

Artroscopia de Hombro
Estruma
Cirugía maxilar
Cirugía facial
Carótida
Neurocirugía

SAMARIT
improving patient care



Antes, sólo con calota de cabeza

Ahora, posición Beach-Chair.

- Mejor intubación en posición supina o posición Beach-Chair.
- El posicionamiento anatómico del paciente se logra modificando la presión de aire en el cojín de cabeza o cuello.
- La tabla BEACH-CHAIR+ protege la columna vertebral si se retira por error la calota de cabeza y evita el contacto metálico con ésta.
- Simplifica y acorta el posicionamiento y el tiempo necesario empleado.
- Los pacientes tienen menos molestias postoperatorias en la zona del cuello y de la nuca.



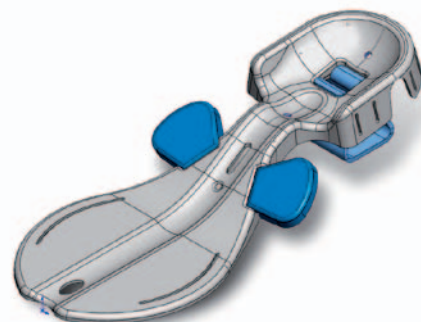
NEW

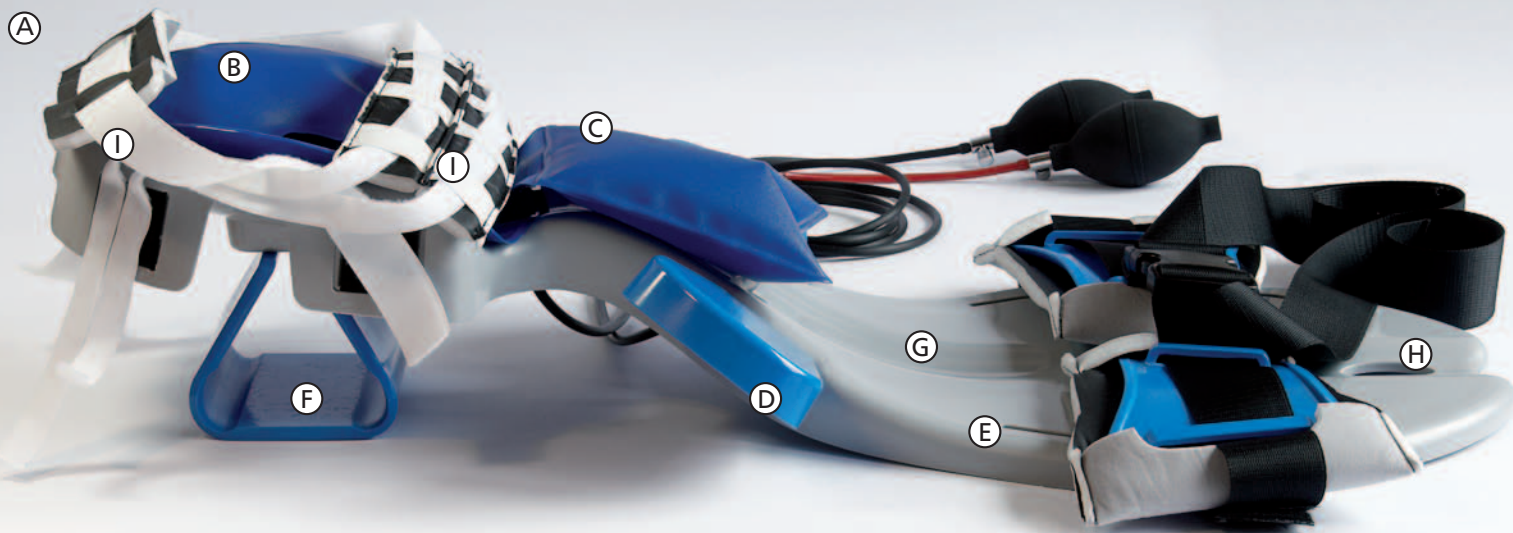
«**BEACH-CHAIR⁺**» – la tabla de operación quirúrgica. Mejor con toda seguridad.

Un posicionamiento seguro en la sala de operaciones.

La tabla BEACH-CHAIR+ se ha diseñado para ayudar al personal anestésico durante la intubación. Con ella, se logran un posicionamiento cómodo y seguro del paciente y un gran ahorro de tiempo para el personal.

La tabla BEACH-CHAIR+ se ha desarrollado con la experiencia práctica de W. Albrecht junto con Samarit Medical AG.





Semplicità d'uso.

