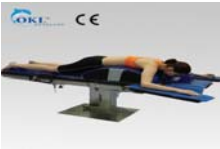


OKL™ Cuscinetti posizionatori in gel polimerico viscoelastico

Quattro sono le posizioni principali utilizzate negli interventi

Posizione Prona



Posizione Litotomia



Posizione Risupinazione



Posizione Laterale



Funzioni & Caratteristiche:

*Garantire un sostegno stabile e confortevole

*Fatti di gel polimerico viscoelastico

*Disperdere la pressione, evitando il decubito

*Senza silicone e senza lattice

*Ridurre la durata dell'intervento

*Temperatura operativa da -10°C a 50 °C

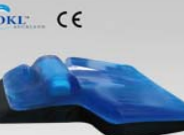
*Facile da pulire. RX-trasparente

*Buona biocompatibilità con i tessuti umani

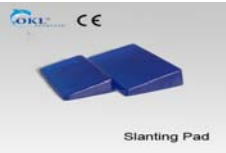
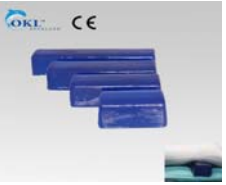
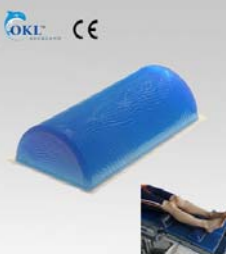
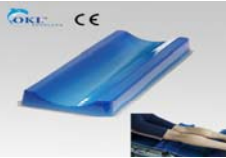
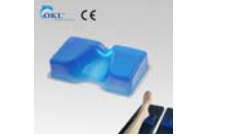

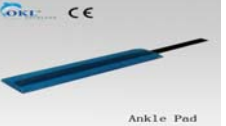
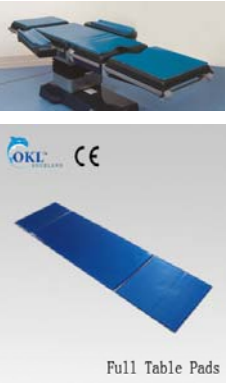
*Certificati ISO e CE

*Economico e duraturo

| Immagini | Descrizione | Modello | Misure |
|--|--|-------------------|---|
|  | Poggiatesta Prono (con o senza guide per tubi endotracheali per paziente intubato) | 1101—1 | 28 x 24 x 14cm |
|  | | 1101—2 | 25 x 20 x 10cm |
|  | | 1101—3 | 23 x 20 x 11.5cm |
|  | Poggiatesta a Ciambella | 1102—1 | ($\varnothing E$)20 x ($\varnothing I$)7 x (H)7cm |
|  | | 1102—2 | 20 x 7 x 5cm |
| | | 1102—3 Pediatrico | 14 x 5 x 3cm |
| | | 1102—4 Pediatrico | 10 x 4 x 2.5cm |
| | | 1102—5 Neonatale | 8 x 3 x 2cm |
| | | 1102—6 | 20 x 7 x 3cm |
| | | 1102—7 Pediatrico | 14 x 7 x 2.5cm |
| | | 1102—8 Pediatrico | 14 x 5 x 2.5cm |
|  | Poggiatesta a Ferro di Cavallo | 1103—1 | 20 x 7 x 7cm |
|  | | 1103—2 | 20 x 7 x 5cm |
| | | 1103—3 Pediatrico | 14 x 5 x 3cm |
| | | 1103—4 Pediatrico | 10 x 4 x 2.5cm |
| | | 1103—5 Neonatale | 8 x 3 x 2cm |
| | | 1103—6 | 20 x 7 x 3cm |
|  | Poggiatesta Supino Universale | 1104 | 18 x 18 x 8cm |

| | | | |
|---|--|-------------------|--------------------------------------|
|  | <i>Poggiatesta Oftalmico</i> | 1105—1 | 23 x 23 x 4cm |
| | | 1105—2 | 22 x 19 x 6cm |
| | | 1105—3 | 24 x 22 x 7cm |
|  | <i>Poggiatesta Piatto Universale</i> | 1106—1 | 25 x 23 x 6cm |
| 1106—2 | | 25 x 18 x 3cm | |
| 1106—3 | | 45 x 15 x 10cm | |
|  | <i>Poggiatesta a Scodella</i> | 1107-1 | Esterno: 20 x 5cm Interno: 8 x 2cm |
| | | 1107-2 Pediatrico | Esterno: 14 x 3cm Interno: 6 x 1.5cm |
| | | 1107-3 | Esterno: 20 x 5cm Interno: 8.5 x 3cm |
|  | <i>Poggiatesta a Scodella a Ferro di Cavallo</i> | 1108-1 | 20 x 5.5cm |
| | | 1108-2 Pediatrico | 14 x 3.5cm |
|  | <i>Poggiatesta a Ciambella con Cissoide</i> | 1109-1 | 20 x 7 x 4 (-1.5)cm |
| | | 1109-2 | 20 x 9 x 5 (-1.5)cm |
|  | <i>Set di cuscinetti posizionali per intervento alla Ghiandola Tiroide</i> | 1110-1 + 1110-2 | |
| | <i>Cuscino Spalle per Ghiandola Tiroide</i> | 1110-1 | 40 x 30 x 12cm |
| | <i>Poggiatesta per Ghiandola Tiroide</i> | 1110-2 | Esterno: 14 x 4.5cm Interno: 6 x 3cm |
|  | <i>Sistema di posizionamento per intervento alla Ghiandola Tiroide</i> | 1110-3 | 48 x 39 x 9cm |
|  | <i>Cuscinetto Universale per Bracciolo</i> | 2101—1 | 40 x 16 x 1cm |
| | | 2101—2 | 60 x 16 x 1cm |
|  | <i>Protezione Gomito</i> | 2102 | 40 x 15 x 1.5cm |

