



Hygiene und Infektionsprävention im Fokus

Molekularbiologie und Digitalisierung – Moderne Surveillance
in Klinik und öffentlichem Gesundheitsdienst

20. Oktober 2025, 14:00 bis 17:00 Uhr in München
(Hybrid-Veranstaltung – Präsenz und Online)

München Klinik Harlaching, Hörsaal des Krankenhauses für
Naturheilweisen, Sanatoriumsplatz 2, 81545 München

Eine Veranstaltung der München Klinik und dem
Bayerischen Landesamt für Gesundheit und Lebensmittelsicherheit (LGL)

CME-
Punkte sind
beantragt

Grußwort

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

Die Digitalisierung und moderne molekulare Untersuchungsmethoden und -verfahren verändern die Medizin rapide. Auch wenn diese Methoden noch nicht flächendeckend in den Kliniken und im öffentlichen Gesundheitsdienst verfügbar sind, gewinnt die moderne Molekularbiologie in der Hygiene und Infektionsprävention zunehmend an Bedeutung.

In unserem diesjährigen Symposium „Hygiene und Infektionsprävention im Fokus“ (vormals Hygiene im Fadenkreuz) möchten wir die neuen Methoden im „Hygiene-Werkzeugkasten“ vorstellen und ihre Einsatzmöglichkeiten mit Ihnen diskutieren. Expertinnen und Experten aus den Kliniken und aus dem öffentlichen Gesundheitsdienst werden ausführen, wie insbesondere moderne Sequenzierungstechniken die Surveillance von Infektionen und Infektionserregern im Kleinen (Klinik) wie im Großen (landesweit) grundlegend verändern.

Gemeinsam mit der München Klinik und dem Bayerischen Landesamt für Gesundheit und Lebensmittelsicherheit (LGL) laden wir Sie herzlich ein, mit uns zu lernen und zu diskutieren. Das Symposium bietet eine Möglichkeit, sich mit interessierten Kolleginnen und Kollegen vor Ort auszutauschen. Für alle, die nicht persönlich teilnehmen können, bieten wir eine Online-Teilnahme an.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme!

Dr. med. Patrick Rämmer

Leitender Arzt Stabsstelle Krankenhaushygiene und Infektionsprävention

Prof. Dr. med. Caroline Herr

Präsidentin der Gesellschaft für Hygiene, Umweltmedizin und Präventivmedizin (GHUP)

Amtsleitung des Bayerischen Landesamtes für Gesundheit und Lebensmittelsicherheit (LGL)

Leiterin AG Umweltbezogener Gesundheitsschutz und Prävention, Klinikum der Universität München





Veranstalter des wissenschaftlichen Symposiums

- ▶ München Klinik
- ▶ Gesellschaft für Hygiene, Umweltmedizin und Präventivmedizin (GHUP), München
- ▶ Bayerisches Landesamt für Gesundheit und Lebensmittelsicherheit (LGL)

Kooperationspartner

- ▶ Landesarbeitsgemeinschaft Resistente Erreger Bayern LARE (am LGL)
- ▶ Landesarbeitsgemeinschaft Public Health LA-GePH (am LGL)
- ▶ Pettenkofer School of Public Health, LMU PSPH

Zielgruppen

- ▶ Hygienefachpersonal aus dem klinischen und aus dem ambulanten Bereich
- ▶ Öffentlicher Gesundheitsdienst (ÖGD), Gesundheitsämter, Gesundheitsregionen
- ▶ Ärztinnen, Ärzte, Pflegekräfte und medizinische Fachangestellte in Klinik und Praxis
- ▶ Apotheker:innen
- ▶ Hebammen
- ▶ Fachgesellschaften und Verbände
- ▶ Wissenschaftliche Institutionen, Universitäten
- ▶ sowie weiteres Fachpublikum mit Bezug zum Thema Hygiene und Infektionsprävention

Wissenschaftliches Komitee

Prof. Dr. Caroline Herr, LGL, GHUP, LMU

Dr. Martin Hoch, LGL

Dr. Patrick Dudler, LGL

Dr. Patrick Rämer, München Klinik

Alexandra Köhler, LGL

Unterstützung

Wir bedanken uns für die Förderung durch das Bayerische Staatsministerium für Gesundheit, Pflege und Prävention (StMGP).

Programm

Ab 13:15 Uhr

Anmeldung und Begrüßungssnack

14:00 Uhr

Begrüßung · Patrick Rämer, Caroline Herr

Grußwort StMGP · Bernhard Stockmeyer

VORTRÄGE

Die Vortragszeiten enthalten jeweils 5 Minuten Diskussionszeit

14:10 Uhr (2x 20 Minuten)

- ▶ **Moderne Erregertypisierungen / NGS**
- ▶ **Erregertypisierungen in der Krankenhaushygiene – aus Sicht eines Kliniklabors**
Wulf Schneider, Anca Rath

14:50 Uhr

- ▶ **Erregertypisierungen in der Krankenhaushygiene – aus Sicht eines Landeslabors**
Christian Tuschak

15:10 Uhr

- ▶ **Abwassermonitoring in Bayern – ein anderer Blick auf das Infektionsgeschehen im Freistaat** · Katharina Springer

15:30 Uhr Kaffeepause (30 min)

16:00 Uhr

- ▶ **Nachweise von Polioviren im Münchener Abwasser und Implikationen für die Öffentliche Gesundheit** · Jessica Neusser, Elisabeth Waldeck

16:20 Uhr

- ▶ **Rolle des ÖGD bei biologischen Sonderlagen: Unterstützungsmöglichkeiten durch das LGL (GI-TFI)** · Martin Hoch

16:40 Uhr

- ▶ **Surveillance der meldepflichtigen Infektionskrankheiten in Bayern** · Katharina Katz

17:00 Uhr

Verabschiedung



Referent:innen

Dr. Martin Hoch

Leiter Task-Force Infektiologie, LGL

Dr. Katharina Katz

LGL

M.Sc. Jessica Neusser

LGL

Dr. Anca Rath

Oberärztin der Abteilung für Krankenhaus-
hygiene und Infektiologie, Universitäts-
klinikum Regensburg

Prof. Dr. Wulf Schneider

Direktor der Abteilung für Krankenhaus-
hygiene und Infektiologie, Universitäts-
klinikum Regensburg

Dr. Katharina Springer

LGL

Dr. Christian Tuschak

LGL

Dr. Elisabeth Waldeck

Leiterin Geschäftsbereich Gesundheits-
schutz, Gesundheitsreferat Landeshaupt-
stadt München

Zertifizierung

Die Zertifizierung ist bei der Ärztekammer
beantragt.

Über die GHUP wird anschließend ein
zertifiziertes Fortbildungsmodul angeboten.

Anmeldung & weitere Informationen

muenchen-klinik.de/fach25



Veranstaltungsort

München Klinik Harlaching
Hörsaal des Krankenhauses für Naturheilweisen
Sanatoriumsplatz 2
81545 München

Weg zur Veranstaltung

WICHTIG: Bitte folgen Sie ab dem Sanatoriumsplatz der
hellgrünen Ausschilderung entlang der Bauzäune zum
„Hörsaal des Krankenhauses für Naturheilweisen“

