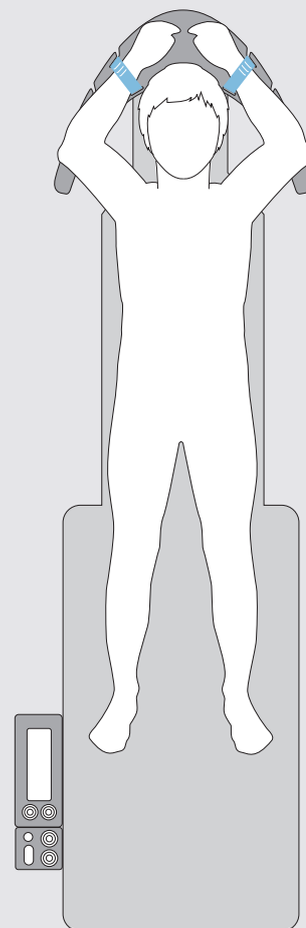


OVERHEAD ARM SUPPORT

Para mejorar el abordaje y el escaneo.

Esta diseñado para sostener cómodamente los brazos del paciente en posición supina, eliminar la flexión extrema del hombro, permitir el abordaje abdominal y eliminar los elementos no deseados cuando se realiza la imagen con máquinas de "C-Arm" o TAC. Este dispositivo versátil sostiene uno o ambos brazos en posición supina y un solo brazo cuando es usado con la posición oblicua posterior.

El Overhead Arm Support permite al usuario su uso fácil, facilita la comodidad del paciente, el resultado del procedimiento y la repetibilidad.



CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

Permite el abordaje abdominal

Elimina los elementos no
deseados

Rápida colocación
e instalación

Uso opcional de correa para
mayor seguridad

Comodidad para el paciente

Puede adaptarse a
cualquier mesa

Se adapta a una variedad de
tamaños de pacientes





COLOCACIÓN Y AJUSTE DE ALTURA

La colocación, el posicionamiento, el ajuste y la desinstalación se pueden realizar en cualquier etapa del procedimiento. El panel se coloca debajo o encima del colchón y el peso del paciente lo sujeta de manera estable. Su altura es ajustable y puede colocarse en una posición óptima utilizando un mecanismo de bloqueo de palanca que puede usarse con una sola mano. Los brazos del paciente están sujetos de forma segura y el soporte es adecuado para los pacientes que se encuentran bajo anestesia general o que pueden quedarse dormidos durante un procedimiento.



APLICACIONES

- Tomografía computarizada dental de haz cónico.
- Colangiografía transhepática percutánea
- Colecistostomía
- Stent de la arteria iliaca
- Quimioembolización transarterial

Las alas del Overhead Arm Support se han diseñado para usarse con los equipos de laboratorio y escaneo existentes. Se puede usar dentro de las máquinas de TAC estándar y con cualquier centro de imágenes C-Arm.

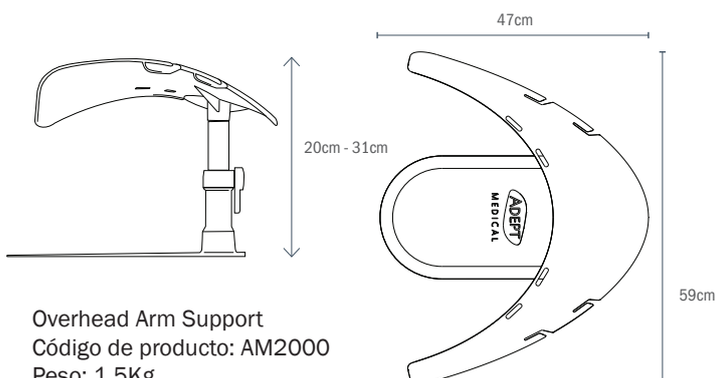


OPCIONES DE CORREAS Y POSICIONAMIENTO

Las correas de poliuretano suaves, flexibles y sin látex se pueden usar para mayor seguridad y comodidad del paciente. Las correas se instalan y ajustan fácilmente para sujetar el brazo del paciente sin apretarlo. Las dos ubicaciones de montaje de las correas, para cada brazo, permiten flexibilidad al considerar el abordaje de vías intravenosas. Los brazos del paciente están totalmente apoyados, lo que reduce el riesgo de desplazamiento del brazo y contribuye a la seguridad y comodidad del paciente.



ESPECIFICACIONES



Overhead Arm Support
Código de producto: AM2000
Peso: 1.5Kg

EC REP

CE

REPRESENTANTE EN LA CE

Emergo Europe
Prinsessegracht 20
2514 AP The Hague
The Netherlands



Inseguro para
resonancia
magnética

Para más información, visite

www.adeptmedical.com/overheadarmsupport