

WISSENSCHAFTLICHE LEITUNG

Univ.-Prof. Dr. med. Iris F. Chaberny
Institut für Hygiene, Krankenhaushygiene
und Umweltmedizin; Universitätsklinikum Leipzig

ANMELDUNG

Wir bitten Sie um verbindliche
Anmeldung Ihrer Teilnahme
unter:

www.ukl.vcongress.de/kht2020



Anmeldeschluss: 31.08.2020

Teilnahmegebühren:

Präsenzveranstaltung in Leipzig: 55 €
Digitalveranstaltung als Webcast: 40 €
Workshops „Meet the Expert“ in Leipzig: 25 €

*Bitte beachten Sie, dass die Zahl der
PräsenzteilnehmerInnen limitiert ist!*

WEITERE INFORMATIONEN

Aktuelle Informationen (u. a.
Workshop-Programm,
Hotelübernachtung) finden
Sie unter:

[www.uniklinikum-leipzig.de/
einrichtungen/hygiene/veranstaltungen](http://www.uniklinikum-leipzig.de/einrichtungen/hygiene/veranstaltungen)



ORGANISATION

Zentrales Veranstaltungsmanagement
Universitätsklinikum Leipzig
Liebigstraße 12, Haus 1; 04103 Leipzig
Telefon: 0341 9714192
E-Mail: veranstaltungsmanagement@uniklinik-leipzig.de

VERANSTALTUNGSORTE

Präsenzveranstaltung

Universität Leipzig, Medizinische Fakultät
Großer Hörsaal im Haus E
(Studienzentrum; Dekanat; Fakultätsverwaltung)
Liebigstraße 27, 04103 Leipzig

Liveübertragung für MitarbeiterInnen des Universitätsklinikum Leipzig

*Aufgrund der limitierten Plätze bieten wir
MitarbeiterInnen des UKL die Möglichkeit, der
Veranstaltung über eine Liveübertragung zu folgen.*

Universität Leipzig, Medizinische Fakultät
Kleiner Hörsaal im Haus E
(Studienzentrum; Dekanat; Fakultätsverwaltung)
Liebigstraße 27, 04103 Leipzig

Digitale Veranstaltung

Alle InteressentInnen der digitalen Veranstaltung
melden sich bitte regulär über das Online-Portal
an. Ihre Zugangsdaten zum digitalen
Veranstaltungsraum erhalten Sie wenige Tage vor
Veranstaltung per E-Mail.

Der digitale Raum steht Ihnen an beiden Tagen
30 min vor Veranstaltungsbeginn zur Verfügung.

Für einen reibungslosen Ablauf bitten wir Sie,
Google Chrome als Webbrowser zu nutzen.

ZERTIFIZIERUNG

Die Veranstaltung wird von der Sächsischen Landes-
ärztekammer (15 Punkte) sowie von der Registrierung
beruflich Pflegenden (10 Punkte) zertifiziert.



Medizin ist unsere Berufung.



ZENTRUM FÜR
INFEKTIONSMEDIZIN



erstmalig
auch
DIGITAL

Institut für Hygiene, Krankenhaushygiene
und Umweltmedizin

LEIPZIGER
KRANKENHAUSHYGIENETAGE

2.–3. September 2020

SEHR GEEHRTE DAMEN UND HERREN, LIEBE KOLLEGINNEN UND KOLLEGEN,

wir möchten Sie recht herzlich zu den Krankenhaushygienetagen einladen, die vom 2. bis 3. September 2020 erstmals hybrid – als Kombination aus Präsenz- und digitaler Veranstaltung – durchgeführt werden. Auch in diesem Jahr ist mit unserem Programm und unseren gewonnenen Referenten eine breitgefächerte, vielfältige Themenlandschaft entstanden, die sowohl aktuelle Herausforderungen, Geschehnisse und Empfehlungen wie auch praxisnahe Erfahrungsberichte und laufende Studienaktivitäten beinhaltet. Besonders freue ich mich, dass mich Frau Dr. Doris Weitzel-Kage aus Berlin bereits zum vierten Mal in der Moderation unterstützt und ebenfalls referiert. Die begleitenden Workshops werden wieder an beiden Veranstaltungstagen durchgeführt. * Die Teilnahme an den Workshops kann im Rahmen der Online-Anmeldung gebucht werden. Freuen Sie sich auf zwei spannende Tage mit interessanten Begegnungen und neuen Impulsen sowohl vor Ort in Leipzig als auch im digitalen Raum.

