

INFECCIONES NOSOCOMIALES: OPORTUNIDADES Y RETOS EN EL SISTEMA SANITARIO

Las infecciones nosocomiales en Cataluña afectan a una media del 7% de pacientes que ingresan en un hospital (8,3% en EU), creando una carga al sistema sanitario y afectando negativamente en los resultados y la experiencia de los pacientes. Se considera que el 70% de estas infecciones son evitables y son muchas las iniciativas que se han puesto en marcha para combatirlas en los entornos sanitarios. Aún así, el sistema sigue afrontando retos que requieren de nuevas ideas, productos y servicios para ampliar el impacto de esta prevención. Esta jornada ofrece un entorno de diálogo entre los principales actores capaces de desarrollar e implementar estas nuevas soluciones.

PROGRAMA DE LA JORNADA

9:15 - 9:30 - Recepción de los participantes

9:30 - 9:45 - Bienvenida a los participantes Sr. Ramon Maspons. Director de Innovación. Agència de Qualitat i Avaluació Sanitàries de Catalunya (AQuAS)

9:45 - 10:15 - Conferencia inaugural: ¿Es rentable invertir en prevención?

Dra. Candela Calle. Directora Gerente. Institut Català de la Salut (ICS) – PENDENT DE CONFIRMACIÓ -

Catsalut es el organismo gestor de las compras de servicios y productos del sistema de Salud Catalán, mientras que ICS es la empresa que proporciona una gran parte de estos servicios. Conocer su política de prevención y la posibilidad de introducir nuevas tecnologías ayudará a las empresas a determinar el interés que tiene el sistema de salud por incorporar sus productos.

10:15 - 11:15 - Aspectos prácticos de incorporación de nuevas tecnologías en el control de las infecciones

Nuevas modalidades de compra en los hospitales: la compra pública pre-comercial y la compra pública innovadora. El proyecto ANTI-SUPERBUGS PCP. Sr. Jean Patrick Mathieu. Àrea d'Innovació. AQuAS

Cuando se dispone de un nuevo producto es difícil romper la barrera de transformarlo en un producto de la cartera de los hospitales. Requiere un sistema de compra en muchos casos diferente y las nuevas fórmulas facilitan a las empresas el disponer de mecanismos para acceder a fondos públicos que les permitan innovar.

¿Qué precio tiene una infección nosocomial? Dr. Enric Limon. Coordinador Programa VINCat

Uno de los problemas más importantes es determinar el coste que supone para un centro una infección. Determinar este valor ayuda a las empresas a argumentar porque nuevos productos o fármacos son rentables para reducirlas. La experiencia del programa VINCat permite determinar y contextualizar el coste de las principales infecciones en el sistema nacional de salud y el ahorro que supone invertir en prevención.

11:15 - 12:00 – Pausa - Networking

Fecha: **27 Febrero 2018**

Horario: **9:15 – 13:00h**

Agència de Qualitat i Avaluació Sanitàries de Catalunya (AQuAS)

Edificio Salvany – Sala de Actos

C/ Roc Boronat 95

08005, Barcelona

REGISTRO A LA JORNADA: [ENLACE EVENTBRITE](#)



INFECCIONES NOSOCOMIALES: OPORTUNIDADES Y RETOS EN EL SISTEMA SANITARIO

PROGRAMA DE LA JORNADA

12:00 - 13:00 – Experiencias de éxito en la introducción de nuevas tecnologías desde la visión de los expertos clínicos.

El Proyecto COMBACTE-NET.

Dr. Miquel Pujol. Responsable Clínico. Hospital Universitario de Bellvitge.

La resistencia a los antimicrobianos (AMR) es un problema creciente en todo el mundo, y con pocos medicamentos nuevos que lleguen al mercado. Existe una necesidad urgente de nuevos medicamentos para tratar las infecciones resistentes. El proyecto COMBACTE, financiado por Innovative Medicines Initiatives (IMI), tiene como objetivo dar un impulso muy necesario al desarrollo de fármacos antibióticos al ser pionero en nuevas formas de diseñar e implementar ensayos clínicos eficientes para antibióticos novedosos. COMBACTE forma parte de la iniciativa 'New Drugs for Bad Bugs' (ND4BB), el programa más amplio de IMI para abordar la AMR.

El gran reto de la mejora de la higiene de manos.

Dr. Fernando Barcenilla. Coordinador Unidad de Infección Nosocomial. Hospital Universitario Arnau de Vilanova

La higiene de manos es un campo de batalla en el control de las infecciones. Frente a abordajes tradicionales se sitúan nuevas tecnologías capaces de incentivar las buenas prácticas. El Hospital Arnau de Vilanova mostrará una experiencia realizada durante un periodo de un año en monitorizar el consumo en las UCIS.

El Rol de la enfermera de control de la infección en el proceso de decidir nuevas tecnologías a aplicar.

Sra. Esther Moreno. Enfermera Consorci Sanitari del Garraf. Presidenta Associació d'infermeres de control de la infecció (ACICI)

Las enfermeras de control de la infección son un elemento clave en la decisión por parte de los departamentos de compras y de las comisiones de infecciones. Los criterios que siguen estas profesionales y la capacidad de realizar recomendaciones por parte de la ACICI implican el éxito o el fracaso en la introducción de nuevos productos.

El médico responsable del control de las infecciones un elemento clave en la introducción de nuevos fármacos y tecnologías

Dra. Esther Calbo. Presidenta de la Comisión de infecciones Hospital Mutua de Terrassa.

Los canales por los que los médicos de control de la infección conocen los nuevos productos o acceden a nuevas tecnologías se basan en los departamentos comerciales. En muchos casos en situaciones de mucha presión asistencial y en poco tiempo. Muchos de los nuevos productos farmacéuticos y de las nuevas tecnologías de llegan a ser conocidas por quienes las deben utilizar.

Fecha: **27 Febrero 2018**

Horario: **9:15 – 13:00h**

Agència de Qualitat i Avaluació Sanitàries de Catalunya (AQuAS)

Edificio Salvany – Sala de Actos

C/ Roc Boronat 95

08005, Barcelona

REGISTRO A LA JORNADA: [ENLACE EVENTBRITE](#)

