

Artroscopia della spalla
Gozzo
Chirurgia mascellare
Chirurgia del viso
Carotide
Neurochirurgia

SAMARIT
improving patient care



Oggi, in posizione Beach-Chair.

- Intubazione facilitata in posizione prona o nella più facile posizione semiseduta (Beach-Chair).
- Variando la pressione di gonfiaggio del cuscino poggiatesta o del cuscino per il collo, è possibile posizionare il paziente in modo anatomicamente corretto.
- La guida BEACH-CHAIR+ protegge la colonna vertebrale da indesiderate cadute della calotta, evitando al contempo un contatto metallico con la stessa.
- Agevola il posizionamento del paziente e consente un minor dispendio di tempo.
- Riduce il dolore postoperatorio dei pazienti a livello del collo e della nuca.



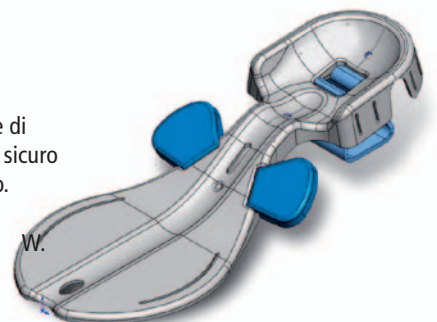
NEW

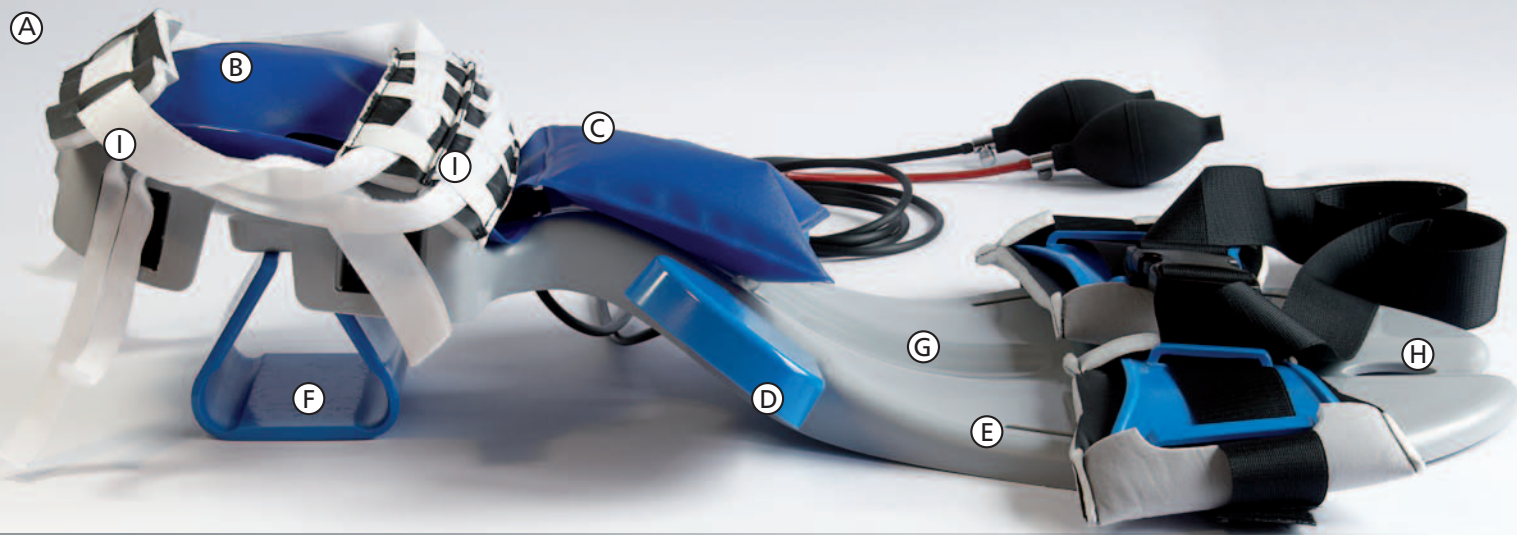
«**BEACH-CHAIR⁺**» – la guida per la sala operatoria. Sicuramente meglio.

Il posizionamento sicuro in sala operatoria.

La guida BEACH-CHAIR+ è stata specificamente concepita per fornire supporto al personale di anestesia durante l'intubazione del paziente. Rende possibile un posizionamento comodo e sicuro del paziente e un risparmio di tempo del personale addetto alle manovre di posizionamento.