Legenda

- A. Tabla BEACH-CHAIR+
- B. Cojín hinchable para cabeza (tubo negro)
- C. Cojín hinchable para cuello (tubo rojo)
- D. Alas extraíbles a ambos lados
- E. Planchas de tórax con correas
- F. Bloque de apoyo para reposacabezas
- G. Cavidad para la columna vertebral
- H. Agujero para colgar la tabla BEACH-CHAIR+
- I. Cintas desechables para fijar la barbilla y la frente
Saco deslizante (no representado)

La tabla BEACH-CHAIR+ está compuesta de un **plástico especial**, es permeable a los rayos X, no contiene metal ni látex.

La tabla dispone de dos alas que **sostienen los hombros** y se pueden retirar si es necesario.

Dos **cojines hinchables** posicionan el cuello y la cabeza del paciente. Éste se sujeta con dos cintas.

Cuando la tabla BEACH-CHAIR+ se utiliza en una mesa de operación normal, la altura del reposacabezas se asegura con el «bloque de apoyo».

Correas regulables a ambos lados



Dos **planchas de tórax** en combinación con unas correas seguras aumentan la estabilidad del tórax.

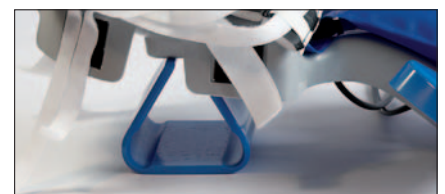
Cintas para fijar la barbilla y la frente



Alas regulables para cirugía abierta y cerrada del hombro

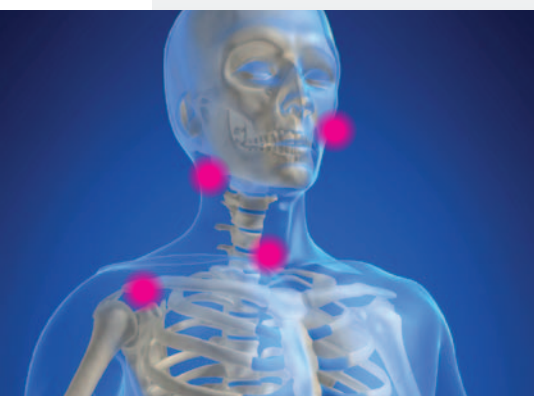


Bloque de apoyo para el uso en mesas de operación habituales



La tabla BEACH-CHAIR+ también se puede emplear para operaciones sin posición Beach-Chair, por ejemplo, para:

- Estruma
- Cirugía maxilar
- Cirugía facial
- Carótida
- Dado el caso, neurocirugía





Múltiples aplicaciones.

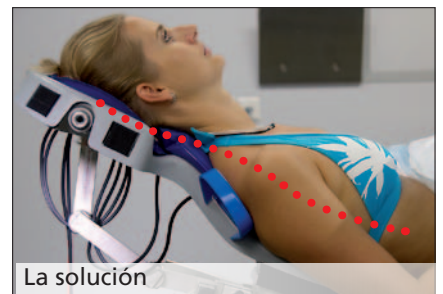
Los problemas son conocidos - ahora tenemos la solución.



Antes, sólo con calota de cabeza



Ahora, con la tabla BEACH-CHAIR+



La solución

El problema para los pacientes es que, una vez anestesiados, la musculatura se relaja y la columna cervical se curva. La calota de cabeza genera puntos de presión en la región occipital y el contacto metálico en la espalda conlleva un elevado riesgo de quemaduras.

Después de largas operaciones, los pacientes se suelen quejar de fuertes dolores en el cuello/nuca y la cabeza. A menudo, esto se debe a una posición incómoda o a la falta de apoyo en el cuello/nuca.

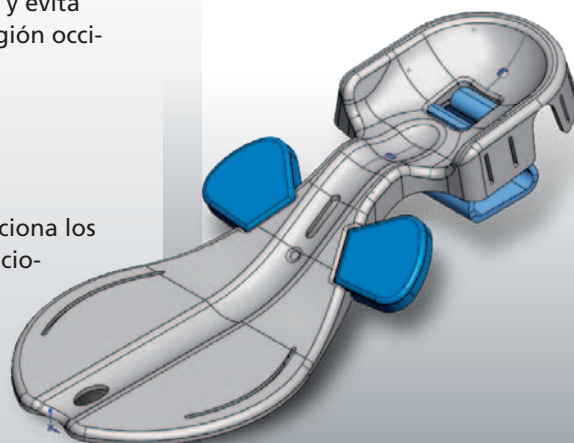
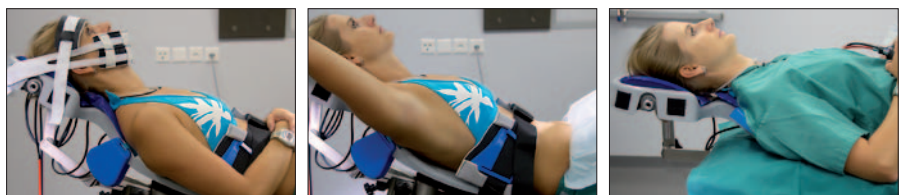
La tabla BEACH-CHAIR+ ofrece seguridad frente al contacto metálico, mejora el posicionamiento y evita puntos de presión en la región occipital.

