

- Jueves 18 de Junio -

Usuarios registrados

Usuario:

Password:

OK

¿Olvidó su contraseña?
Política de privacidad

REGISTRARSE

Carpetas

A - B - C - D - E - F
G - H - I - J - K - L
M - N - O - P - Q - R
S - T - U - V - W - X
Y - Z



Nota de prensa

email al comunicador | ver carpeta de prensa

Berbés Asociados

18-06-09 // 11:36h

Un tercio de los pacientes ingresados en los hospitales presenta una infección

V Jornada en Enfermedades Infecciosas de la Sociedad Española de Medicina Interna (SEMI)



En los Servicios de Medicina Interna se atiende gran parte de los procesos infecciosos graves

El Grupo de Trabajo de Enfermedades Infecciosas tiene en marcha diversos estudios multicéntricos, entre ellos uno sobre el tratamiento de las enterobacterias productoras de BLEAS, problema relevante dentro de las enfermedades infecciosas tanto por su frecuencia creciente, como por la morbilidad que conllevan

Valladolid, 18 de junio de 2009. Aproximadamente, un tercio de los pacientes ingresados en los hospitales presenta una infección. En el abordaje de estas patologías juegan un papel fundamental los profesionales de los Servicios de Medicina Interna. Por ello, con el objetivo de actualizar conocimientos, debatir los temas más novedosos y útiles para la asistencia diaria y presentar los trabajos y protocolos actualmente en marcha, el Grupo de Trabajo de la Sociedad Española de Medicina Interna (SEMI) celebra los días 18 y 19 de junio en Valladolid la V Jornada en Enfermedades Infecciosas.

Y es que, tal y como explica el Dr. Josep A. Capdevila, coordinador del Grupo de Trabajo de Enfermedades Infecciosas de la SEMI y Jefe del Servicio de Medicina Interna del Hospital de Mataró - Consorci Sanitari del Maresme, "en los Servicios de Medicina Interna se atiende gran parte de los procesos infecciosos graves de la comunidad". Concretamente, aquellas infecciones que no precisen un tratamiento quirúrgico serán las que se deriven para ser tratadas en un Servicio de Medicina Interna o bien por médicos internistas expertos en el manejo de antibióticos.

Además de optimizar el manejo de los antibióticos, los integrantes de los Servicios de Medicina Interna pueden llevar a cabo un control exhaustivo de todas las patologías que puedan aparecer asociadas. Por eso, los expertos reivindican el papel del internista como experto en infecciones y su capacidad para colaborar con otros especialistas en este campo.

Como novedades de esta reunión científica de dos días de duración respecto a ediciones anteriores, el doctor Capdevila destaca la sesión de actualización sobre el tratamiento del VIH y las perspectivas de futuro. En este sentido, "como principales adelantos en el campo del tratamiento antirretroviral cabe señalar las nuevas dianas terapéuticas y los nuevos esquemas de tratamiento", señala este experto.

Junto a este tema, este encuentro analizará los microorganismos multiresistentes: Infección por SARM (Staphylococcus aureus resistente a la meticilina) y enterobacterias productoras de betalactamasas de espectro extendido.

En la actualidad el Grupo de Trabajo de Enfermedades Infecciosas de la SEMI está llevando a cabo diversos estudios multicéntricos, como por ejemplo uno sobre el tratamiento de las enterobacterias productoras de BLEAS, que constituyen un problema relevante dentro de las enfermedades infecciosas tanto por su frecuencia creciente, como por la morbilidad que conllevan.

Asimismo, este Grupo tiene como objetivo "consolidar un registro general de enfermedades infecciosas y establecer líneas de trabajo cooperativo", concluye el doctor Capdevila.

Enfermedades nosocomiales, un ejemplo de infecciosas

De acuerdo con la definición de la OMS, las infecciones nosocomiales abarcan cualquier enfermedad infecciosa que afecte al paciente como consecuencia de un ingreso hospitalario. Estas infecciones continúan siendo un problema relevante en los hospitales españoles, a pesar de los buenos niveles de control conseguidos y de la elevada concienciación del personal sanitario. Esto se debe a múltiples factores como la mayor frecuencia de pacientes con alta susceptibilidad a las infecciones, el aumento en la complejidad de las intervenciones realizadas, la realización de procedimientos invasivos y la aparición de

Máster Atención Primaria
IL3 - Universitat de Barcelona
Lidera equipos d'atenció primària
www.il3.ub.edu

Centros Médicos
Solución Informática Historia
Clínica, Agenda
www.unoano.org/cm.html

Notas de prensa

18-06-09 // 13:37h
Se presenta el libro "Síndrome de Piernas inquietas. El demonio que me despierta cuando duermo" **INFORPRESS**

18-06-09 // 13:32h
Las patologías gastrointestinales más prevalentes entre los españoles son aquellas relacionadas con la secreción ácida gástrica, como la Enfermedad por Reflujo Gastroesofágico **INFORPRESS**

18-06-09 // 13:31h
Pilar Zubizarreta, nueva directora de Ágora Kioto **Ágora**

18-06-09 // 13:05h
NUEVA WEB DE PFIZER PARA DEJAR DE FUMAR CON ÉXITO **WEBER SHANDWICK**

18-06-09 // 12:14h
El 2º Concurso de Relatos de Depilación Láser organizado por Corporación Capilar reparte 3.000 euros en premios **Corporación Capilar**

18-06-09 // 11:50h
Bebés ecológicos de madres ecológicas **Selección Natural**

18-06-09 // 11:47h
ASES'09 se afianza en su 5ª edición como cita indispensable para los Centros de Relación con Clientes **Matices de Marketing**

18-06-09 // 11:28h
Pfizer se adhiere a la petición de un Pacto de Todos por las Enfermedades Raras **Planner Media, S.L.**

18-06-09 // 11:16h
Sólo un 18% de mujeres menopáusicas solicita ayuda médica por sus disfunciones sexuales **Bassat Ogilvy Consejeros de Comunicación**

18-06-09 // 11:06h
El inhibidor oral de la enzima JAK-3, CP-690,550, ha evidenciado respuestas estadísticamente significativas en los pacientes que sufren artritis reumatoide **WEBER SHANDWICK**

+ Más notas

microorganismos resistentes a los antibióticos.

Entre el 10 y el 15% de los pacientes ingresados en las Unidades de Cuidados Intensivos (UCI) contrae una infección nosocomial -siendo la sepsis la que presenta una mayor incidencia y mortalidad-. Por este motivo, los estudios en el abordaje de estas enfermedades se dirigen hacia la mejor utilización de los microbianos y los avances en el campo de la prevención.

**Para más información:
Gabinete de Prensa
T. 91 563 23 00
E-mail: mariagallardo@berbes.com**

Más información en: <http://berbes.com>

No hay archivos adjuntos



 [email al comunicador](#)

 [carpeta de prensa](#)

[Quiénes somos](#) | [Mapa del sitio](#) | [Qué es la eComunicación](#) | [Ayuda](#) | [Contacta](#) | [Acceda al RSS](#)

 **acesogroup**

93 412 20 64 / 91 353 15 80

Todos los derechos reservados - Aviso legal
info@acceso.com

2009 Accesogroup S.L.