

Sanitätsausrüstung

Halskrausen-Set LAERDAL® Stifneck

SKU: 5040918



Die Stifnecks von LAERDAL® sind qualitativ hochwertige Immobilisationskragen, welche bei Verdacht auf eine Halswirbelsäulenverletzung eingesetzt werden. Dank der grossen Trachselöffnung können Notfallmassnahmen im Bereich der Atemwege sofort eingeleitet werden ohne den Kragen entfernen zu müssen. Um den Rettungsverlauf ohne Unterbrechung durchführen zu können, wurde bei LAERDAL® Kragenmaterial verwendet, welches röntgenstrahlendurchlässig sowie MRI und CT tauglich ist.

Merkmale:

Hochwertige Immobilisationskragen mit grosser Trachselöffnung für sofortige Notfallmassnahmen im Bereich der Atemwege
Röntgenstrahlendurchlässiges sowie MRI und CT taugliches Kragenmaterial für einen unterbrechungsfreien Rettungsverlauf
Optimal dimensionierte Öffnung auf der Rückseite für einfache und direkte Palpation des C-Wirbels

Im Lieferumfang enthalten:

1 x Stifneck Baby No-Neck
1 x Stifneck Paediatric
1 x Stifneck No-Neck
1 x Stifneck Short
1 x Stifneck Regular
1 x Stifneck Tall
1 x Tragetasche





Halskrause LAERDAL® Stifneck " Select " - Erwachsene

SKU: 5040677

Der LAERDAL® Stifneck - Select ist ein qualitativ hochwertiger sowie verstellbarer Immobilisationskragen für Erwachsene, welcher bei Verdacht auf eine Halswirbelsäulenverletzung eingesetzt werden kann. Dank der grossen Trachselöffnung können Notfallmassnahmen im Bereich der Atemwege sofort eingeleitet werden ohne den Kragen entfernen zu müssen. Um den Rettungsverlauf ohne Unterbrechung durchführen zu können, wurde bei LAERDAL® Kragenmaterial verwendet, welches röntgenstrahlendurchlässig sowie MRI- und CT tauglich ist.

Merkmale:

Grosse rückwärtige Öffnung für Palpation des C-Wirbels
Hervorragende Immobilisation durch optimale Anpassung der Grössen
Röntgenstrahlendurchlässig (MRI und CT tauglich)
Deutlich markierte Feststellvorrichtung mit integriertem Klettsystem für benutzerfreundliche Anwendung
Eingestanzte Anwenderhinweise auf der Rückseite





Halskrause LAERDAL® Stifneck " Select " - Kinder

SKU: 5040678

Der LAERDAL® Stifneck - Select - Kinder ist ein qualitativ hochwertiger sowie verstellbarer Immobilisationskragen für Kinder, welcher bei Verdacht auf eine Halswirbelsäulenverletzung eingesetzt werden kann. Dank der grossen Trachselöffnung können Notfallmassnahmen im Bereich der Atemwege sofort eingeleitet werden ohne den Kragen entfernen zu müssen. Um den Rettungsverlauf ohne Unterbrechung durchführen zu können, wurde bei LAERDAL® Kragenmaterial verwendet, welches röntgenstrahlendurchlässig sowie MRI- und CT tauglich ist.

Merkmale:

Grosse rückwärtige Öffnung für Palpation des C-Wirbels
Hervorragende Immobilisation durch optimale Anpassung der Grössen
Röntgenstrahlendurchlässig (MRI und CT tauglich)
Deutlich markierte Feststellvorrichtung mit integriertem Klettsystem für benutzerfreundliche Anwendung
Eingestanzte Anwenderhinweise auf der Rückseite





Sekret-Absaugpumpe SPENCER®

SKU: 212.029Z

Die Sekret-Absaugpumpe von SPENCER® ist eine kostengünstige Alternative zu elektrischen und fussbetriebenen Absaugpumpen. Der leichte und kompakte Helfer findet in allen gängigen Notfalltaschen und Notfallkoffern problemlos Platz. Dank dem Rückflussventil wird verhindert, dass die abgesaugte Flüssigkeit zum Patienten zurückfließt und möglicherweise Infekte auslöst. Da die Handabsaugpumpe von SPENCER® ohne Strom funktioniert, kann sie optimal immer und überall eingesetzt werden.

Merkmale:

Einfach aber effektive Sekret-Absaugpumpe mit idealer größe für den schnellen Einsatz

Ideales Ventil verhindert den Rückfluss abgesaugter Flüssigkeiten zum Patienten

Technische Daten

Material: Polyethylen

Fabre: gelb

Masse (L x B): 40 x 10 cm





Modul "Sauerstoff" O-PUR® 66 l mit Maske

SKU: 210.219X

Die All-In-One Einheit von O-PUR® verfügt über ein wiederverwendbares Druckventil sowie einer Sauerstoffmaske mit Halteband und Schlauch. Der medizinische Sauerstoff (99.5%) lässt sich mit dem regulierbaren Ventil bis maximal 4 l/min sehr einfach dosieren, womit die Versorgung eines Patienten mit Sauerstoff bis zu 55 Minuten sichergestellt werden kann.

Technische Daten:

Inhalt: 11 l (medizinischer Sauerstoff 99.5%)

Reichweite 2 l/min: 33 min

Reichweite 4 l/min: 16 min

Haltbarkeit: 3 Jahre

Masse (L x ø): 200 x 73 mm

Gewicht: 918 g



