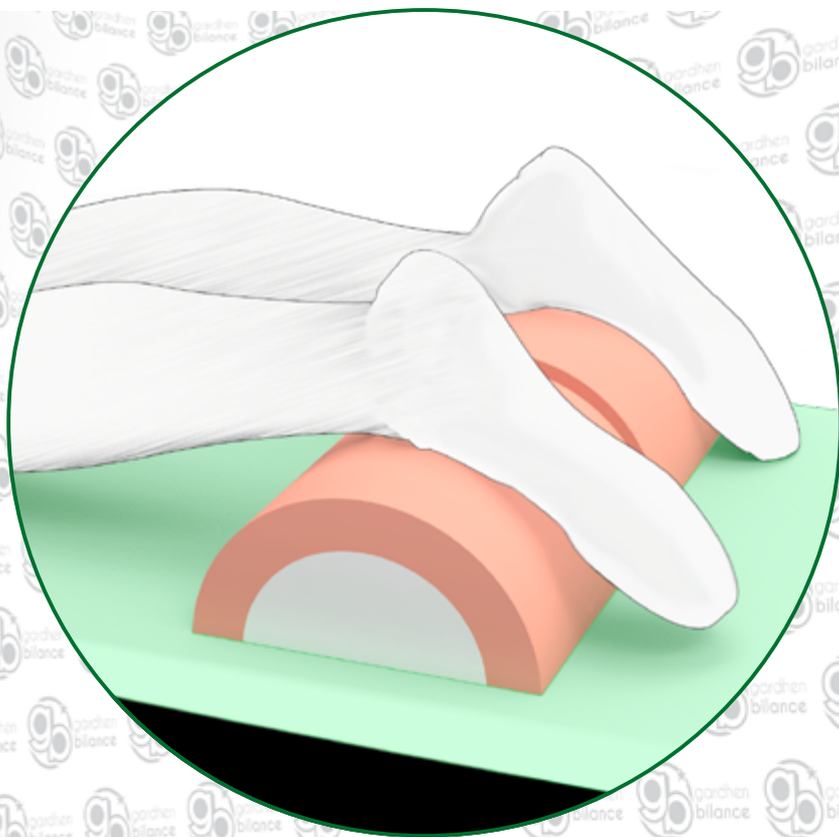


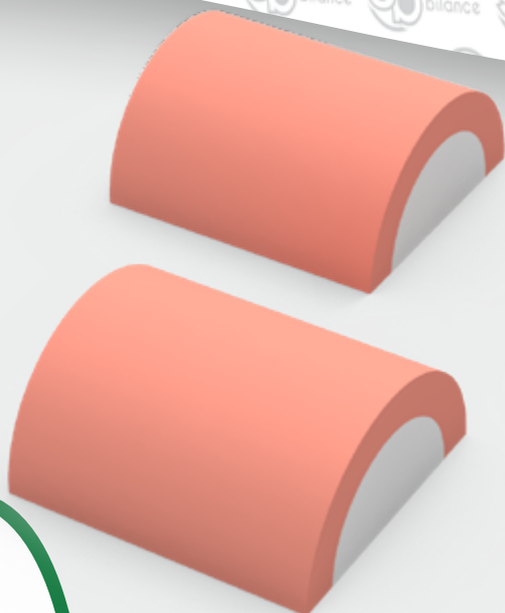
Posizionatore Monouso Semicilindrico



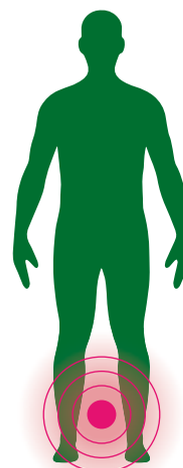
POSIZIONATORI MONOUSO

Uso frequente

Chirurgia Generale
Pronto Soccorso
Terapia Intensiva



SCHEMA AREA ALLEGGERIMENTO PRESSIONE



Una fase importante di ogni intervento chirurgico è l'accomodamento del paziente sul tavolo operatorio. Il corretto posizionamento riduce infatti il rischio di formazione di ulcere, piaghe da decubito, lesioni nervose durante l'operazione.

Inoltre il paziente sottoposto ad anestesia locale o totale perde gradualmente conoscenza, capacità motorie o quantomeno sensibilità al tatto e al dolore. Egli non è perciò in grado di percepire e di reagire a stimoli esterni potenzialmente dannosi legati alla posizione in cui è posto sul tavolo operatorio o causati involontariamente e inconsapevolmente dal personale socio-sanitario: attriti, sfregamenti, pressioni eccessive e prolungate, urti, ustioni.

È dunque opportuno scegliere dei dispositivi di posizionamento appropriati che garantiscano la corretta distribuzione della pressione e mantengano il paziente nella giusta posizione per tutta la durata dell'intervento.

Affidabili, efficienti ed economici i posizionatori sono ausili appositamente progettati per prevenire l'insorgere di lesioni e per alleviare e stabilizzare eventuali lesioni già presenti nel paziente sottoposto a operazione chirurgica.

I posizionatori a densità differenziata sono costituiti da due strati: quello superiore destinato al contatto con la cute e funzionale alla traspirazione, all'assorbimento dei fluidi e alla riduzione della pressione; quello inferiore deputato alla redistribuzione del peso corporeo sulla superficie e pertanto alla riduzione della pressione durante operazioni e degenze prolungate.

La coppia di posizionatori semicilindrico, grazie al suo formato arcuato, può essere utilizzato per il posizionamento e la protezione di numerose parti del corpo (caviglie, cavità poplitea, torace, collo ecc.) in diverse tipologie di operazioni chirurgiche in posizione supina, prona o laterale.

Il colore della schiuma utilizzata per la realizzazione è secondo disponibilità.

Vantaggi

- Efficacia nel prevenire abrasioni
- Efficacia nel prevenire ustioni da sfregamento
- Efficacia nel prevenire piaghe da decubito
- Assicura il ricircolo d'aria
- Realizzato con disegno ergonomico

Caratteristiche

- Schiuma poliuretana
- 100% latex free
- Non sterile
- Monouso

Dimensioni

Cod. Prodotto	N. Progressivo/R	Dimensione
GB.0019PUM01	2237941/R	L.220 x P.200 x H.100 mm

Scheda tecnica

Codice CND	V080302
UDI-DI di Base	805771740POSPU
Destinazione d'uso	Posizionatore Monouso
Produttore	GARDHEN BILANCE SRL
Classe di Dispositivo	Classe I

Per le certificazioni fare riferimento a quanto specificato nella Sezione "Certificazioni e Sistema qualità"

Le immagini riprodotte in questa scheda sono puramente indicative e i valori dei dimensionali sono nominali. È facoltà del produttore apportare ai progetti modifiche senza alcun preavviso.

Dep. 267 rev. 23/05/2022