La tabla BEACH-CHAIR+ soluciona los conocidos problemas de posicionamiento para el personal quirúrgico.

La tabla BEACH-CHAIR+ soluciona los conocidos problemas de posicionamiento para el personal quirúrgico.

La tabla BEACH-CHAIR+ llena el hueco existente entre la mesa de operación y la calota de cabeza, evitando riesgos innecesarios.

La tabla BEACH-CHAIR+, esta genial invención, tiene múltiples aplicaciones, su uso es sencillo, es segura para los operadores y anestesistas y cómoda para los pacientes.



Los casos de responsabilidad civil no son un mero problema financiero para los hospitales.

Es evidente que el hueco existente en la posición Beach-Chair resulta problemático, tanto si se produce un incidente durante la intubación como a consecuencia de un posicionamiento indebido.

Estos incidentes deterioran la imagen de un hospital, a menudo con graves consecuencias. Esto no se lo puede ni quiere permitir ningún hospital.

Consumibles

Contenido del juego (productos desechables)

① Almohadilla para la frente, ② Almohadilla para la barbilla, ③ 2 almohadillas para el tórax, ④ Cinta de fijación velcro por cada 2 unid. para almohadillas para la frente y la barbilla (uso múltiple), saco deslizable (PE)

Caja de 10 unid.

Nº de modelo 420.0010

Caja de 50 unid.

Nº de modelo 420.0050

Caja de 100 unid.

Nº de modelo 420.0100

Cojín de posicionamiento

Nº de modelo 420.2040

Protección facial (opcional)

Nº de modelo 420.2020

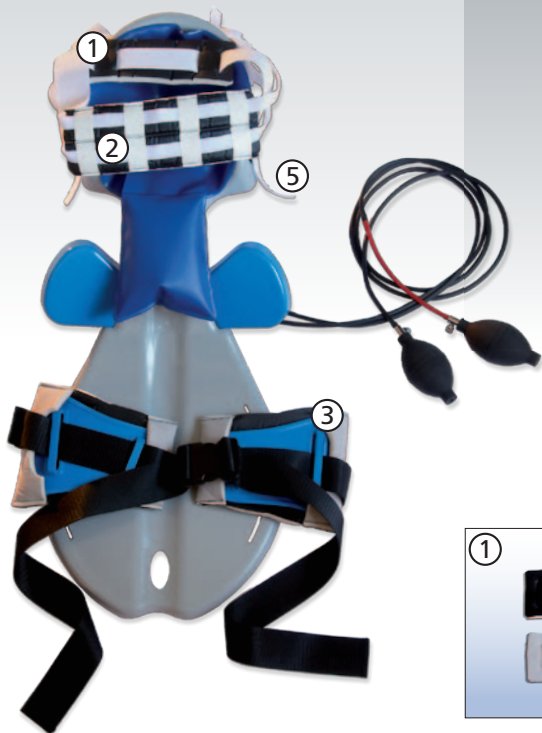
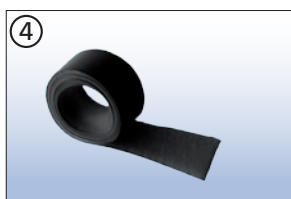
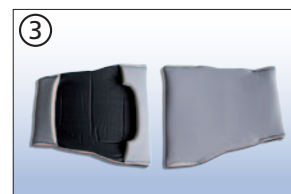


Tabla BEACH-CHAIR+
(incl. 5 juegos de consumibles)
Nº de modelo 420.2000



Cojín de posicionamiento

Protección facial
(opcional)

www.samarit.com

¡Solicite también los folletos adicionales de otros productos de SAMARIT!



Two point fixation



Rollbord™



Blue Transfer Board



TRANSGLIDE

Descargue su idioma de nuestro sitio web o consulte a su distribuidor local.

SAMARIT
improving patient care

Samarit Mediberica

Petunia,5

28863 Cobeña Madrid

Tf.: +34 91 620 70 66 Fax: +34 91 620 70 67

p.web.: www.samarit.es