

GEBRAUCHSANWEISUNG

TYROMONT VAKUUM MATRATZEN

Zweckbestimmung

Die TYROMONT Vakuumatratze ist zur Fixierung und Immobilisation bei Patienten mit Verdacht auf Wirbelsäulenfrakturen und verletzten oder gebrochenen Extremitäten bestimmt. Die Anwendung beschränkt sich auf die präklinische Versorgung und die erste Phase der klinischen Versorgung. Für eine dauerhafte Immobilisation im Sinne eines Gipsverbandes sind die TYROMONT Vakuumatratzen nicht geeignet. Offene Wunden werden vor Anwendung der Vakuumatratze nach den aktuellen Regeln der aseptischen Wundversorgung steril verbunden.

Anwendung

Bei der TYROMONT Vakuumatratze handelt es sich um ein Medizinprodukt, das nur von eingewiesenem und regelmäßig auf das Produkt geschultem medizinischen Fachpersonal angewandt 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 Umlagerung des Patienten sollte mit einer geeigneten Umlagerungshilfe nach den aktuellen Richtlinien durchgeführt werden. Zur Fixierung und Anformung der Vakuumatratze die Gurte schließen und die Gurtbänder anziehen (falls Ausführung mit Gurtbändern).
- Zum Absaugen der Vakuumatratze muss das Ventil geschlossen bleiben. Den Absaug Schlauch der Vakuumpumpe mit passendem Adapter (ein Stück Adapter liegt der Matratze bei) direkt auf das Absaugventil stecken und Luft aus der Matratze absaugen.
- Nach Erreichen einer ausreichenden Festigkeit der Vakuumatratze Absaug Schlauch vom Ventil entfernen.
- Überprüfung der Gurte auf festen und für den Patienten angenehmen Sitz (falls Ausführung mit Gurtbändern).
- Die Begurtung der Hülle stellt eine Hilfe zur Anformung der Vakuumatratze dar und hilft, den Verletzten in seiner Position zu halten. Sie ist **keine Transport-Fixierung** für den Verletzten.

Reinigung und Pflege / Desinfektion

Die Vakuumatratze kann mit Wasser und einer Seifenlösung 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.

Hülle

Die Hülle dient dem Schutz der Vakuumatratze. Sie kann zur Reinigung abgenommen und in der Waschmaschine mit max. 40° und handelsüblichen Waschmitteln gereinigt werden. Zur Desinfektion ist das Desinfektionswaschmittel ELTRA 40 zulässig.

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 angewandt werden.

Kühl und trocken lagern!