



REALITi 360 - SIMULATION IN PERFEKTION

TEMPUS ALS MONITOR/DEFIBRILLATOR

In Zusammenarbeit mit Philips hat iSimulate die zurzeit fortschrittlichste Benutzeroberfläche des Tempus ALS für REALITi 360 entwickelt. Tempus ALS ist ein modular aufgebautes Monitor-/Defibrillator-System, das aus dem Tempus Pro Monitor und dem Tempus LS Defibrillator besteht. Die Tempus Pro Monitor- und die Tempus LS Defibrillator-Benutzeroberflächen arbeiten nahtlos zusammen und bilden eine einzigartige Simulationsplattform. Sie bieten Ihnen die Flexibilität, eine Vielzahl von klinischen Szenarien darzustellen. Beide simulierten Geräte können unabhängig voneinander verwendet werden. Verbunden ergänzen sich Tempus Pro und Tempus LS zu einer leistungsfähigen Trainingseinheit.

> FOLGENDE GERÄTE-FUNKTIONEN KÖNNEN IN DER SIMULATION DARGESTELLT WERDEN:

- Überwachung aller Vitalparameter, Defibrillation, Kardioversion und Schrittmacheranwendung
- Darstellung von grafischen und numerischen Werten auf einem großen Farbmonitor
- Erfassung aller simulierter Vitaldaten, Bildern und Ereignisprotokollen im Training Management System (TMS)
- Senden von Ultraschall-, Laryngoskopie-Bildern sowie -Videos an den Tempus Pro-Bildschirm mithilfe der Medienfunktion auf der Steuerung



> TEMPUS PRO SIMULATION

- 3-, 4- und 5-Kanal EKG-Überwachung, sowie 12-Kanal EKG Ableitung
- Voreingestellte Alarmgrenzen für Erwachsene, Kinder und Neugeborene

> TEMPUS LS SIMULATION

- Manueller Defibrillator mit AED-Modus
- Externer Schrittmacher mit Fixed und Demand Modus
- 3-Kanal EKG Überwachung



› iSIMULATE HAT DIE BENUTZEROBERFLÄCHE DES INNOVATIVEN TEMPUS ALS MONITORING- / DEFIBRILLATIONS-SYSTEMS IN REALITi 360 INTEGRIERT

Durch einfaches Hinzufügen eines zusätzlichen iPads können Sie jetzt 2 Geräte gleichzeitig darstellen.

Jeder Tempus-Bildschirm kann separat zur Simulation von Überwachungs- oder Therapiefunktionen verwendet werden. Mit der neuen Funktion "Zusätzlicher Monitor" in REALITi 360 können die Bildschirme drahtlos verbunden werden, um das Tempus ALS-System zu bilden. Dabei werden beide Geräte über ein einziges Steuerungs-iPad kontrolliert.

Genau wie bei dem realen Tempus ALS System, kann der Tempus LS bei simulierten Reanimationen zur Defibrillation oder Elektrotherapie und der Tempus Pro für die komplette simulierte Patientenüberwachung verwendet werden.

Das Training Management System (TMS) erlaubt den vollständigen Export aller erfassten Parameter des Szenarios für eine detaillierte Nachbesprechung.



FOLGEN SIE DEM LINK, UM MEHR ÜBER DIE ZWEI-BILDSCHIRM-FUNKTION MIT EINEM ZUSÄTZLICHEN MONITOR ZU ERFAHREN



INFORMIEREN SIE SICH BEI IHREM ISIMULATE-VERTRIEBSPARTNER ÜBER DIE NEUEN TEMPUS BENUTZEROBERFLÄCHEN UND LASSEN SIE SICH ERLÄUTERN, WIE SIE REALITI 360 UM DIESE ERWEITERN KÖNNEN.



TEMPUS PRO

 **REALITIPLUS**



TEMPUS PRO

+



TEMPUS LS

 **REALITIPLUS**

TEMPUS ALS PLATFORM



KLICKEN SIE HIER, UM MEHR ÜBER DAS REALITI 360 SIMULATIONSSYSTEM ZU ERFAHREN



3B Scientific GmbH • Ludwig-Erhard-Straße 20 • 20459 Hamburg • Germany • 3bscientific.com
Tel.: +49 40 73966-0 • Fax: +49 40 73966-100 • E-Mail: info@3bscientific.com

