

Screenreader-optimierte Darstellung im [Browser anzeigen](#).



Strategie
NOSO

Nr. 6
Juli 2021

**Gemeinsam gegen Infektionen in
Spitälern und Pflegeheimen**
Newsletter Strategie NOSO



Die Mindestanforderungen im Spitalalltag

In diesem Newsletter:

[Kick-off zu den Nationalen Mindestanforderungen: Online-Symposium am 27. August 2021, 8.00–12.00 Uhr](#)

[Erste epidemiologische Übersicht über HAI in der Schweiz](#)

[Mit «Escape Covid-19» das Wissen zu Infektionsprävention spielerisch verbessern](#)

Liebe Leserin, lieber Leser

Seit Anfang dieses Jahres liegen landesweit einheitliche Minimalstandards für die Prävention und Bekämpfung von *healthcare*-assoziierten Infektionen (HAI) in Akutspitälern vor. Nun geht es einen Schritt weiter: Das nationale Kick-off-Symposium vom 27. August 2021 dreht sich um ihre Umsetzung im Spitalalltag.

Für einen Rückblick auf die Covid-Pandemie ist es zwar noch zu früh, doch erste Lehren für die Umsetzung der Strategie NOSO lassen sich bereits ziehen. Denn zwischen der Verhütung von Virus-Ansteckungen und der Bekämpfung von HAI gibt es viele Überschneidungen. Zu gegebener Zeit – voraussichtlich Ende 2021 – werden wir eine systematische Auswertung

vornehmen. Wir halten Sie auf dem Laufenden.

Kick-off zu den Nationalen Mindestanforderungen: Online-Symposium am 27. August 2021, 8.00–12.00 Uhr

Der Anlass wird von Swissnoso organisiert. Er richtet sich an Mitarbeitende der kantonalen Gesundheitsdirektionen, Spitalverwaltungen und Hygieneverantwortliche in Akutspitälern. Inputreferate werden unter anderem erste Erfahrungen mit den Mindestanforderungen in der Praxis vorstellen, und in Diskussionsgruppen geht es um die Chancen und Herausforderungen in der Umsetzung der Minimalstandards.

Anmelden können Sie sich auf der Webseite von Swissnoso. Dort finden Sie auch weitere Informationen zum Programm.

[Zur Anmeldung](#)

Den Katalog der strukturellen Mindestanforderungen finden Sie auf der Webseite der Strategie NOSO.

[Zum Dokument](#)

Erste epidemiologische Übersicht über HAI in der Schweiz

Seit 2017 führte Swissnoso im Rahmen der Strategie NOSO unterschiedliche Tätigkeiten aus. Dazu gehörten regelmässige Prävalenzstudien zu HAI und zum Einsatz von antimikrobiellen Mitteln in den Schweizer Akutspitälern.

Mit dem ersten Bericht (in Englisch) zur epidemiologischen Lage von HAI in der Schweiz stellt Swissnoso die Auswertung von Daten vor, die seit 2017 gesammelt wurden. Damit liefert der Bericht eine wertvolle Gesamtschau zum Stand des Wissens über die Verbreitung von HAI in Schweizer Gesundheitseinrichtungen.

[Zum Bericht](#)

Weitere Informationen zu diesem Thema finden Sie auf folgender Webseite.

[Zur Webseite](#)

Mit «Escape Covid-19» das Wissen zu Infektionsprävention spielerisch verbessern

Das Universitätsspital Genf (HUG) hat ein Lernspiel entwickelt, mit dem Gesundheitsfachkräfte ihr Wissen zur Verhütung und Kontrolle von Infektionen prüfen und verbessern können. Ziel des Spiels ist es, die Übertragung von Covid-19 durch Spitalpersonal zu verhindern, doch zahlreiche Massnahmen lassen sich auch auf die Verhütung und Bekämpfung von HAI anwenden. Das Spiel ist kostenlos, es wird eine Registrierung benötigt.

Die Spielentwicklung erfolgte im Rahmen des Nationalen Forschungsprogramms «Covid-19» (NFP 78), mit Unterstützung des Schweizerischen Nationalfonds und des BAG.

[Zum Spiel](#)

Weitere Informationen

[Twitter](#) [YouTube](#) www.bag.admin.ch

Newsletter-Account

[Newsletter abmelden](#) [Profil bearbeiten](#)

Bundesamt für Gesundheit BAG

[Rechtliches](#) [Impressum](#)