



Forniture Ospedaliere / Hospital Supplies

Sede Legale, Amministrativa e Direzione Commerciale Italia - C.so Vittime del Lavoro, 9 - 10042 Nichelino (TO)
Telefono +39.011.35.89.481 r.a. Fax +39.011.35.89.483 website www.coremec.it e-mail: coremec@coremec.it

YOGIPS è un nuovo e sensazionale materiale realizzato con Polimero d'Acetato di Vinile che, quando necessario si ammorbidisce a 90°C (in forno ad aria calda) e si solidifica dopo circa cinque minuti a temperatura ambiente. Questa caratteristica consente di utilizzare un prodotto asciutto, pulito e di veloce applicazione.

Ogni splint è provvisto di un rivestimento in spugna ipoallergenica e traspirante.

La facilità di modellamento riduce notevolmente i tempi di attesa dei pazienti bisognosi di una prestazione in sala gessi.

Le principali applicazioni sono per gli arti superiori; inferiori, oltre che per il trattamento di problemi alla colonna.

Il materiale è completamente ipoallergenico e non irrita la cute.

YOGIPS è ideato per evitare gli svantaggi dei gessi convenzionali, questo nuovo prodotto è resistente e duraturo e può essere utilizzato anche come gesso da Pronto Soccorso.

Non si danneggia a contatto con agenti esterni o se sporcato.

Semplice da usare e da modellare nella configurazione necessaria per le diverse morfologie dei pazienti e per le parti interessate; grazie alla sua particolare composizione, il prodotto può essere facilmente rimosso e rimodellato per lo stesso paziente.

YOGIPS è molto leggero e pulito per l'applicazione, evita così il fastidio al paziente di una massa pesante e gli consente immediata mobilità, inoltre azzerà rischio di sviluppare agenti contaminanti che potrebbero provocare infezioni allo stesso.

La porosità del materiale, provvede ad una buona areazione della parte trattata.

I fori presenti nel materiale assicurano una ottimale areazione della cute, in particolar modo se il prodotto viene utilizzato in ambito post operatorio, questi possono garantire ad esempio una tempestiva visualizzazione di un sanguinamento della ferita.

In sala operatoria le caratteristiche del prodotto consentono di ridurre i tempi rispetto alla creazione di una immobilizzazione in gesso, dove quest'ultimo crea lo sgradito problema della polvere e dei tempi di pulizia mentre con l'utilizzo del termoplastico si ha la possibilità di avere un prodotto di igiene ad alti livelli con tutti i vantaggi che ne conseguono.

YOGIPS è un prodotto completamente radiotrasparente, non interferisce in nessun modo sulle radiografie post chirurgiche nemmeno nella valutazione dell'allineamento di piccole linee di frattura.

Il materiale è totalmente riutilizzabile e può essere utilizzato innumerevoli volte durante le varie fasi di trattamento del paziente, senza che vengano modificate le caratteristiche fisico-meccaniche del prodotto.

L'ampia gamma di taglie, **pretagliate e preformate**, la particolare conformazione delle alette presenti sugli splint permettono di modificare il prodotto con estrema semplicità evitando le fastidiose grinze a rischio decubito date da altri materiali.

Infine la gestione dell'elemento riscaldante, quando necessario, è estremamente semplice, non necessita di acqua o vapore ed è quindi subito pronto all'uso, lo si accende solo quando c'è la necessità di modellare uno splint; il facile trasporto della macchina riscaldante permette inoltre di assistere il paziente direttamente nel proprio reparto di degenza cosa che risulta molto pratica se lo stesso paziente è allettato.

Tutti gli aspetti sopracitati contribuiscono a fare della linea Yogips un prodotto esclusivo d'elevata qualità e praticità difficilmente eguagliabile.

