

Kopf zur Simulation der Babyintubation



Produktmerkmale:

Alter: Kleinkind

Kategorie von Models: Intubationskopf

Referenz: 23569

EAN13: -

Baby-Intubationskopf - Simulationsmodell zur Schulung der oralen und nasalen Intubation.

Der Baby-Intubationskopf ist ein **hochwertiges Simulationsmodell**, das für das Training der nasalen und oralen Intubation von Säuglingen entwickelt wurde. Dieses detaillierte Lehrmittel ermöglicht es dem Gesundheitspersonal, die technischen Handgriffe in der klinischen Umgebung perfekt zu beherrschen. Der Kopf enthält präzise anatomische Markierungen wie Uvula, Stimmbänder, Glottis, Epiglottis, Kehlkopf, Arythenoidknorpel, Luftröhre, Speiseröhre sowie aufblasbare Lungen und Magen für eine realistische Simulation der Intubation. Die Stimmbänder sind ebenfalls weiß hervorgehoben, was die laryngoskopische Visualisierung und die Orientierung der Fachkräfte während des Verfahrens erleichtert.

Merkmale :

- **Anatomische Orientierungspunkte:** Lupus, Stimmbänder, Glottis, Epiglottis, Kehlkopf, Arythenoidknorpel, Luftröhre, Ösophagus, Lunge und Magen aufblasbar.
- **Orale und nasale Intubation:** Ermöglicht die Simulation einer nasalen und oralen Intubation.
- **Weiß hervorgehobene Stimmbänder:** Verbessert die Sichtbarkeit und Genauigkeit bei Intubationshandlungen.
- **Material:** Latexfrei, garantiert eine allergiefreie Verwendung.
- **Inklusive Zubehör:** Praktische Tragetasche und Gleitmittel für eine einfache Handhabung.
- **Maße:** 15 x 10 x 8 Zoll (ca. 38 x 25 x 20 cm).
- **Benutzerfreundlichkeit:** Entwickelt für eine einfache und realistische Handhabung bei praktischen

Schulungen.

Vorteile:

- **Realistische Schulung:** Anatomische Details und aufblasbare Strukturen ermöglichen eine naturgetreue Simulation der kindlichen Anatomie für sichere Intubationsmaßnahmen.
- **Verbesserte Sichtbarkeit:** Die weiß hervorgehobenen Stimmbänder sorgen für eine bessere Visualisierung, die für eine präzise Schulung und einen effektiven Umgang mit dem Gerät unerlässlich ist.
- **Vielseitigkeit:** Eignet sich sowohl für die nasale als auch für die orale Intubation und ermöglicht so eine umfassende Ausbildung für pädiatrische Notfallszenarien.
- **Latexfrei:** Sorgt für mehr Sicherheit bei allergenempfindlichen Anwendern.
- **Bequemlichkeit:** Die enthaltene Tragetasche ermöglicht eine einfache Aufbewahrung und optimale Transportierbarkeit, während das Gleitmittel die Simulation der Handgriffe erleichtert.

Verwendungszwecke:

Der Baby-Intubationskopf ist ideal für die Ausbildung in pädiatrischer Reanimation, fortgeschrittene Erste-Hilfe-Kurse und Notfallsimulationen im Krankenhaus. Er eignet sich für Ausbilder, Medizinstudenten und Angehörige der Gesundheitsberufe, die sich in der Intubationstechnik bei Säuglingen fortbilden möchten. Dank der klaren anatomischen Markierungen und der aufblasbaren Strukturen bietet sie eine immersive und realistische Lernerfahrung. Die mitgelieferte Tragetasche und das Gleitmittel erleichtern die Verwendung in jeder Situation.

Der Baby-Intubationskopf ist ein **unverzichtbares Lehrmittel** für jede pädiatrische Intubationsschulung. Sein detailliertes Design und die anatomischen Markierungen ermöglichen eine präzise und effiziente Simulation und gewährleisten gleichzeitig eine optimale Sicherheit für den Anwender. Dank ihrer Benutzerfreundlichkeit und des praktischen Zubehörs ist sie ein idealer Verbündeter für Gesundheitsfachkräfte, die sich weiterbilden möchten. Egal, ob Sie Ausbilder, Student oder praktizierender Arzt sind, dieser Intubationskopf wird Ihnen helfen, die wichtigsten Techniken zu beherrschen, um in pädiatrischen Notfallsituationen effektiv zu handeln.