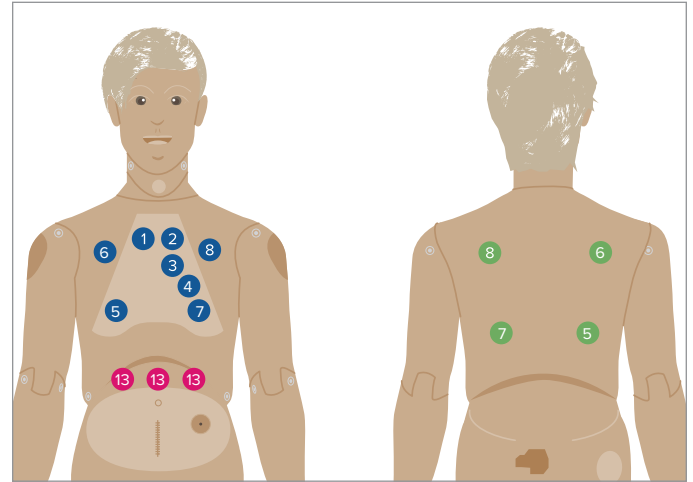


**NEU: Umfangreiche Bibliothek mit 42 hochwertigen Herz-, Lungen- und Darmgeräuschen**

## **NIKKI, DIE KRANKENPFLEGEPUPE MIT AUSKULTATIONSFUNKTION**

Trainieren und erweitern Sie Ihre Kompetenzen in der Patientenpflege und -versorgung sowie Ihre Auskultationsfähigkeiten mit einer All-in-one-Trainingspuppe! Nikki, die Krankenpflegepuppe mit Auskultationsfunktion, bietet 11 anteriore und 4 posteriore Auskultationsstellen mit 42 hochwertigen Tönen, um die Kompetenz in der erweiterten Patientenversorgung zu verbessern. Mit dem NursingScope, einem elektronischen Stethoskop powered by Cardionics für das Simulationstraining, bringt diese Trainingspuppe einen zusätzlichen Grad an Realismus in jedes Auskultationstraining oder eine OSCE-Untersuchung (Objective Structured Clinical Examination). Nikki wurde speziell für die szenariobasierte Simulation entwickelt, um die Kompetenz in der Patientenpflege und der fortgeschrittenen Pflegefertigkeiten zu verbessern.

## > 11 ANTERIORE UND 4 POSTERIORE AUSKULTATIONSSTELLEN



### Nikki, die Krankenpflegepuppe mit Auskultationsfunktion

Diese Trainingspuppe für Auskultation und Patientenpflege simuliert einen erwachsenen, lebensgroßen Patienten; im Lieferumfang enthalten ist das NursingScope-Trainingsstethoskop. NursingScope ist ein elektronisches Stethoskop für das Simulationstraining, das für Auskultationstrainings und OSCE-Untersuchungen (Objective Structured Clinical Examination) entwickelt wurde. Es kommuniziert drahtlos mit dem Controller-Gerät (im Lieferumfang enthalten) und ermöglicht dem Ausbilder den Zugriff auf die große Geräuschbibliothek von Cardionics. Der Ausbilder kann die Töne vor Ort auswählen und ändern. Der Kursteilnehmer hört jeden der physiologischen oder pathologischen Zustände, sobald er das NursingScope Stethoskop an der richtigen Auskultationsstelle platziert.

1022952

*Nikki, die Krankenpflegepuppe mit Auskultationsfunktion und der Cardionics-Geräuschbibliothek für das Auskultationstraining bietet 11 anteriore und 4 posteriore Auskultationsstellen mit hochwertiger Geräuschausgabe.*

- 21 Herztöne, einschließlich Aortenstenose, persistierendem Ductus arteriosus (PDA) und systolischer Herzgeräusche
- 15 Lungengeräusche, einschließlich Stridor, Pectoriloquie und Lungenödem
- 6 Darmgeräusche, darunter Borborygmus, hyper- und hypnoaktiver Darm und normale Darmgeräusche



### Ziele des Auskultationstrainings mit dem NursingScope-Trainingsstethoskop:

1. Erlernen der richtigen Stethoskopplatzierung
2. Erlernen der Diagnose normaler und anormaler Herz-, Lungen- und Darmgeräusche
3. Erlernen der richtigen anatomischen Terminologie
4. Erlernen wesentlicher Kommunikationsfähigkeiten mit Patienten und medizinischem Personal

### Leistungsmerkmale des NursingScope-Trainingsstethoskops im Überblick:

- NursingScope Wi-Fi ermöglicht es dem Ausbilder, Töne für das Auskultationstraining über das Tablet auszuwählen
- Die Geräusche werden nur ausgegeben, wenn das Stethoskop an der richtigen Auskultationsstelle platziert wird
- Benutzerfreundliche Software mit maximaler Flexibilität: Das System kann an Ihre spezifischen Anforderungen angepasst werden und erlaubt eine praktisch unbegrenzte Auswahl an Geräuschen und Szenarien
- Schnell austauschbare AAA-Batterie



10/2021



ERFAHREN SIE MEHR ÜBER NIKKI, DIE KRANKENPFLEGEPUPE MIT AUSKULTATIONSFUNKTION AUF [3BSIDENTIFIC.COM](http://3bscientific.com)



3B Scientific GmbH • Heidelberger Straße 26 • 01189 Dresden • Germany • [3bscientific.com](http://3bscientific.com)  
Telefon: +49 351 40390-0 • Fax: +49 351 40390-543 • E-mail: [vertrieb@3bscientific.com](mailto:vertrieb@3bscientific.com)