La guida BEACH-CHAIR+ è stata sviluppata grazie all'esperienza pratica maturata da W. Albrecht in collaborazione con Samarit Medical AG.





Semplicità d'uso.

Legenda

- A. Guida BEACH-CHAIR+
- B. Cuscino poggiatesta gonfiabile (tubo flessibile nero)
- C. Cuscino per il collo gonfiabile (tubo flessibile rosso)
- D. Supporti asportabili su entrambi i lati
- E. Piani torace con cinghie
- F. Blocco di sostegno per il poggiatesta
- G. Incavo per la colonna vertebrale
- H. Foro per l'aggancio della guida BEACH-CHAIR+
- I. Fasce di fissaggio monouso per il mento e per la fronte
Copertura scivolante (non raffigurata)

La guida BEACH-CHAIR+ è costruita in **materiale plastico speciale**, è radiotrasparente, priva di metalli e non contiene lattice.

La guida è dotata di due supporti per **fornire sostegno alle spalle**, che in caso di necessità possono essere facilmente rimossi.

Due **cuscini gonfiabili** forniscono sostegno al collo e alla testa del paziente il quale viene fissato per mezzo di due apposite fascette.

Durante l'utilizzo della guida BEACH-CHAIR+ su un normale tavolo operatorio, il poggiatesta è fissato in altezza con l'apposito «blocco di sostegno».

Cinghie regolabili bilaterali



Due **piani torace** abbinati alle cinghie di sicurezza consentono di aumentare ulteriormente la stabilità del torace.

Fascette di fissaggio per il mento e per la fronte



Supporti regolabili per interventi chirurgici alla spalla aperti e chiusi

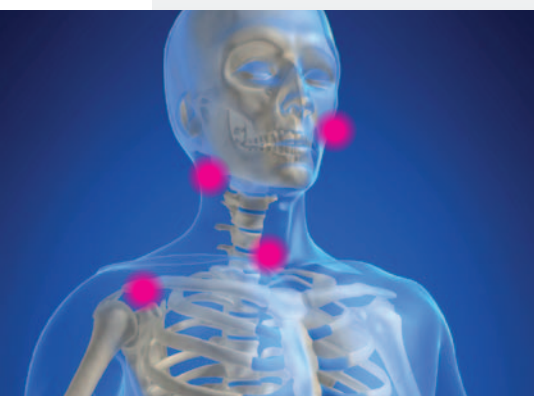


Blocco di sostegno per l'utilizzo sui comuni tavoli operatori



La guida BEACH-CHAIR+ può essere utilizzata anche per gli interventi in cui il paziente non deve essere posto in posizione Beach-Chair, ad esempio:

- Gozzo
- Chirurgia mascellare
- Chirurgia del viso
- Carotide
- eventualmente Neurochirurgia





Versatilità di impiego.

I problemi li conosciamo - ora abbiamo la soluzione.



Prima, solo con calotta



Oggi con guida BEACH-CHAIR+



La soluzione

Il problema per la paziente e per il paziente:

Durante l'anestesia la muscolatura si rilassa, la colonna vertebrale si incurva. La calotta crea punti di pressione sulla parte posteriore della testa (occipite) e il contatto con la schiena di oggetti metallici espone ad un elevato rischio di ustioni.

Dopo interventi chirurgici di considerevole durata, i pazienti accusano spesso forti dolori al collo, alla nuca e alla testa, frequentemente causati dalla scomoda posizione assunta a causa della mancanza di un appoggio per il collo e/o per la nuca.

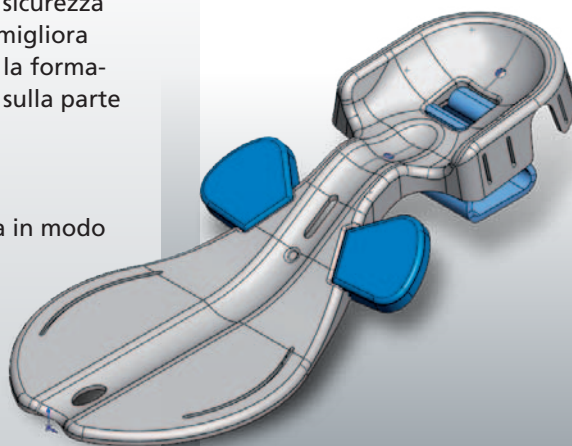
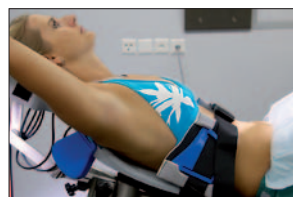
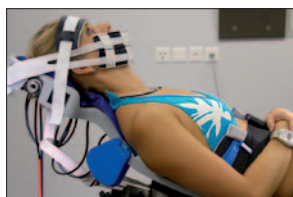
La guida BC offre massima sicurezza dal contatto con i metalli, migliora il posizionamento ed evita la formazione di punti di pressione sulla parte posteriore della testa.

