

RedVac Vakuum Schienen Gebrauchsanweisung

Zweckbestimmung:

Die RedVac Vakuum Schiene ist zur Immobilisation einer verletzten oder frakturierten Extremität bei einem Patienten bestimmt. Die Anwendung beschränkt sich auf die präklinische Versorgung und die erste Phase der klinischen Versorgung. Für eine dauerhafte Extremitätenimmobilisation sind die RedVac Vakuumschiene nicht geeignet. Offene Wunden werden vor Anlegen der Schienung nach den aktuellen Regeln der aseptischen Wundversorgung steril verbunden.

Anwendung:

Bei der RedVac Vakuum Schiene handelt es sich um ein Medizinprodukt das nur von eingewiesenem und regelmäßig auf das Produkt geschultem medizinischen Fachpersonal angewendet werden darf. Die Art der Anwendung richtet sich nach den aktuellen, allgemein anerkannten medizinischen Richtlinien und Empfehlungen der entsprechenden Fachgesellschaften.

- Offene Wunden oder nicht intakte Hautareale nach den aktuellen Empfehlungen zur aseptischen Wundbehandlung versorgen und steril abdecken.
- Die Extremität manuell fixieren, bis die Schiene angeformt und abgesaugt ist. Zur Fixierung und Anformung der Schiene die Gurte schliessen und die Gurtbänder anziehen.
- Zum Absaugen der Vakuumschiene muss das Ventil geschlossen bleiben. Den Absaugschlauch der Pumpe mit passendem Adapter direkt auf das Absaugventil stecken und Luft aus der Schiene absaugen.
- Nach Erreichen einer ausreichenden Festigkeit der Schiene Absaugschlauch vom Ventil entfernen.
- Überprüfung der Gurte auf festen und für den Patienten angenehmen Sitz.
- Achtung: Extremität regelmäßig auf eine ausreichende Blutzirkulation, angenehmen Sitz der Schiene und sonstige Besonderheiten im Zusammenhang mit der Anwendung der Vakuumschiene prüfen.

Reinigung und Pflege / Desinfektion:

Die Vakuumschiene kann mit Wasser und einer Seifenlösung grob gereinigt werden. Eine extreme mechanische Reinigung, die zur Beeinträchtigung des Oberflächenmaterials führen kann, ist zu vermeiden.

Desinfektion ausschließlich mit alkoholbasierten (Ethanol / Propanol) Desinfektionsmitteln. Bei der Verwendung von anderen Substanzklassen kann es zu irreversiblen Beschädigungen der Oberfläche und des Materials kommen. Keine Lösungsmittel verwenden.

Kühl und Trocken lagern!



Wiederverwendbarkeit: Das Produkt kann bei erhaltener Funktion und unbeschädigtem Material wiederverwendet werden. Vor einer erneuten Anwendung muss sich der Anwender vom ordnungsgemäßen Zustand des Produktes überzeugt haben. Es dürfen nur Produkte in einwandfreiem technischen und hygienischen Zustand erneut angewendet werden.

Hersteller: Firma Kohlbrat & Bunz GmbH, Loretostrasse 4-8, A-5550 Radstadt

Die Inhalte dieser Gebrauchsanleitung sind urheberrechtlich geschützt. Jegliche Verwendung, auch auszugsweise, bedarf der schriftlichen Genehmigung .

Patent erteilt Technische Änderungen vorbehalten. Ausgabe 1/2005