

**vorläufiges Programm
des 33. Einführungskurses in das
Krankenhaus-Infektions-Surveillance-System (KISS)
am 09. und 10.02.2026**
Durchführung: Online - Live

Wissenschaftliche Leitung:

Institut für Hygiene und Umweltmedizin
Charité – Universitätsmedizin Berlin
und Nationales Referenzzentrum
für Surveillance von nosokomialen Infektionen
Prof. Dr. med. Christine Geffers
Hindenburgdamm 27, 12203 Berlin

Organisator: Charité – Universitätsmedizin Berlin

Ansprechpartnerin:

Miriam Beuge / Anna Lena Matern
Tel: (030) 450 577 612
Fax: (030) 450 7 577 920
E-Mail: hygienekurse@charite.de

Teilnehmergebühr: kostenfrei

Zertifizierung:

Die Zertifizierung dieser Veranstaltung bei der Ärztekammer ist beantragt.

Die Zertifizierung bei der Registrierung beruflich Pflegender ist beantragt.

Anmeldung: online über webKess

Referenten:

Institut für Hygiene und Umweltmedizin, Charité-Universitätsmedizin, Berlin:

Prof. Dr. med. Seven Aghdassi
Dr. rer. medic. Michael Behnke
PD Dr. rer. nat. Luisa A. Denkel, MSc
Prof. Dr. med. Christine Geffers
Kathrin Labahn, Hygienefachkraft
PD Dr. med. Friederike Maechler
Dr. med. Brar Piening
Janine Walter, MSc
Dr. med. Beate Weikert

Montag, 09.02.2026

09:00	Begrüßung (Geffers)
09:00	Inhalte und Ablauf des Kurses (Geffers)
09:15	Allgemeine methodische Prinzipien der Surveillance und Überblick zu den KISS- Modulen (Aghdassi)
10:00	Vorstellung der KISS-Definitionen Teil I (Geffers)
10:45	Kaffeepause (30 min)
11:15	Vorstellung der KISS-Definitionen Teil II (Geffers)
12:00	Training im Umgang mit den KISS-Definitionen Teil I (Geffers)
13:00	Mittagspause (45 min)
13:45	OP-KISS - Surveillance-Methode für operierte Patienten (Aghdassi)
14:45	Infektions-Surveillance in ITS-KISS - Infektionserfassung bei Intensivpatienten (Geffers)
15:45	Kaffeepause (30 min)
16:15	Infektions-Surveillance in STATIONS-KISS - Infektionserfassung auf peripheren Stationen (Denkel)
16:45	HAND-KISS - Messinstrumente zur Bestimmung der Händedesinfektions-Compliance (Walter)
17:15	Ende von Tag 1

Dienstag, 10.02.2026

09:00	Beginn 2. Tag
09:00	Datenverarbeitung im KISS - Vorstellung des Konzepts (Behnke)
09:45	Datenmanagement in den KISS-Modulen - Einführung in webKess (Behnke)
10:30	Kaffeepause (30 min)
11:00	Surveillance multiresistenter Erreger in ITS-/ STATIONS-/MRSA-KISS – Stations- und krankenhausbezogene Surveillance-Methoden für MRE (Maechler)
11:45	Surveillance-Methoden bei speziellen Patientengruppen (NEO-KISS, ONKO-KISS, AMDI-KISS, AKI-KISS) (Weikert)
12:15	Training im Umgang mit den KISS-Definitionen Teil II (Geffers)
13:00	Mittagspause (45 min)
13:45	Surveillance von Clostridioides difficile assoziierten Infektionen in ITS-/STATIONS-/CDI-KISS – Stations- und krankenhausbezogene Surveillance-Methoden für CDI (Maechler)
14:15	Erläuterung epidemiologischer/ statistischer Grundbegriffe (Denkel)
14:45	Auswertung und Interpretation von Surveillance-Daten (Denkel)
15:30	Kaffeepause (30 min)
16:00	Umsetzung der Daten und Einleitung von Veränderungen (Piening)
16:30	Durchführung einer Surveillance: Wie gehe ich praktisch vor? (Labahn)
16:55	Verabschiedung (Geffers)
17:00	Ende der Veranstaltung