La guida BC è stata concepita in modo particolare per la calotta. Il modello è progettato anche per l'utilizzo con «caschetto».

La guida BEACH-CHAIR+ consente all'equipe chirurgica di risolvere i noti problemi di posizionamento del paziente.

La guida BEACH-CHAIR+ permette di riempire la fessura che viene a crearsi fra il tavolo operatorio e la calotta, per evitare inutili rischi.

Realizzata con geniale inventiva, la guida BEACH-CHAIR+ coniuga versatilità d'uso, facilità d'impiego, sicurezza per gli operatori e gli anestesisti e comfort per il paziente.



La responsabilità civile non è per un'azienda sanitaria solo un onere finanziario.

Il problema è chiaramente legato alla formazione della fessura che si crea nella posizione Beach-Chair. Sia all'atto dell'intubazione del paziente sia in conseguenza di una posizione inappropriata. Incidenti di questo tipo influiscono pesantemente sull'immagine della clinica, spesso con conseguenze. Nessuna azienda sanitaria può permettere o volere che ciò accada.

Materiale di consumo

Contenuto del set (prodotti monouso)

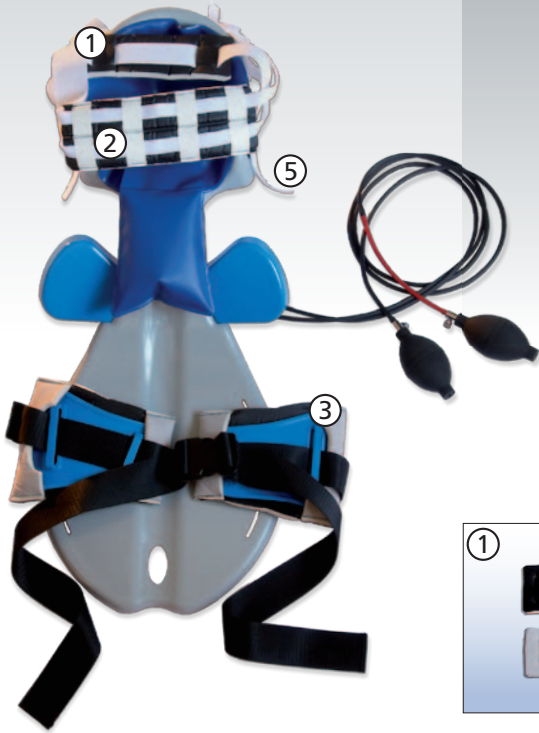
- ① Imbottitura per la fronte, ② Mentoniera, ③ 2 Imbottitura per il torace,
- ④ Fascetta di fissaggio in velcro 2 pezzi per l'imbottitura per la fronte e la mentoniera (multiuso), copertura scivolante (PE)

Confezione da 10 pezzi
 Confezione da 50 pezzi
 Confezione da 100 pezzi

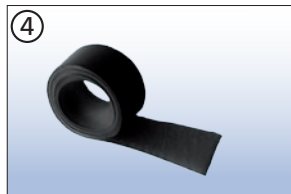
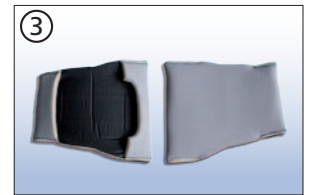
N. modello 420.0010
 N. modello 420.0050
 N. modello 420.0100

Materassini di posizionamento
 Protezione del viso (Opzionale)

N. modello 420.2040
 N. modello 420.2020



Guida BEACH-CHAIR+
 (incl. 5 set di materiali di consumo)
 N. modello 420.2000



Materassini di posizionamento

Protezione del viso
 (Opzionale)

www.samarit.com

Richiedete anche gli opuscoli degli altri prodotti SAMARIT!



Two point fixation



Rollbord™



Blue Transfer Board



TRANSGLIDE

Scaricate il materiale nella vostra lingua dal nostro sito web o richiedetelo al distributore locale.

SAMARIT
 improving patient care

SAMARIT MEDITALIA S.r.l.
 Via A. Volta, 24
 35050 SARMEOLA DI RUBANO (PD), Italia
 Tel.: 049.8979968 Fax: 049.8986170
 e-mail: info@samarit.it