

MET DE STEUN VAN:



PRAKTISCHE INFORMATIE:

✓ Simultaanvertaling wordt voorzien (NL/FR).

INSCHRIJVINGEN:

www.bemedtech.be/bemedtech-your-service/masterclass
l.pauwels@bemedtech.be
Tel. 02/257.05.90

LOCATIE:

Tour & Taxis

Hôtel de la Poste - Havenlaan 86C-1000 Brussel

DATUM:

10 oktober 2017.
Van 9:00 tot 16:45, gevolgd door networking drink tot 18:00

PRIJS : 115 EUR (EXCL. BTW)

Early bird tarief tem. 31 augustus: 85 EUR (excl. BTW)

STRIJD TEGEN NOSOCOMIALE INFECTIES SYMPOSIUM

beMedTech stelt u het eerste Belgische symposium voor over medische technologieën ter voorkoming van nosocomiale infecties.

10 OKTOBER
2017

TOUR & TAXIS
BRUSSEL



STRIJD TEGEN NOSOCOMIALE INFECTIES SYMPOSIUM

beMedTech stelt u het eerste Belgische symposium voor over medische technologieën ter voorkoming van nosocomiale infecties.

10 OKTOBER
2017

TOUR & TAXIS
BRUSSEL

INNOVATIE
TECHNOLOGIE
ACTIES

Dit symposium is een initiatief van beMedTech, in samenwerking met de volgende koepels van zorgorganisaties:



STRIJD TEGEN NOSOCOMIALE INFECTIES SYMPOSIUM

Op 10 oktober organiseert beMedTech, in samenwerking met de koepels van zorgorganisaties, een symposium over de strijd tegen nosocomiale infecties.

De intentie van dit gezamenlijk initiatief is om samen verder de strijd aan te gaan, en dit door informatie, inspiratie en concrete actievoorstellen. Nosocomiale infecties worden uiteraard niet door symposia aangepakt, maar wel door de dagdagelijkse inspanningen in de praktijk. Toch kan dit symposium leiden tot nieuwe inzichten en een inspiratie zijn voor verdere acties binnen uw ziekenhuis.

In de voormiddag, ingeleid door de Minister van Volksgezondheid, verneemt u de huidige stand van zaken en is er een debat met deelnemers van overheidsinstanties, patiëntenverenigingen, ziekenhuizen en koepels van zorgorganisaties. Ook wordt er een case van uitbraakondersteuning en een businesscase inzake infectiecontrole besproken.

De namiddag staat volledig in het teken van de praktijk rond infectiebestrijding. In 10 verschillende cases worden de ervaringen van ziekenhuizen met nieuwe technologieën of processen met u gedeeld. Elke case eindigt met een projectvoorstel, opdat geïnteresseerde ziekenhuizen een bepaalde problematiek kunnen aanpakken, samen met de bedrijven achter de technologieën.

HET SYMPOSIUM WORDT AFGESLOTEN MET EEN NETWERKDRINK, WAARIN UW PRAKTISCHE VRAGEN OVER DE CASES EN DE PROJECTVOORSTELLEN KUNNEN BEANTWOORD WORDEN.

Voor wie: ziekenhuishygiënist(en), kwaliteitsmanagers, coördinatoren van JCI en NIAZ, leidinggevenden van de Centrale Sterilisatie Afdeling, de directie nursing, ziekenhuisapothekers, medische directie, ziekenhuis directie.



DINSDAG 10 OKTOBER 2017: TOUR & TAXIS - HÔTEL DE LA POSTE - HAVENLAAN 86C-1000 BRUSSEL

Moderator:	Dennis van den Buijs
09:00-09:30	ONTHAAL
09:30-09:35	Verwelkoming Marnix Denys - Directeur beMedTech
09:35-09:45	Opening van het symposium. Maggie De Block - Minister van Sociale Zaken en Volksgezondheid
09:45-10:05	Zorginfecties in België: een overzicht. Dr. Boudewijn Catry - Diensthoofd zorginfecties en antibioticumresistentie - Wetenschappelijk Instituut Volksgezondheid
10:05-10:25	Uitbraakondersteuning: Toepassing op een VRE-case. Dr. Stefaan Vandecandelaere - Directeur kwaliteit en zorginnovatie - AZ Delta Roeselare
10:25-10:45	Een economische- en kwaliteitsbusiness case voor infectiecontrole. Prof. Dr. Dominique Vandijck - Zorgnet-icuro & UHasselt
10:45-11:15	BREAK
11:15-11:35	Innoverende methodes voor gekende problemen. Denis Herbaux - Directeur PAQS
11:35-12:20	Debat met sprekers en volgende extra personen: • Anne Ingenbleek - Coördinator BAPCOC, FOD Volksgezondheid • Dr. Louis Ide - Infectie controle, Microbiologie, Antibioticabeleid, Klinische biologie- AZ Jan Palfijn Gent • Anke Van Roost - Projectverantwoordelijke ziekenhuishervorming, revalidatie, medische ongevallen & Geïntegreerde zorg - Vlaams Patiëntenplatform
12:20-13:20	Buffet van fijne broodjes
VOORSTELLING VAN VERSCHILLENDE CASUSSEN.	
13:20-13:50	INTRODUCTIE CASE - Best Practice Ervaringen met de VAP bundel: een totaal aanpak. Dr. Dr. Stijn Blot - UGent & Dr. Walter Swinnen - AZ St-Basilius Dendermonde
Case	Infectiecontrole in AZ Jan Palfijn Gent, een experience-based praktijkverhaal. Dr. Louis Ide - Infectie controle, Microbiologie, Antibioticabeleid, Klinische biologie- AZ Jan Palfijn Gent

Case	Preventie van katheter gerelateerde urineweg- en bloedstroominfecties. Dr. Radu Ciprian Tincu - Anesthesist - The Clinical Emergency Hospital, Romania
Case	Verbetering van patiënt therapietrouw bij preoperatief douchen met antiseptische zeep. TBC
Case	Preoperatieve huidvoorbereiding voor vasculaire toepassingen om kathetergerelateerde bloedstroominfecties te verlagen. Dr. Marc Königs - Anesthesist, diensthoofd intensieve zorgen, spoedgevallen, Medium Care - Maxima Medisch Centrum Nederland
14:50-15:20	BREAK
Case	Decontaminatie en microbiologische surveillance van endoscopen. Prof. Isabel Leroux-Roels - Klinisch bioloog - UZ Gent
Case	De uitdagingen bij het toepassen van Negatieve Druktherapie bij het voorkomen van postoperatieve complicaties bij hartchirurgie. Michaël Paternoster - Hoofdverpleegkundige van het cardiovasculair departement - Hôpital de Jolimont La Louvière
15:35-15:50	Gebruik van Negatieve Druktherapie op proppere, gesloten chirurgische incisie. Prof. Dr. M.A. Boormeester - Professor in chirurgie en klinische epidemiologie - Academic Medical Center Amsterdam, Nederland
15:50-16:05	Moderne postoperatieve verbanden helpen het risico op postoperatieve infecties te minimaliseren. Dr. Philippe Van Overschelde - Specialist in orthopedie & traumatologie - AZ Maria Middelaers Gent
Case	Het voorkomen en behandelen van hypothermie pre-, per- en postoperatief. Dr. Koen Reynijens - Anesthesist - Universitair Medisch Centrum Groningen, Nederland
16:35-16:45	Call for action: projectvoorstellen en slotwoord. Marnix Denys - Directeur beMedTech

NETWORKING DRINK

Simultaanvertaling wordt voorzien (NL/FR)