

X SERIES® ADVANCED



Medical Simulator
EMERGENCY RESPONSE

Real BVM Help: información en tiempo real para mejorar la calidad de la ventilación

Es bien sabido que, en la actualidad, los pacientes reciben una ventilación excesiva¹

Los estudios muestran que más del 90 % de la ventilación que se suministra actualmente es excesiva o insuficiente² y que la frecuencia promedio puede superar las 30 ventilaciones por minuto.¹

Es probable que la mala calidad de la ventilación actual se deba a una falta de información en tiempo real. En ZOLL, estamos orgullosos de presentar Real BVM Help™, una tecnología novedosa y revolucionaria disponible solamente en el nuevo monitor/desfibrilador X Series® Advanced de ZOLL.

Real BVM Help ofrece al personal clínico información en tiempo real sobre el volumen y la frecuencia de la ventilación para pacientes intubados y no intubados.



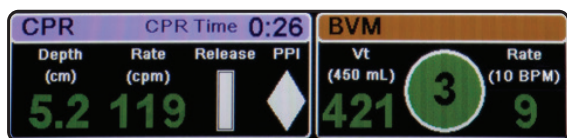
EL NUEVO X SERIES ADVANCED DE ZOLL CON REAL BVM HELP MUESTRA A LOS PROFESIONALES SANITARIOS LO SIGUIENTE:

- El volumen de ventilación adecuado y el suministrado
- La frecuencia de ventilación adecuada y la suministrada
- Un indicador de calidad de la ventilación y un contador de cuenta atrás que ayuda a administrar ventilaciones de gran calidad

Real BVM Help funciona con cualquier producto de control de las vías respiratorias disponible en el mercado, tanto para los pacientes intubados como para los no intubados.



Real BVM Help se integra con las tecnologías de RCP existentes de ZOLL



Para los pacientes que han sufrido una parada cardíaca, el nuevo monitor/desfibrilador X Series Advanced cuenta con las tecnologías Real CPR Help® y Real BVM Help™, que proporcionan al personal médico información en el acto sobre la calidad de la RCP y de la ventilación. Cuando se usa con los electrodos de RCP de ZOLL para adultos, el X Series Advanced muestra el Real BVM Help Dashboard junto al Real CPR Help Dashboard.

Real BVM Help guía a los reanimadores para que administren ventilaciones de alta calidad

Las guías sugieren una frecuencia de 10 respiraciones por minuto¹ al ventilar a un paciente. Se ha demostrado que la frecuencia de ventilación que suministra el profesional sanitario medio es casi 3 veces superior a esta cifra.² Real BVM Help ofrece información en tiempo real que el personal médico necesita para administrar ventilaciones de alta calidad.

Gracias a la tecnología Real BVM Help incorporada en X Series Advanced, los profesionales sanitarios pueden ver en el monitor la frecuencia y el volumen tidal suministrado. Igual que se ha comprobado que Real CPR Help mejora la calidad de la RCP, el personal sanitario dispone por fin de una solución que ayuda a mejorar también la calidad de la ventilación: Real BVM Help.



Los datos de ventilación de Real BVM Help se pueden consultar fácilmente en RescueNet CaseReview® para llevar a cabo los procesos posteriores de garantía y mejora de la calidad.



El nuevo X Series Advanced funciona de forma inalámbrica con AutoPulse de ZOLL



Cuando se utiliza el AutoPulse, el X Series Advanced reconoce y muestra automáticamente las compresiones de AutoPulse en el CPR Dashboard.

Optimice la atención y proporcione una ventilación de alta calidad con Real BVM Help. Si desea más información, visite zoll.com/xseriesadvanced

¹Aufderheide TP, Lurie KG. Crit Care Med. Septiembre de 2004; 32 (suplemento 9):S345-51.

²Kleinman ME, et al. Circulation. 2015; 132 (suplemento 2): S414-S435.

© 2020 ZOLL Medical Corporation. Todos los derechos reservados. AutoPulse, CaseReview, Real CPR Help, Real BVM Help, X Series Advanced y ZOLL son marcas comerciales o marcas registradas de ZOLL Medical Corporation en los Estados Unidos o en otros países. Todas las demás marcas comerciales pertenecen a sus respectivos propietarios.
MCN EP 1909 0261-10

ZOLL®