

## APM440 XC

### Erittäin korkean riskin painehaavapatja

Uusi päivitetty versio suositusta APM440-sarjasta Cell-On-Cell-järjestelmällä. Tehokas painehaavojen ehkäisyyn ja hoitoon. Patjan jokainen kenno on irrotettavissa, jolloin patjaa voidaan käyttää myös päinmakuulla tai hengitysvaikeusoireyhtymän (ARDS) hoidossa.



#### Tuotteen kohokohdat:

- Digitaaliset anturit, jotka säätävät kennoihin optimaalisen tukipaineen
- Patjan ilmakennojen sisäinen paine mukautuu automaattisesti potilaan painon ja liikkeen mukaan
- Automaattinen säätö — myös istuin-asennossa
- Toimintoja ja kovuutta voidaan muuttaa ja säätää
- Painikkeet ovat helposti ymmärrettävät
- Kovetustoiminto
- Automaattinen näppäinlukko
- Paineen vaihtelu valittavissa 5/10/15 minuuttiin
- Myös staattinen tila (CLP), joka jakaa paineen minimiksi kaikissa kennoissa
- 20 ilmakennoa; joista 17 voidaan irrottaa paineettomien vyöhykkeiden muodostamiseksi
- Sopii käytettäväksi pronaatio-asennossa ja hengitysvaikeusoireyhtymän (ARDS) hoidossa.
- Nopea patjan täyttö
- Taivuttamattomat ilmaletkut
- Patjan lukitus kuljetuksen ajaksi

PAINEHAAVALUOKKA:  
IV erittäin korkean riskin painehaavapatja  
KÄYTTÄJÄN MAKSIMIPAINO: 230 kg

TUOTENUMERO: 991500XC

Valmistaja: Novacare GmbH

#### Ohjauyksikkö:

Mitat: 39 x 21 x 12 cm

Paino: n. 5 kg

2 kalvokompressoria, digitaalinen ohjaus paineanturilla, vaihtopaine, staattinen ja vaihtuvapaineinen tila ja asetusmuistitoiminto.

#### Patja:

Mitat: noin 200 x 88 x 20 cm

Paino: n. 10,5 kg

PU-patjan päällinen on bi-elastinen, vesitiivis ja höyryä läpäisevä.

Kaikki käytetyt materiaalit ovat bioyhteensopivia. 20 kennoa, taipumattomat liitosputket (sis. kuljetuksen turvalukko), itsestään sulkeutuvat liitäntäventtiilit, CPR hätätyhjennys.

#### Materiaalit:

Kennot: nylonia polyuretaanipinnoitteella  
Päällinen: bi-elastinen PU/PES, hengittävä.

#### Hälytystoiminnot:

Liian matala paine-, syklimuutos- ja sähkökatkoshälytykset (visuaalinen ja kuultava)