| | | | |
|---|---|--------------------------|-----------------|
|  | <i>Protezione Polso</i> | 2103 | 25 x 5 x 1cm |
| | | 2103—1 | 32 x 5 x 1cm |
|  | <i>Supporto Polso (per mousepad)</i> | 2109-1 | 10 x 5 x 2cm |
| | | 2109-2 | 10 x 6.5 x 2cm |
|  | <i>Cuscino per Posizionamento Laterale</i> | 3101-1 (Base in Spugna) | 72 x 46 x 15cm |
| | | 3101-2 (Base in Foam) | 70 x 50 x 16cm |
|  |  3102-1 Cuscinetto Pronazione 3102-3 Cuscinetto Pronazione | 3102-1 (Base in Spugna) | 63 x 46 x 13cm |
| | | 3102-3 (Base in Foam) | 60 x 49 x 18cm |
|  | <i>Cuscino Torace-Bacino</i> | 3103 | 50 x 20 x 7cm |
| | | 3103-1 (Interno in Foam) | 50 x 20 x 7cm |
| | | 3103-2 (Pediatrico) | 7 x 4 x 4cm |
|  | <i>Materassino per Bacino</i> | 3104 | 50 x 40 x 1.5cm |
|  | <i>Sedile per Emorroidi</i> | 3104-2 | 40 x 30 x 5cm |
|  Hip Pad | <i>Sedile per Sedia a Rotelle</i> | 3104-1 | 50 x 40 x 1.8cm |
| | | 3104-3 | 40 x 41 x 1.8cm |
| | | 3104-4 | 43 x 41 x 1.8cm |
| | | 3104-5 | 46 x 41 x 1.8cm |
| | | 3104-6 | 46 x 41 x 2.8cm |
| | | 3104-7 | 50 x 41 x 2.8cm |
|  | <i>Cuscino Tubolare per Tavolo da Trazione Ortopedica</i> | 3105 | 27 x 20 x 1.5cm |
|  | <i>Protezione Corpo</i> | 3106 | 60 x 7 x 1cm |

| | | | |
|---|---|--------------------------|---|
|  <p>Slanting Pad</p> | Cuscinetti Inclinati | 3107-1 | 30 x 18 x 7cm |
| | | 3107-2 | 25 x 15 x 6cm |
| | | 3107-3 | 30 x 22 x 5cm |
|  | Cuscinetti Parallelepipedo | 3109-1 | 50 x 12 x 10cm |
| | | 3109-2 | 40 x 12 x 10cm |
| | | 3109-3 | 30 x 12 x 10cm |
| | | 3109-4 | 20 x 12 x 10cm |
| | | 3109-5 Pediatrico | 10 x 5 x 5cm |
|  | Cuscinetto Universale a Cupola | 4101—1 | 30 x 15 x 7cm |
| | | 4101—2 | 30*10*4cm |
| | | 4101—3 | 50 x 15 x 7cm |
| | | 4101—4 | 50 x 10 x 4cm |
| | | 4101—5 | 30 x 10 x 7cm |
| | | 4101—6 | 50 x 10 x 7cm |
| | | 4101—7 (Interno in Foam) | 30 x 15 x 7cm |
| | | 4101—8 (Interno in Foam) | 50 x 15 x 7cm |
| | | 4101—9 | 20 x 15 x 7cm |
| | | 4101—10 | 20 x 10 x 7cm |
| | | 4101—11 | 40 x 15 x 7cm |
| | | 4101—12 | 50 x 15 x 10cm |
|  | Cuscinetto Trasversale Braccio/Gamba | 4102—1 | 50 x 15 x 4cm |
| | | 4102—2 | 40 x 15 x 4cm |
| | | 4102—3 | 60 x 15 x 4cm |
|  | Cuscinetto Tallone | 4103 | 15 x 8 x 4.5cm |
| | | 4103-1 | 18 x 10 x 7cm |
|  | Cuscinetto Universale Quadrato | 4104—1 | 30 x 20 x 1.5cm |
| | | 4104—2 | 40 x 24 x 1.5cm |
| | | 4104—3 | 50 x 30 x 1.5cm |
|  <p>Ankle Pad</p> | Protezione Caviglia | 4105 | 45 x 7 x 1cm |
|  <p>Full Table Pads</p> | Set Completo Materassini per Tavolo Operatorio | 5101 | Sezione Testa: 50x23x1.5cm Sezione Torso: 100x50x1.5cm Sezione Gambe: 50x50x1.5cm |
| | Materassino Tavolo Operatorio: Sezione Testa | 5101-1 | 50 x 23 x 1.5cm |
| | Materassino Tavolo Operatorio: Sezione Torso | 5101-2 | 100 x 50 x 1.5cm |
| | Materassino Tavolo Operatorio: Sezione Gambe | 5101-3 | 50 x 50 x 1.5cm |
| | Materassino Tavolo Operatorio: Sezione Torso (Senza Ritaglio Perineale) | 5101-6 | 100 x 50 x 1.5cm |
| | Materassino Tavolo Operatorio: Sezione Gambe (Senza Ritaglio Perineale) | 5101-7 | 50 x 50 x 1.5cm |