


3M Solución para la Prevención de Infecciones Enfoque Qx



Una solución comprobada y duradera para la higiene de manos

3M™ Avagard™

(Solución de gluconato de clorhexidina al 1% y alcohol etílico al 61% p/p)

Antiséptico para manos con humectantes para el personal quirúrgico y de cuidados de la salud

Desde que en 2001, lanzamos al mercado el primer antiséptico quirúrgico que se aplica sin agua y sin cepillado, 3M ha sido la marca pionera respecto a las soluciones para la higiene de manos en cuidados de la salud. El antiséptico para manos con humectantes Avagard™ de 3M™ para el personal quirúrgico y de cuidados de la salud:

- Proporciona una acción bactericida rápida y eficaz
- Proporciona una protección duradera de hasta seis horas
- Contiene una base de loción avanzada y rica en emolientes que ayuda a evitar la sequedad y el agrietamiento de las manos
- Está disponible en dos tamaños: 500 ml y la nueva botella de 1.2 litros, que permite evitar el recambio frecuente



3M Solución para la Prevención de Infecciones

Innovación dedicada
a la Misión

La misión de 3M:

Productos y respaldo para mejorar el cumplimiento de los lineamientos para la higiene de manos

Además del Antiséptico para manos con humectantes para el personal quirúrgico y de cuidados de la salud Avagard™ de 3M™ (Solución de gluconato de clorhexidina al 1% y alcohol etílico al 61% p/p), también ofrecemos el Antiséptico instantáneo para manos con humectantes Avagard™ D de 3M™, el Antiséptico instantáneo para manos en espuma Avagard™ de 3M™ y un programa que ayuda a mejorar el cumplimiento con la higiene de manos.

Lineamientos y referencias

☐ Lineamientos del CDC para la antisepsia quirúrgica de manos

“Antes de ponerse guantes estériles para procedimientos quirúrgicos, utilizar un jabón antimicrobiano o una solución a base de alcohol para la limpieza de manos de protección duradera”.

☐ Directrices de la OMS sobre la higiene de manos

“La eficacia antimicrobiana de las formulaciones a base de alcohol es superior a la de todos los demás métodos actualmente disponibles para la preparación prequirúrgica de las manos. Numerosos estudios han demostrado que las formulaciones que contienen entre un 60 y un 95% de alcohol solo o entre un 50 y un 95% cuando se combina con pequeñas cantidades de compuesto de amonio cuaternario (QAC), hexaclorofeno o gluconato de clorhexidina, son más eficaces que otros agentes a la hora de reducir la cantidad de bacterias en la piel inmediatamente después del lavado”.

☐ Prácticas recomendadas para la higiene de manos de la Asociación de Enfermeras Perioperatorias Registradas (AORN)

“El personal de asistencia sanitaria debe realizar un proceso de antisepsia quirúrgica de manos antes de colocarse los guantes para realizar una cirugía u otro procedimiento invasivo. Se acepta el uso de un agente antimicrobiano de lavado quirúrgico para la antisepsia de manos o una solución antiséptica a base de alcohol para el lavado quirúrgico de protección duradera y acumulativa comprobada que cumpla con los requisitos normativos de la Administración de Drogas y Alimentos (FDA) respecto a la antisepsia de manos”.

Conclusiones de Estudios

En el estudio la preparación para manos con humectantes, CHG y etanol demostró reducciones estadísticamente significativas de los recuentos bacterianos de referencia en todos los tiempos.

Evaluation of a Waterless, Scrubless Chlorhexidine Gluconate/Ethanol Surgical Scrub for Antimicrobial Efficacy (Evaluación de la Eficacia Antimicrobiana del Preparado Quirúrgico con Gluconato de Clorhexidina y Etanol sin Agua ni Frotado).

Avagard está formulado con un emoliente que contiene un sistema patentado de emulsión de líquido cristalino que se ha demostrado en estudios clínicos que mantiene la integridad de la piel y mejora la hidratación de la piel en comparación con el tradicional Gluconato de Clorhexidina (contiene 4% CHG p/v).

Prospective, Randomized, Double-blind, Bi-lateral Evaluation of the Skin Condition Effects of 3M Avagard (Chlorhexidine Gluconate 1% Solution and Ethyl Alcohol 61% w/w) Surgical and Healthcare Personnel Hand Antiseptic with Moisturizers and Sterillium Rub (Una Evaluación Prospectiva, Aleatoria, Doble Ciego y Bi-lateral de los Efectos en la Condición de la Piel de 3M™ Avagard™ (Solución de Gluconato de Clorhexidina al 1% y Alcohol Etílico 61% p/p) Antiséptico para Manos con Emolientes para Personal Quirúrgico y de Cuidados de la Salud y Frote Sterillium®).

Para obtener más información sobre las soluciones para la prevención de infecciones de 3M, consulte a su representante de 3M, visite 3M.com/infectionprevention.



Infection Prevention Division 3M Health Care

3M Center, Building 275-4E-01
St. Paul, MN 55144-1000

U.S.A.
1 800 228-3957

www.3m.com/infectionprevention

Por favor recicle.
3M y Avagard son marcas comerciales registradas de 3M.
© 3M 2010.
Todos los derechos reservados.
70-2010-8255-2