

Die Unternehmen der Medizintechnologie www.bvmed.de

> Donnerstag, 11. Dezember 2025 | 09:30 Uhr bis 15:30 Uhr Hybridveranstaltung Hotel Aquino | Hannoversche Str. 5b | 10115 Berlin

Konferenz

14. BVMed-Hygieneforum 2025



Konferenz

14. BVMed-Hygieneforum 2025

Hybridveranstaltung | 11. Dezember 2025 in Berlin

Zum Thema

Aktuelle Reformen stehen derzeit in Planung. Dazu gehören die Krankenhausreform, das Gesetz zur Befugniserweiterung und Entbürokratisierung in der Pflege, die im Koalitionsvertrag angegebene geplante Anpassung des Infektionsschutzgesetzes und viele weitere. Diese (geplanten) Veränderungen deuten mehr denn je darauf hin, dass bestehende und sich verändernde Strukturen evaluiert und ggf. angepasst werden müssen. Die Infektionsprävention und -kontrolle ist eine von vielen Dreh- und Angelpunkten einer medizinischen Einrichtung, die dem Schutz aller dort Tätigen und Behandelten dienen soll.

Anpassungen von Strukturen bedürfen einer genauen Betrachtung sowie regelmäßige und auf Neuerungen abgestimmte Schulungen, um Infektionen wie behandlungsassozierte (nosokomiale) Infektionen zu minimieren und möglichst zu vermeiden. Denn:

Jeder Mensch hat das Recht, vor nosokomialen Infektionen geschützt zu werden

Der Initiator des Hygieneforums ist der Fachbereich Infektionsprävention und -kontrolle (FB IPIK) im BVMed, dessen Mitglieder sich diversen Themen im Bereich der Hygiene und insbesondere mit Blick auf nosokomiale Infektionen widmet und sich dazu mit allen daran Beteiligten austauscht.

Schwerpunkte und aktuelle Fragen des diesjährigen Hygieneforums sind

- Ergebnisse der Punkt-Prävalenz-Studie in Langzeitpflegeeinrichtungen der HALT 4-Studie.
- Erfolge und Lessons Learned nach einem Jahr Fachnetzwerk Infektionen im Netzwerk Universitätsmedizin.
- Die integrierte genomische Surveillance (IGS) ist eine effektive Public-Health-Strategie zur Überwachung von Infektionserregern, Infektionskrankheiten und Übertragungsgeschehen. Wie funktioniert die AMR IGS in der Umsetzung?
- Wie läuft es in der Infektionsprävention in der Neonatologie?
- Ist denn eigentlich genug Zeit für Hygiene? Eine Analyse der Freistellung von Hygienebeauftragten in Kieler Krankenhäusern gibt dazu Aufschluss.
- Umsetzung zur datengestützten Qualitätssicherung: Indikatorenset zum QS-Verfahren Sepsis und wie soll die neue S3-Leitlinie Sepsis in der Praxis umgesetzt werden?
- Welche Wirkungen haben welche Desinfektionsmittel und wann sind sie anzuwenden?

Nach den Vorträgen besteht ausreichend Gelegenheit zur Diskussion mit den Referent:innen und dem Plenum. Wir freuen uns auf eine spannende und erkenntnisreiche Diskussion mit Ihnen.

Zielgruppe

Die Veranstaltung richtet sich an Hygieniker:innen und Hygienefachkräfte, Ärzt:innen, Pflege- und OP-Personal, Mitarbeitende (bspw. Einkauf und Verwaltung) in medizinischen Einrichtungen sowie Vertreter:innen aus Politik und Selbstverwaltung.

Referent:innen

- Prof. Dr. med. Christine Geffers, Institutsleitung Fachärztin für Hygiene und Umweltmedizin Institut für Hygiene und Umweltmedizin Charité - Universitätsmedizin Berlin, Berlin
- Priv.-Doz. Dr. med. Matthias Gründling, Oberarzt Anästhesie, Intensiv-, Notfall- und Schmerzmedizin, Universitätsmedizin Greifswald, Greifswald
- Dr. med. Sebastian Haller MPH, MSc, stellv. Leitung
 FG 37: Nosokomiale Infektionen, Surveillance von Antibiotikaresistenz und -verbrauch
 Robert Koch-Institut. Berlin
- Prof. Dr. med. Nils-Olaf Hübner, M.Sc., Direktor Institut für Hygiene und Umweltmedizin Universitätsmedizin Greifswald, Greifswald
- Dr. med. Anne Marcic, Fachärztin für Hygiene und Umweltmedizin, Leitung Abteilung 50.3 Infektionsschutz Landeshauptstadt Kiel Amt für Gesundheit, Kiel
- Priv.-Doz. Dr. med. Cihan Papan, Oberarzt am Institut für Hygiene und öffentliche Gesundheit Universitätsklinikum Bonn, Bonn
- Dr. rer. nat. Thomas Rauch, Geschäftsführer
 Industrieverband Hygiene und Oberflächenschutz für industrielle und institutionelle Anwendung e.V. (IHO), Frankfurt a.M.
- Prof. Dr. Jörg Janne Vehreschild, Gründungsdirektor Institut für Digitale Medizin und Klinische Datenwissenschaft Goethe-Universität Frankfurt, Frankfurt a.M.

