

- Ich melde mich verbindlich zur Fachtagung
"Krankenhaushygiene"
am 11. Februar 2015 an.

Anmeldung bitte bis 6. Februar 2015.
Bitte verwenden Sie pro Person jeweils ein Formular.

- Ich bin Mitglied im Forum MedTech Pharma e.V.
- Ich bin Mitarbeiter einer Hochschule oder Klinik
- Ich kann an dieser Veranstaltung nicht teilnehmen und
bitte um Informationen zu weiteren Veranstaltungen.

Sie erhalten eine Anmeldebestätigung. Die Rechnung wird Ihnen
separat zugesandt.

Titel, Vorname, Nachname

Firma / Institution

Abteilung

Straße, Hausnummer

PLZ / Ort

Telefon / Fax

E-Mail

Datum, Unterschrift

Organisation

Forum MedTech Pharma e.V.
Gewerbemuseumsplatz 2
90403 Nürnberg

Tel. (Fax): +49 911 20671-330 (-788)
www.medtech-pharma.de

Partner



Fachtagung

Krankenhaushygiene



Einladung

In Deutschland erkranken jedes Jahr schätzungsweise 800 000 Patienten an einer nosokomialen Infektion, einer Infektion die sie im Krankenhaus erworben haben. Am häufigsten treten Harnwegsinfekte, beatmungsassoziierte Pneumonien und Wundinfektionen nach Operationen auf, welche von einer Fülle von Faktoren beeinflusst werden können. Dabei stellen vor allem Infektionen mit resistenten und multiresistenten Krankheitserregern für Versorgungseinrichtungen ein zunehmend ernstes Problem dar. Diese werden u.a. durch den vermehrten Einsatz von Breitspektrum-Antibiotika verursacht.

Effektive Maßnahmen zur Infektionsprophylaxe sind vielfältig und setzen ein konsequentes Hygienemanagement mit fachlich geschultem Personal voraus. Während sich patienteneigene Faktoren nur bedingt, beispielsweise durch präoperative Diagnoseverfahren beeinflussen lassen, können durch infektionspräventive Maßnahmen wie Verhaltensregeln im Umgang mit Patienten oder Desinfektion und Sterilisation von Oberflächen und Medizinprodukten, die Infektionsraten nachweislich gesenkt werden.

Die Fachtagung gibt anhand von Best Practice Beispielen Einblicke in strukturelle und technische Maßnahmen der Infektionsvermeidung und bietet medizinischen und technischen Vertretern aus Klinik, Forschung und Unternehmen die Möglichkeit des interdisziplinären Austauschs.

Veranstaltungshinweise

Tagungsort

Caritas-Krankenhaus
St. Josef
Landshuter Straße 65
93053 Regensburg

Tagungszeit

Mittwoch, 11.02.2015
10:00 - ca. 17:30 Uhr

Anmeldung

bis 06.02.2015 per Fax an 0911 20671-788 oder online

www.medtech-pharma-shop.de

Teilnahmegebühr

Inkl. Tagungsunterlagen und Catering

Mitglieder des Forum MedTech Pharma: € 100.-

Vertreter von Hochschule oder Klinik € 150.-

Nicht-Mitglieder € 200.-

Tagungsunterlagen können zusammen mit dem Onlinezugang zu den Präsentationen gegen eine Gebühr von € 60,- über den Online-Shop bestellt werden.



Anmeldebedingungen

Nach Eingang Ihrer Anmeldung erhalten Sie eine Bestätigung und Rechnung. Die Stornierung der Anmeldung ist bis zum 06.02.2015 kostenfrei möglich. Danach bzw. bei Nichterscheinen des Teilnehmers ist die gesamte Gebühr zu entrichten. Eine Vertretung des angemeldeten Teilnehmers ist nur nach Absprache möglich. Unvermeidbare Programmänderungen vorbehalten. Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen des Forum MedTech Pharma sowie die Datenschutzerklärung:

www.medtech-pharma-shop.de/agbs.html

www.medtech-pharma-shop.de/privatspaere-und-datenschutzerklaerung.html

Auf der Veranstaltung wird Photo- und Filmmaterial angefertigt. Wir informieren die Teilnehmer(innen), dass evtl. auch seine (ihre) Person aufgenommen und dass das Bildmaterial zur Berichterstattung verwendet werden kann.

Wenn Sie von uns keine Post mehr erhalten möchten, können Sie per E-Mail an info@medtech-pharma.de widersprechen.

Ansprechpartner

Dr. Ilja Hagen
hagen@medtech-pharma.de
Tel. +49 911 20671-330

Programm

10:00 Uhr **Begrüßung**
Dr. Ilja Hagen
Forum MedTech Pharma e.V., Nürnberg

10:10 Uhr **Thematische Einführung**
Prof. Dr. Michael Nerlich
Klinik und Poliklinik für Unfallchirurgie,
Universitätsklinikum Regensburg

Strukturen und Prozesse im Krankenhaus

10:20 Uhr **Postoperative Infektionen - durch interdisziplinäre Hochleistungsmedizin zur gezielten Therapie**
Dr. Markus Loibl
Klinik und Poliklinik für Unfallchirurgie,
Universitätsklinikum Regensburg

10:45 Uhr **Prävention der nosokomialen beatmungsassoziierten Pneumonie**
Dr. Benjamin Würstl
HygConcept, München

11:10 Uhr **Maßnahmen zur Reduktion postoperativer Wundinfektionen**
Dr. Rebekka Schirren
Chirurgische Klinik und Poliklinik, Klinikum rechts der Isar der TU München

11:35 Uhr **Hygiene-Schulung: zeitlich & räumlich unabhängig**
Margot Mayer
CampusG, Fahlenbach

12:00 Uhr **Diskussion**

12:10 Uhr bis 13:25 Uhr **Mittagspause**

MRE-Infektionen: Prävention, Diagnostik & Therapie

13:25 Uhr **MRE Diagnose- und Screeningverfahren**
Dr. Britt Hornei
synlab MVZ, Leverkusen

13:50 Uhr **Strategien gegen multiresistente Erreger**
Dr. Christina Forstner
Klinik für Innere Medizin II, Universitätsklinikum Jena

14:15 Uhr **Effiziente antibakterielle Wirkung gegen multi-resistente und persistierende Bakterien kombiniert mit einem geringen Risiko der Resistenzentwicklung**
Dr. Stefan Miller
Lisando GmbH, Regensburg

14:40 Uhr **Antimikrobiell aktive Medizinprodukte mit Nanosilber zur Infektionsbekämpfung**
Gregor Schneider
ras materials GmbH, Regensburg

15:05 Uhr **Diskussion**

15:15 Uhr bis 15:50 Uhr **Kaffeepause**

Reinigen und Aufbereiten

15:50 Uhr **AMP Aufbereitung von Medizinprodukten**
Dr. Thomas Fengler,
Cleanical GmbH, Berlin

16:15 Uhr **Sterilisation thermolabiler / komplexer Instrumente**
Dieter Specker
Savuna GmbH, Augsburg

16:40 Uhr **Qualitätssicherung in der hygienischen Wiederaufbereitung von Krankenhausertextilien**
Dr. Anja Gerhardt
Hohenstein Institut für Textilinnovation gGmbH, Bönningheim

ab 17:05 Uhr **Get together**