

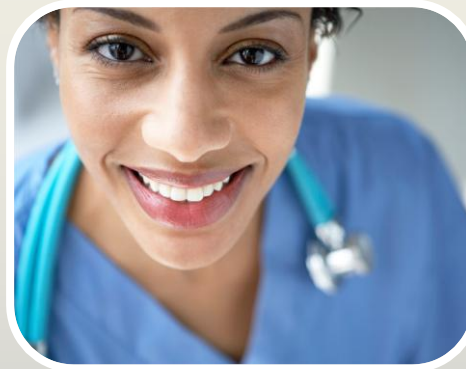
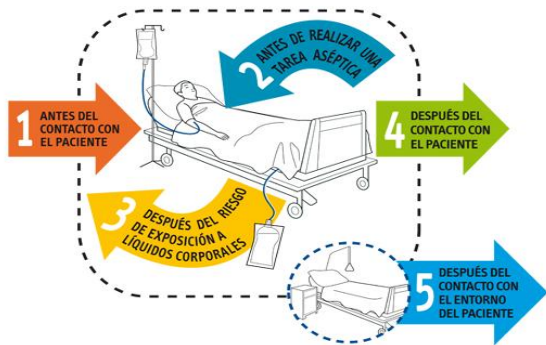
LA SOLUCIÓN ESTÁ EN

En los países en desarrollo, cada día mueren 4384 niños por infecciones relacionadas con la atención sanitaria

Las infecciones hospitalarias son una de las principales causas de muertes de pacientes de todas las edades

Se presentan 2 millones de casos y unas 80 000 muertes anuales, aproximadamente

La higiene de las manos, una acción muy simple, sigue siendo la medida primordial para reducir su incidencia y la propagación de los microorganismos, lo que mejora la seguridad del paciente en todos los ámbitos



TÉCNICA DE HIGIENE DE MANOS CON PREPARACIONES ALCOHÓLICAS



LA SOLUCIÓN ESTÁ EN TUS MANOS

Servicio de Epidemiología Hospitalaria

Comité de Infecciones Nosocomiales

La higiene de las manos es la medida más importante de prevención y control de las infecciones hospitalarias

Hospital Trinidad

Manzanillo 94. México D.F. 06760

www.trinidad.com.mx

PROFILAXIS QUIRÚRGICA



Las infecciones del sitio quirúrgico son una de las complicaciones más frecuentes en el paciente hospitalizado. Una de las medidas más importantes para prevenirlas es el uso adecuado de la profilaxis antibiótica pre-quirúrgica.

Restricción de antimicrobianos de uso intrahospitalario

La administración de antimicrobianos, previamente a desarrollar una enfermedad grave, es un factor de riesgo significativo para producir infecciones por microorganismos multirresistentes. Los programas para uso de antimicrobianos en las instituciones deben basarse en la epidemiología local y el problema de resistencias que existe en el lugar. El uso de cualquier antibiótico debe justificarse plenamente, sean o no de uso restringido, principalmente cuando se indican de manera empírica, y es de suma importancia la toma de cultivos de los líquidos o sitios probables de infección.

Existe la necesidad de restringir el uso de ciertos grupos de antimicrobianos para evitar el surgimiento de resistencias y usarse solo en caso que realmente se requieran, requiriendo por tal fin **1. Toma de productos microbiológico y 2.- valoración por el experto.**

USO CORRECTO DE ANTIBIÓTICOS PROFILÁCTICOS

Momento de administración	La infusión de la primera dosis debe iniciar en los 60 min previos a la incisión. A
Duración	Se deben suspender los antibióticos en las siguientes 24 h después de la cirugía.
Buscar alergia a beta-lactámicos	Historia de reacciones alérgicas o efectos adversos Pruebas cutáneas
Dosis	La dosis debe adecuarse al peso, o índice de masa corporal. Administrar dosis adicional si la cirugía se prolonga dos vidas medias después de la dosis inicial.

« Más del 50% de los antibióticos se utilizan inadecuadamente »

Consecuencias del uso incorrecto de los medicamentos

- + La resistencia a los antimicrobianos
- + Las reacciones adversas a los medicamentos y los errores de medicación
- + El desperdicio de recursos
- + La pérdida de confianza del paciente

El uso inapropiado tiene tres consecuencias

1. Pérdida de la eficacia
2. Aumento de los costos
3. Selección de microorganismos resistentes

Usar guías clínicas e implementar programas para controlar el uso de antibióticos son las estrategias con mayor impacto, mejorando los niveles de uso apropiado y reduciendo significativamente los costos

Por ejemplo: La proporción de niños con diarrea aguda que reciben la rehidratación oral necesaria es inferior al 60%, pero más del 40% recibe antibióticos innecesarios.

El uso excesivo, insuficiente o indebido de los medicamentos tiene efectos nocivos para el paciente y constituye un desperdicio de recursos.



PUEDEN DEJAR DE CURAR