Herzliche Grüße

Univ.-Prof. Dr. med. Iris F. Chaberny
Direktorin des Instituts für Hygiene, Krankenhaushygiene
und Umweltmedizin
Universitätsklinikum Leipzig

Unter Schirmherrschaft der Deutschen Gesellschaft
für Hygiene und Mikrobiologie e. V. (DGHM)



PROGRAMM LIVE UND DIGITAL

(Moderation: Dr. Doris Weitzel-Kage, Berlin; Prof. Dr. Iris F. Chaberny, Leipzig)

Mittwoch, 2. September

9:00 Uhr Anmeldung

10:00 Uhr Eröffnung

Prof. Dr. Christoph Josten, Leipzig

Corona-Pandemie: Erfahrungen in der Uniklinik Leipzig und andere (Studien-) Kliniken aus Deutschland

Prof. Dr. Iris F. Chaberny, Leipzig

Corona-Pandemie: Erfahrungen in den Alexianer Kliniken Berlin

Dr. Doris Weitzel-Kage, Berlin

Corona-Pandemie: Erfahrungen aus der Sicht des Gesundheitsamtes

Dr. Möller, Leipzig

Corona-Pandemie: Podiumsdiskussion

Alle Teilnehmer

12:00 Uhr *Mittagspause | Virtueller Stehtisch***

13:00 Uhr Elektronisches Monitoring der hygienischen Händedesinfektion 2020 – Erfahrungen aus einem Schwerpunkt-krankenhaus

Frank Oppenheimer, Lüneburg

Händehygiene verbessern mit

„Patienten Empowerment“!?

Prof. Dr. Thomas von Lengerke, Hannover

VRE – Was nun? Epidemiologie und Management im endemischen Setting

Dr. Ella Ebadi, Hannover

14:30 Uhr *Kaffeepause | Virtueller Stehtisch***

15:00 Uhr Wie geht es dem Hygienepersonal?

Ina Hartlep, Leipzig

Hygiene & Emotion

Dr. Bettina Schock, Leipzig

16:00 Uhr Aufteilung in Workshops mit „Meet the Expert“ Teil 1

16:15 Uhr Videokonferenz

„Blind Dates“ im blauen Salon

Dr. Doris Weitzel-Kage, Berlin;

Prof. Dr. Iris F. Chaberny, Leipzig

17:30 Uhr Ende des Veranstaltungstages

Donnerstag, 3. September

8:00 Uhr Beginn und Wachwerden bei Kaffee und Tee

8:30 Uhr Aufteilung in Workshops mit „Meet the Expert“ Teil 2

10:00 Uhr Resümee aus den Workshops und den „Blind Dates“ vom Vortag
Prof. Dr. Iris F. Chaberny, Leipzig

PVK – Teil 2

nach der Implementierung...
Dr. Ines Otto-Karg, Fulda

DIN zur Krankenhausreinigung
PD Dr. Christian Brandt, Berlin

Wie sieht der Nürnberger Trichter heute aus? – Neue didaktische Konzepte in der Krankenhaushygiene
Prof. Dr. Markus Dettenkofer, Ismaning

12:00 Uhr *Mittagspause | Virtueller Stehtisch***

13:00 Uhr Aktuelle KRINKO-Empfehlung zum Abwasser

Dr. Karin Schwegmann, Berlin

Übersicht von pvl-positiven Nachweisen in der Sächsischen Bevölkerung
Franziska Hoffmann, Dresden

14:00 Uhr *Kaffeepause | Virtueller Stehtisch***

14:30 Uhr Legionella-Update 2020

Dr. Christian Lück, Dresden

15:00 Uhr Abschlussdiskussion

Prof. Dr. Iris F. Chaberny, Leipzig

15:30 Uhr Ende der Veranstaltung

**Für TeilnehmerInnen der digitalen Veranstaltung bieten wir parallel ein virtuelles „Blind Date“ im blauen Salon an.*

***Ein interaktiver Chatroom, der digitalen TeilnehmerInnen den kollegialen Austausch ermöglicht.*