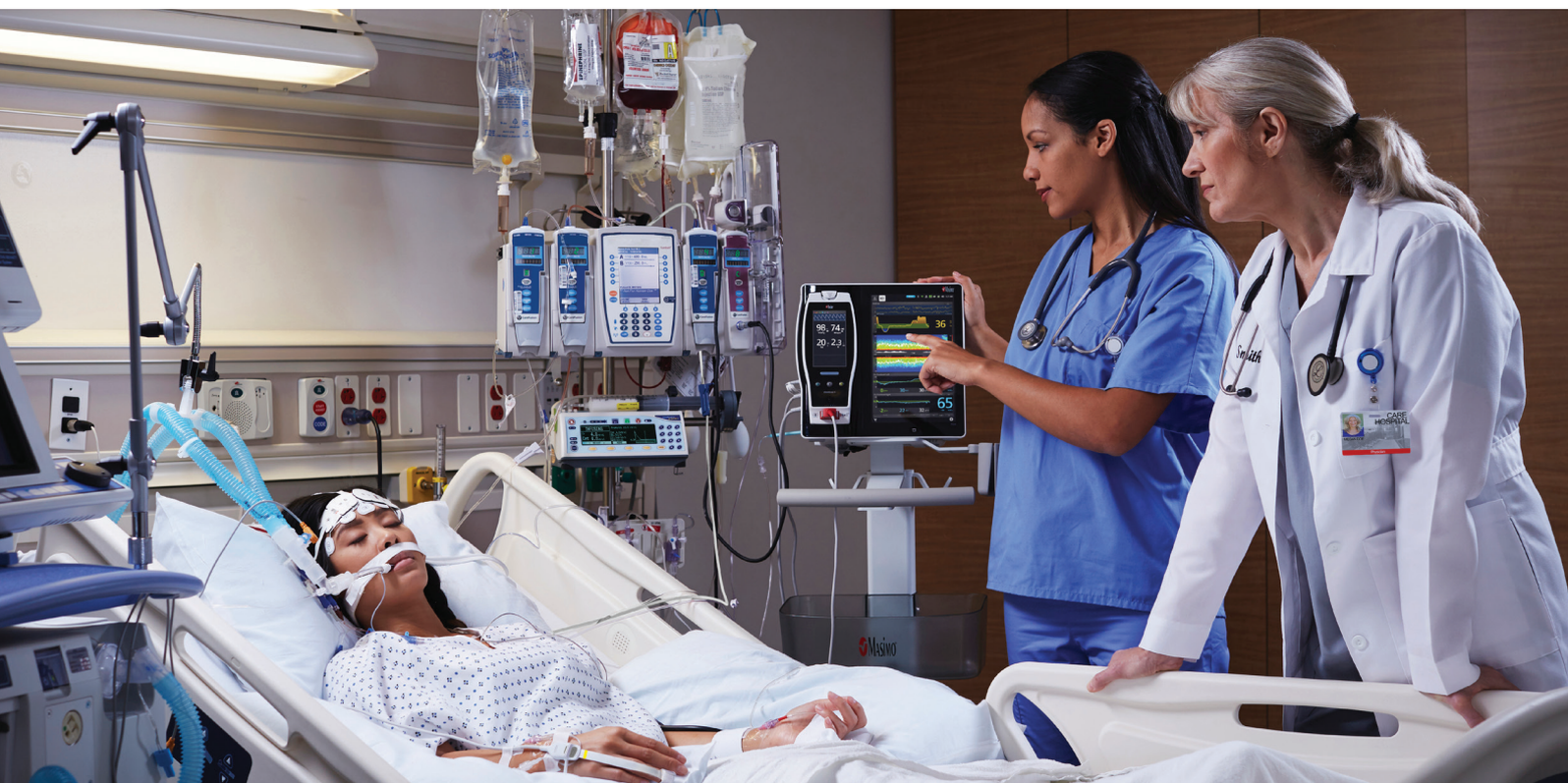


Soluciones de monitorización para pacientes con baja perfusión

Una línea completa de sensores con oximetría de pulso confiable para pacientes de cuidado crítico adultos y pediátricos



