

Monitoring-Lösungen für Patienten mit schwacher Durchblutung

Ein komplettes Sortiment mit zuverlässigen Pulsoximetrie-Sensoren für Patienten in Intensivpflege für Erwachsene und Kinder



Masimo bietet eine Vielzahl von Sensorlösungen für die zuverlässige Überwachung von Patienten mit schwacher Durchblutung



Masimo SET®-Pulsoximeter erzielt auch unter schwierigen Bedingungen bei Bewegung und schwacher Durchblutung zuverlässige Messwerte



Trauma-Sensoren konfigurieren Masimo Geräte automatisch für die schnellste Mittelungszeit und für maximale Empfindlichkeit



Ohr- und Stirnsensoren liefern Sauerstoffsättigungsmesswerte, die Änderungen der peripheren Durchblutung gegenüber weniger anfällig sind



Signal IQ®-Anzeige auf Masimo Geräten ermöglicht Ärzten die Überwachung der Signalgüte

Flexible, vielseitige Sensorlösungen

Masimo bietet eine Vielzahl von Sensoren für den Gebrauch an einem Patienten und von wiederverwendbaren Sensoren für die Überwachung an Messstellen, die Änderungen der peripheren Durchblutung gegenüber weniger anfällig sind.

- Ohr- und Stirnsensoren bieten leichten Zugang bei Operationen und einer Reanimation sowie bei Patienten mit verformten Fingern oder wenn kein Zugang zu den Fingern oder Zehen möglich ist

- Trauma-Sensoren konfigurieren Masimo SET®-Pulsoximeter automatisch für die schnellste Ansprechzeit und maximale Empfindlichkeit, sodass sich Ärzte auf die Patientenversorgung konzentrieren können



E1°-Ohrsensor



TFA-1™-Stirnsensor



Trauma-Sensor



TC-I-Ohrsensor



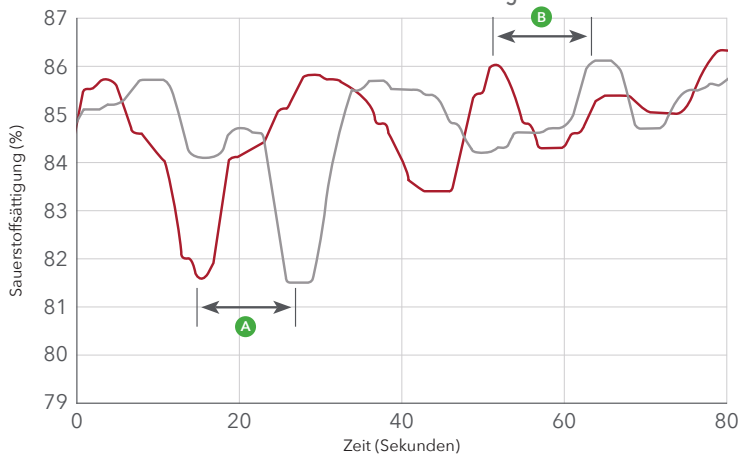
TF-1°-Stirnsensor



Schnellere Reaktion auf Oxygenierungsänderungen

Eine Vergleichsstudie zwischen den Ansprechzeiten ergab, dass Stirn- und Ohrsensoren im Vergleich zu Fingersensoren Entsättigung und Rücksättigung schneller erkennen¹

Entsättigung bei einem gesunden Studienteilnehmer mit schwacher Durchblutung



TFA-1-Stirn- und E1-Ohrsensoren mit Masimo SET® ermöglichen:

- A** schnellere Erkennung von Entsättigungsereignissen
- B** schnellere Rücksättigungsanzeige²

— Ohr- und Stirnsensoren mit Masimo SET®
 — Fingersensoren mit Masimo SET®

Bestellinformationen

Sensortyp	Teilenummern
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

Sensortyp	Teilenummern
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(2S):S-94. ² Intern dokumentierte Daten.

Zur professionellen Verwendung. Vollständige Verschreibungsinformationen einschließlich Indikationen, Gegenanzeigen, Warnungen und Vorsichtsmaßnahmen finden Sie in der Gebrauchsanweisung.

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

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

