

Anmeldung

Bitte senden Sie diese Karte bis 20. Mai 2009 zurück

**Ich melde mich zur KISS-Veranstaltung vom 28. Mai 2009
im Universitätsspital Basel an.**

Vorname, Name, Funktion, Arbeitsort, Adresse, Telefon:

Weitere Teilnehmer/innen:

Vorname, Name, Funktion, Arbeitsort, Adresse, Telefon:

Ich habe folgende Frage zum Thema der Veranstaltung:

**Ich habe folgende(n) Frage(n)/Vorschlag, die (der) sich als Thema für eine der
nächsten Veranstaltungen eignen würde:**

Ein Veranstaltungszyklus der Spitalhygiene des Universitätsspitals Basel



unterstützt durch die BODE AG, Mölnlycke Health Care AG, 3M (Schweiz) AG,
Spirig Pharma AG und Mundipharma Medical Company



Einladung

Kolloquium Basel
in Infektionsprävention, Spitalhygiene und Spital epidemiologie (KISS)

**19. Surveillance postoperative Wundinfektionen –
ein gesamtschweizerisches Programm**

Donnerstag, 28. Mai 2009
13.30 bis 16.30 Uhr

Hörsaal 2, Klinikum 1
Universitätsspital Basel

KISS Basel

19. Surveillance postoperative Wundinfektionen – ein gesamtschweizerisches Programm

Donnerstag, 28. Mai 2009, 13.30 bis 16.30 Uhr,
Hörsaal 2, Klinikum 1, Universitätsspital Basel

Einladung

Sehr geehrte Damen und Herren

Postoperative Wundinfektionen gehören zu den wichtigsten nosokomialen Infektionen. Auf chirurgischen Abteilungen ist sie die häufigste nosokomiale Infektion überhaupt. Sie erhöht die Letalität, der Patient bleibt in der Regel zwei Wochen länger hospitalisiert und jeder Infekt kostet nach eigenen Untersuchungen 10'000.00 bis 20'000.00 Franken.

Wie im KISS vom Dezember 2008 bereits erwähnt, ist es nun gelungen, gesamtschweizerisch eine Erfassung der postoperativen Wundinfektionen zu lancieren. Unter dem Patronat der Swiss-NOSO (www.swiss-noso.ch) nehmen über 60 Spitäler an einer Nationalen Untersuchung über die Häufigkeit postoperativer Wundinfektionen teil. Diese werden laufend während der kommenden Jahre erfasst und zentral in Bern analysiert. Ab nächstem Jahr wird es erstmals möglich sein, die Häufigkeiten dank einem standardisierten Verfahren so gut als möglich wissenschaftlich zu vergleichen und Verbesserungsmöglichkeiten auszuarbeiten. Im Gegensatz zu vielen internationalen Surveillance-Systemen ist das erklärte Ziel der Swiss-NOSO-Gruppe nicht nur zu erfassen, sondern mit gezielten Interventionen die Infektionsrate nach chirurgischen Eingriffen zu reduzieren.

Daher laden wir Sie herzlich ein, an diesem neuen Werk teilzuhaben und mit uns den Grundstein zu dieser Verbesserung zu legen. Ab dem 1. Juni 2009, also schon 3 Tage nach dieser KISS-Veranstaltung, beginnt die Nationale Erfassung.

Wir hoffen, mit diesem Angebot auch diejenigen Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter zu informieren, die an den Ausbildungstagen nicht teilnehmen können und Ihnen ergänzende Erfahrungen und Fakten weitergeben zu können.

Ihre Fragen zu diesem Thema stellen Sie doch bitte vorgängig an Frau Di Felicianantonio claudia.difelicianantonio@bode-ch.com.

Wir freuen uns auf Ihr zahlreiches Erscheinen.

Mit freundlichen Grüssen



Prof. Dr. med. Andreas F. Widmer
Leiter Spitalhygiene Universitätsspital Basel

19. Surveillance postoperative Wundinfektionen – ein gesamtschweizerisches Programm

13.30	Begrüssung und Einleitung	Prof. A.F. Widmer Universitätsspital Basel
13.40	Qualitätssicherung im Bereich Chirurgie	Dr. P.H. Lessing Universitätsspital Basel
14.00	Risikofaktoren für postoperative Wundinfektionen	Prof. A.F. Widmer Universitätsspital Basel
14.30	Komplikationserfassung durch die Chirurgie	Prof. W. Marti Universitätsspital Basel
15.00	Kaffeepause	
15.30	Surveillance am USB	Dianne Egli-Gany Universitätsspital Basel
16.00	Surveillance in Deutschland	Prof. Markus Dettenkofer Universitätsklinikum Freiburg i. Br.
16.30	Ende der Veranstaltung	

Ort: Hörsaal 2, Klinikum 1, Universitätsspital Basel
(Porte Spitalstrasse 21: Anreise vom SBB Bus 30 und Tram 11)

Veranstalter: Universitätsspital Basel
Klinik für Infektiologie & Spitalhygiene
Sekretariat Spitalhygiene

Anmeldung und Administration: BODE AG
Aliothstrasse 40, 4142 Münchenstein
Tel. 061 415 20 01, Fax 061 415 20 16
claudia.difelicianantonio@bode-ch.com

Anmeldeschluss: 20. Mai 2009

A-Post

Nicht frankieren
Ne pas affranchir
Non affrancare

Geschäftsantwortsendung
Envoi commerciale-réponse

Invio commerciale risposta

BODE AG
Aliothstrasse 40
4142 Münchenstein

Anmeldekarte