Masimo ofrece una variedad de soluciones de sensores diseñadas para realizar una monitorización confiable de pacientes con baja perfusión periférica



La oximetría de pulso Masimo SET® proporciona mediciones confiables incluso durante condiciones difíciles de movimiento y baja perfusión



Los sensores Trauma configuran automáticamente los dispositivos Masimo en los valores máximos de tiempo de promediación y sensibilidad



Los sensores de frente y auriculares brindan mediciones de la saturación de oxígeno que son menos susceptibles a cambios en la perfusión periférica



La visualización de Signal IQ® en dispositivos Masimo permite a los médicos monitorizar la fiabilidad de la señal

 MASIMO

Soluciones de sensores flexibles y versátiles

Masimo ofrece una variedad de sensores para uso en un solo paciente y sensores reutilizables diseñados para la monitorización de lugares menos susceptibles a los cambios en la perfusión periférica.

- Los sensores de frente y auriculares ofrecen un acceso fácil durante la cirugía y la reanimación, en pacientes con deformidades en los dedos o cuando no es posible tener acceso a los dedos

- Los sensores Trauma configuran automáticamente los pulsioxímetros Masimo SET® para obtener el tiempo de respuesta más rápido y los valores de sensibilidad máxima, lo que permite a los médicos centrarse en la atención del paciente



Sensor auricular E1®



Sensor de frente TFA-1™



Sensor Trauma



Sensor auricular TC-I

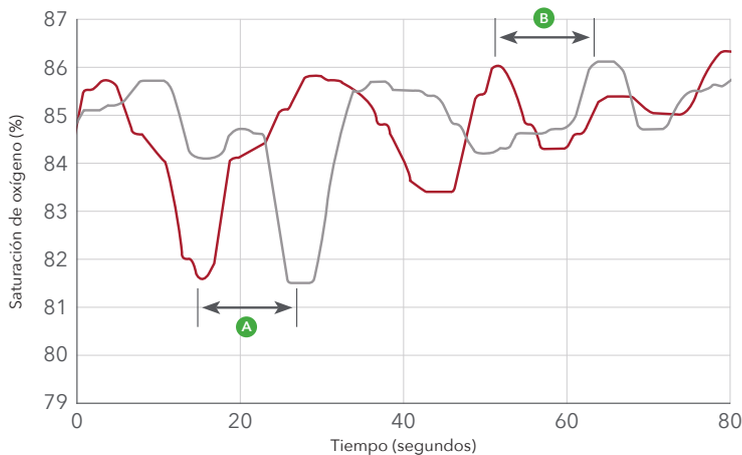


Sensor de frente TF-1®

Respuesta más rápida a cambios en la oxigenación

En un estudio en el que se comparó la velocidad de respuesta, se encontró que los sensores de frente y auriculares cuentan con una detección más rápida de la desaturación y la resaturación en comparación con los sensores de dedo¹

Desaturación de un sujeto sano con baja perfusión



Los sensores de frente TFA-1 y los sensores auriculares E1 con Masimo SET® brindan:

- A** Detección más rápida de eventos de desaturación
- B** Indicación más rápida de resaturación²

— Sensores de frente y auriculares con Masimo SET®
— Sensores de dedo con Masimo SET®

Información sobre pedidos

Tipo de sensor	Números de piezas
LNCS® E1	2918
M-LNCS™ E1	2919
LNCS TFA-1	3858
M-LNCS TFA-1	3856
LNCS TC-I	1895
M-LNCS TC-I	2503

Tipo de sensor	Números de piezas
LNCS TF-I	1896
M-LNCS TF-I	2504
RD SET™ Trauma	4011
LNCS Trauma	2411
M-LNCS Trauma	2521

¹ Redford DT et al. *Anesth Analg*, 2004;98(25):S-94. ² Datos registrados.

Para uso profesional. Consulte las instrucciones de uso para obtener la información completa de prescripción, que incluye indicaciones, contraindicaciones, advertencias y precauciones.

Masimo U.S.
Tel: 1 877 4 Masimo
info-america@masimo.com

Masimo International
Tel: +41 32 720 1111
info-international@masimo.com

