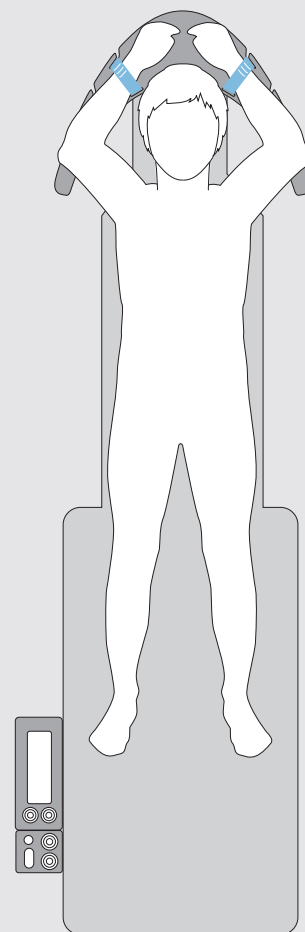


# OVERHEAD ARM SUPPORT

Per un migliore accesso e imaging.

Progettato per supportare comodamente le braccia del paziente in posizione supina, evita la flessione estrema della spalla, consentendo l'accesso addominale e rimuovendo gli artefatti indesiderati durante l'imaging con macchine a C-Arm o CT. Questo versatile dispositivo supporta uno o entrambi le braccia del paziente in posizione supina e un braccio singolo, se utilizzato nella posizione obliqua posteriore.

Overhead Arm Support offre facilità d'uso per l'operatore e facilita il comfort del paziente, i risultati procedurali e la ripetibilità.



## CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Consente l'accesso addominale

Rimuove artefatti indesiderati

Posizionamento e installazione rapidi

Posizionamento della cinghia  
opzionale per una maggiore sicurezza

Comfort del paziente

Adatto a tutti i tavoli

Adatto a pazienti di diverse  
dimensioni





## POSIZIONAMENTO E REGOLAZIONE IN ALTEZZA

Collocazione, posizionamento, regolazione e rimozione possono essere effettuati in qualsiasi fase della procedura. La piastra è posizionata sotto o sopra il materasso ed è stabilmente sostenuta dal peso del paziente. È regolabile in altezza e può essere impostata in una posizione ottimale utilizzando un meccanismo di blocco della leva azionabile con una sola mano. Le braccia del paziente sono fissate saldamente e il supporto è adatto per i pazienti in anestesia generale o per coloro che possono addormentarsi durante un intervento.

## APPLICAZIONI

- CT di tipo cone bean
- Colangiogramma percutaneo trans-epatico
- Colecistostomia
- Stenting dell'arteria iliaca
- TACE

Progettate per l'uso con apparecchiature di laboratorio e imaging, le alette Overhead Arm Support sono state progettate per adattarsi all'interno del foro dei macchinari CT standard e possono essere utilizzate con qualsiasi centro di imaging C-Arm.

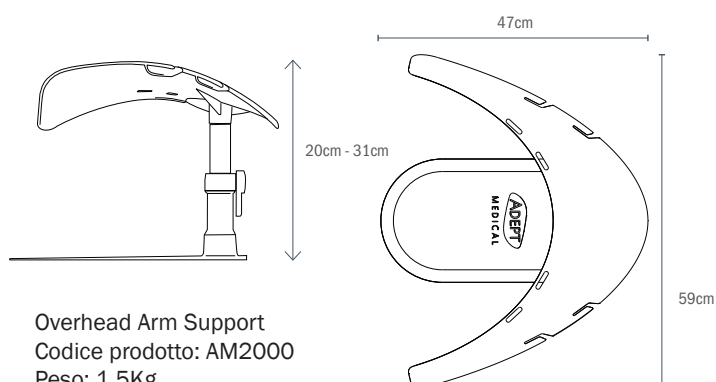


## OPZIONI DELLA CINGHIA E POSIZIONAMENTO

Le cinghie in poliuretano morbide, flessibili e prive di lattice possono essere utilizzate per una maggiore sicurezza e comfort per il paziente. Le cinghie possono essere facilmente installate e regolate in modo da contenere in modo flessibile il braccio del paziente. Due posizioni di montaggio della cinghia per ciascun braccio consentono flessibilità nell'accesso IV. Le braccia del paziente sono completamente supportate, riducendo il rischio di spostamento del braccio e favorendo la sicurezza e il comfort del paziente.



## SPECIFICHE



Overhead Arm Support  
Codice prodotto: AM2000  
Peso: 1.5Kg

EC REP

CE

### RAPPRESENTANTE CE

Emergo Europe  
Prinsessegracht 20  
2514 AP The Hague  
The Netherlands



MR non sicuro

Per maggiori informazioni, visitare  
[www.adeptmedical.com/overheadarmsupport](http://www.adeptmedical.com/overheadarmsupport)