Konferenzbegleitung

Dr. Marc-Pierre Möll
 Geschäftsführer | Mitglied des Vorstands
 Bundesverband Medizintechnologie e. V. (BVMed), Berlin

Moderation

Miriam Rohloff

Referentin der Geschäftsführung Bundesverband Medizintechnologie e. V. (BVMed), Berlin

Wissenschaftliche Leitung: Prof. Dr. med. Nils-Olaf Hübner, M.Sc.

Fortbildungspunkte für Pflegende:

Die Veranstaltung ist als Fortbildung für beruflich Pflegende mit 6 Punkten anerkannt.



Fortbildungspunkte für Ärztinnen und Ärzte:

Die Veranstaltung ist als Fortbildung für Ärztinnen und Ärzte mit **4 Punkten anerkannt**.

Konferenz

14. BVMed-Hygieneforum 2025

Hybridveranstaltung | 11. Dezember 2025 in Berlin

Programm

09:30 Uhr	Kaffee-Empfang und Registrierung	12:45 Uhr	Mittagspause Pause Online-Konferenz
09:50 Uhr	Dr. Marc-Pierre Möll Grußwort	13:45 Uhr	PrivDoz. Dr. med. Cihan Papan Infektionsprävention in der Neonatologie
09:55 Uhr	Miriam Rohloff Eröffnung und Moderation	14:15Uhr	PrivDoz. Dr. med. Gründling Umsetzung zur datengestützten Qualitätssicherung: Indikatorenset zum QS-Verfahren Sepsis
10:00 Uhr	Prof. Dr. med. Nils-Olaf Hübner, M.Sc. Begrüßungskeynote	14:45 Uhr	Dr. rer. nat. Thomas Rauch Desinfektionsmittel Sichere Verwendung: Wirksamkeit und Anwendung
10:30 Uhr	Prof. Dr. med. Christine Geffers HALT 4 – Ergebnisse einer Punkt-Prävalenz- Studie in Langzeitpflegeeinrichtungen	15:15 Uhr	Abschlussdiskussion alle
11:00 Uhr	Kaffeepause Pause Online-Konferenz	(Ende der \	Veranstaltung gegen ca. 15:30 Uhr)
11:15 Uhr	Prof. Dr. med. Jörg Janne Vehreschild Ein Jahr Fachnetzwerk Infektionen im Netzwerk Universitätsmedizin – Erfolge und Lessons Learned		
11:45 Uhr	Dr. med. Sebastian Haller MPH, MSc AMR IGS – Umsetzung in Deutschland		
12:15 Uhr	Dr. med. Anne Marcic Genug Zeit für Hygiene? Analyse der Freistellung von Hygienebeauftragten in Kieler Krankenhäu- sern		

Anmeldung

Bis 9. Dezember 2025, → online

Die Teilnahme ist nur auf Einladung und nach vorheriger Online-Anmeldung möglich, für die Sie eine Anmeldebestätigung per E-Mail erhalten.

Dies ist eine Hybrid-Veranstaltung.

Hotel Aquino

Hannoversche Str. 5b, 10115 Berlin Tel.: +49 30 28486-0

Hotelinformation/Anfahrt

Teilnahmegebühr

Die Veranstaltung ist kostenfrei.

Sie richtet sich an Hygieniker:innen und Hygienefachkräfte, Ärzt:innen, Pflege- und OP-Personal, Mitarbeitende (bspw. Einkauf und Verwaltung) in medizinischen Einrichtungen sowie Vertreter:innen aus Politik und Selbstverwaltung.

Hinweis

Mit Ihrer Anmeldung erklären Sie sich mit der Verwertung (Print, Digital, Online) der im Rahmen der Veranstaltung gefertigten Fotoaufnahmen einverstanden. Der Verwendung der Daten können Sie jederzeit widersprechen.

Stornierung

Für den Fall der Nichtteilnahme bitten wir um rechtzeitige Stornierung Ihrer Anmeldung bis spätestens 5. Dezember 2025.

Der BVMed behält sich den Wechsel von Dozent:innen und/oder Verschiebungen bzw. Änderungen im Programmablauf vor.

Veranstalter

Bundesverband Medizintechnologie e. V. Georgenstr. 25, 10117 Berlin Tel. | +49 30 246255 14

Kontakt: richter@bvmed.de / www.bvmed.de