen) Schleuse vor einem Einzelisolierzimmer eines Bewohners/einer Bewohnerin mit einer SARS-CoV-2-Infektion ist mit folgenden Utensilien auszustatten:

- 1** Müllabwurfbehälter mit Trittsystem
- 2** Händedesinfektionsmittel mit nachgewiesener, mindestens begrenzt viruzider Wirksamkeit (mit einem Unterarmspender oder Pumpsystem)
- 3** Einmalschutzhandschuhe (DIN EN 374 Teil 5, virendicht)
- 4** FFP 2 Masken (DIN EN 149)
- 5** Flächendesinfektionsmittel mit nachgewiesener Wirksamkeit, mindestens mit dem Wirkungsbereich „begrenzt viruzid“ (z.B. < 2 Minuten Einwirkzeit)
- 6** Schutzbrille oder Face Shield (DIN EN 166)
- 7** Schutzoverall oder Einmalschutzkittel (DIN EN 14126 Typ3B, virendicht)
- 8** Wasserabweisende Kopfhaut (bei Bedarf)
- 9** Reißfeste Plastikbeutel zur Entsorgung kontaminierten Abfalls mit der Doppelsackmethode

Wichtig: Die Oberflächen sämtlicher Gegenstände (Wägen, Mobiliar, Abwurfbehälter etc.) müssen leicht zu reinigen und zu desinfizieren sein!

Bei diesem Beispiel handelt es sich um Empfehlungen und Möglichkeiten, wie Ausbruchssituationen gut bewältigt werden können. Wenn anhand der erstellten Gefährdungsbeurteilung oder durch Prozessevaluation für die Einrichtung ein anderer Standard festgelegt wurde, ist natürlich weiterhin dieser zu verwenden, sofern er mindestens gleichwertigen oder höherwertigen Schutz bietet.

Stand: 13.06.2022

Funktionelle Schleuse zur Einzelzimmerisolation Unreiner Bereich



Der unreine Bereich der (funktionellen) Schleuse innerhalb des Einzelisolerzimmers ist mit folgenden Utensilien auszustatten:

- 1** Händedesinfektionsmittel mit nachgewiesener, mindestens begrenzt viruzider Wirksamkeit (mit einem Unterarmspender oder Pumpsystem)
- 2** Flächendesinfektionsmittel mit nachgewiesener Wirksamkeit, mindestens mit dem Wirkungsbereich "begrenzt viruzid" (z.B. < 2 Minuten Einwirkzeit)
- 3** Wäscheabwurfbehälter mit Trittsystem
- 4** Müllabwurfbehälter mit Trittsystem für kontaminierte persönliche Schutzausrüstung
- 5** Verschießbare Plastikbox für kontaminiertes Geschirr

Wichtig: Die Oberflächen sämtlicher Gegenstände (Wägen, Mobiliar, Abwurfbehälter etc.) müssen leicht zu reinigen und zu desinfizieren sein!

Bei diesem Beispiel handelt es sich um Empfehlungen und Möglichkeiten, wie Ausbruchssituationen gut bewältigt werden können. Wenn anhand der erstellten Gefährdungsbeurteilung oder durch Prozessevaluation für die Einrichtung ein anderer Standard festgelegt wurde, ist natürlich weiterhin dieser zu verwenden, sofern er mindestens gleichwertigen oder höherwertigen Schutz bietet.

Stand: 13.06.2022

Aufbau einer SARS-CoV-2 Teststation



Die Teststation sollte in einem separaten Raum mit guten Belüftungsmöglichkeiten errichtet werden und mit folgenden Utensilien ausgestattet sein:

- 1** Müllabwurfbehälter mit Trittsystem
- 2** Händedesinfektionsmittel mit nachgewiesener, mindestens begrenzt viruzider Wirksamkeit (mit einem Unterarmspender oder Pumpsystem)
- 3** Einmalschutzhandschuhe (DIN EN 374 Teil 5, virendicht)
- 4** FFP 2 Masken (DIN EN 149)
- 5** Zertifizierte Antigenschnelltests (Zertifizierung überprüfbar in der NANDO-Datenbank)
- 6** Flächendesinfektionsmittel mit nachgewiesener Wirksamkeit, mindestens mit dem Wirkungsbereich „begrenzt viruzid“ (z.B. <2 Minuten Einwirkzeit)
- 7** Schutzbrille oder Face Shield (DIN EN 166)
- 8** Leicht zu desinfizierender Stuhl
- 9** Schutzoverall oder Einmalschutzkittel (DIN EN 14126 Typ3B, virendicht)
- 10** Wasserabweisende Kopfhaube (bei Bedarf)
- 11** Reißfeste Plastikbeutel für den Müllabwurf

Wichtig: Die Oberflächen sämtlicher Gegenstände (Wägen, Mobiliar, Abwurfbehälter etc.) müssen leicht zu reinigen und zu desinfizieren sein!

Bei diesem Beispiel handelt es sich um Empfehlungen und Möglichkeiten, wie Ausbruchssituationen gut bewältigt werden können. Wenn anhand der erstellten Gefährdungsbeurteilung oder durch Prozessevaluation für die Einrichtung ein anderer Standard festgelegt wurde, ist natürlich weiterhin dieser zu verwenden, sofern er mindestens gleichwertigen oder höherwertigen Schutz bietet.

Stand: 13.06.2022

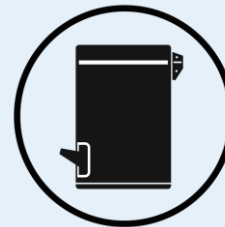
AUSSTATTUNG SCHLEUSE

REIN



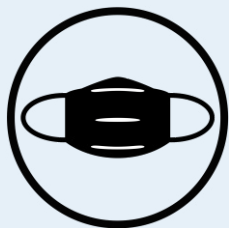
Händedesinfektionsmittel
mit Unterarmpumpsystem

Mülleimer mit Trittsystem



Schutzschild (Face Shield)
oder Schutzbrille

unsterile Einmalhandschuhe
in verschiedenen Größen



Schutzmasken

Schutzkittel und (ggf.) Schutz-
haube oder Schutzoverall



Flächendesinfektionsmittel mit
nachgewiesener Wirksamkeit,
mindestens mit dem Wirkungs-
bereich „begrenzt viruzid“