



Infecciones asociadas a cuidados de la salud: una puesta al día

8° Congreso Argentino de
Infectología Pediátrica
Buenos Aires, Abril 2017

Infecciones asociadas a cuidados de la salud: una puesta al día

- Según la definición del Centers for Disease Control and Prevention (CDC):
 - Todo cuadro clínico, localizado o sistémico, que es el resultado de una reacción adversa debida a la presencia de uno o varios agentes infecciosos o sus toxinas, sin evidencia de que estuviese presente o en fase de incubación en el momento del ingreso hospitalario.
- Antes llamadas infecciones intrahospitalarias
- Se adquieren o desarrollan como consecuencia de los “cuidados” brindados al paciente

Infecciones asociadas a cuidados de la salud: una puesta al día

- Entre el 5%-10% de los pacientes hospitalizados en mundo desarrollado podrían presentar una o más infecciones.
 - En los países en desarrollo, el riesgo es de 2 - 20 veces mayor que en los países desarrollados.
 - Como consecuencia:
 - Evoluciones tórpidas
 - Prolongación en el tiempo de estancia hospitalaria
 - Aumento de la morbimortalidad
 - **Aumento en el uso de antibióticos**
-

Infecciones asociadas a cuidados de la salud: una puesta al día

■ Asociadas a dispositivos

- Bacteriemia asociada a catéter
- Neumonía asociada a ventilación mecánica
- Infección urinaria asociada a Sonda Vesical

■ Otras

- Infecciones de Sitio quirúrgico
 - Brotes intrahospitalarios
-

Infecciones asociadas a cuidados de la salud: una puesta al día

- La PREVENCIÓN es la principal medida para evitarlas
 - Higiene de manos



Sus 5 momentos para la HIGIENE DE LAS MANOS



1 ANTES DEL CONTACTO CON EL PACIENTE	¿CUANDO? Higiénese las manos antes de tocar a un paciente cuando se acerque a él. ¿POR QUÉ? Para proteger al paciente de los gérmenes dañinos que tiene usted en las manos.
2 ANTES DE REALIZAR UNA TAREA ASÉPTICA	¿CUANDO? Higiénese las manos inmediatamente antes de realizar una tarea aséptica. ¿POR QUÉ? Para proteger al paciente de los gérmenes dañinos que podrían entrar en su cuerpo, incluidos los gérmenes del propio paciente.
3 DESPUÉS DEL RIESGO DE EXPOSICIÓN A LÍQUIDOS CORPORALES	¿CUANDO? Higiénese las manos inmediatamente después de un riesgo de exposición a líquidos corporales y al quitarse los guantes. ¿POR QUÉ? Para protegerse y proteger el entorno de atención de salud de gérmenes dañinos del paciente.
4 DESPUÉS DEL CONTACTO CON EL PACIENTE	¿CUANDO? Higiénese las manos después de tocar a un paciente y la zona que lo rodea, cuando deje la cabecera del paciente. ¿POR QUÉ? Para protegerse y proteger el entorno de atención de salud de los gérmenes dañinos del paciente.
5 DESPUÉS DEL CONTACTO CON EL ENTORNO DEL PACIENTE	¿CUANDO? Higiénese las manos después de tocar cualquier objeto o mueble del entorno inmediato del paciente, cuando lo deje (incluso aunque no haya tocado al paciente). ¿POR QUÉ? Para protegerse y proteger el entorno de atención de salud de los gérmenes dañinos del paciente.

La OMS agradece a los Hospitales Universitarios de Ginebra (HUG), en particular a los miembros del Programa de Control de Infecciones, su participación activa en la redacción de este material.
(Octubre de 2006, versión 1)

WORLD ALLIANCE
for PATIENT SAFETY

Organización
Mundial de la Salud

Organización
Panamericana
de la Salud



Infecciones asociadas a cuidados de la salud: una puesta al día

- Una vez establecidas un tratamiento adecuado con un correcto ajuste según el aislamiento microbiológico favorecerán la rápida mejoría del paciente y la menor cantidad de días de internación.
-

Infecciones asociadas a cuidados de la salud: una puesta al día

- **COMPRENDER** que las **IACS NO** ocurren inevitablemente porque el paciente está internado...
- Las IACS son **EVITABLES** y ocurren como consecuencia de las acciones que se hacen con el paciente...
- **TODOS** los que tenemos contacto con los pacientes debemos ser conscientes de esto y trabajar para mejorarlo