



Patjan päälliseen integroitu RTG-kasetille oma lokero – mahdollistaa potilaan kuvantamisen makuualustan päällä.



Makuualustavariantti GE Giraffe Omnibed - sekä vastaavankokoisiin hoitokaappeihin.

Korkean ja erittäin korkean riskin potilaille

Välitön elvytysvalmius

Patjajärjestelmän mukana toimitetaan kohtua simuloiva kennosto päällisineen.

Carital® NeoICU

Antideformaatiopatja keskoskaappiin

Käyttötarkoitus ja kohdepotilaat

Carital® NeoICU on patjajärjestelmä painehaavojen ennaltaehkäisyyn ja hoitoon korkean ja erittäin korkean painehaavariskin ennenaikaisesti syntyneillä potilailla (> 500 g) tai vastasyntyneillä potilailla, ts. alle 28 päivän ikäisillä vauvoilla ja vanhemmilla lapsilla, joiden **paino on enintään 6 kg**.

Käyttötarkoitus- ja ympäristö

Carital® NeoICU -patjajärjestelmä on tarkoitettu käytettäväksi inkubaattoreissa terveydenhuollon ammattiympäristöissä (tavanomaiset osastot ja tehohoito).

Indikaatiot

Indikaatioina on käyttö terveydenhuollossa kohdepotilaiden potilasryhmän osalta

- hoidossa ja painehaavojen ehkäisyssä potilailla, joilla palovamma
- painehaavojen ehkäisy erityispotilasryhmissä, esimerkiksi potilailla, joille tehdään kehon ulkopuolinen kalvohapetus (ECMO) tai terapeuttinen hypotermia tai joilla on selkärangan tai muita vakavia tai epävakaita murtumia
- painehaavojen hoidossa, riippumatta painehaavan luokasta tai vaiheesta (I-IV), mukaan lukien vaiheistamattomat haavat/vammat sekä
- käyttö edellä mainittujen kohdepotilaiden kivun hallinnassa.

Mitat

- Makuualustan mitat (L x P x K): 35 x 65 x 4 cm / 48 x 66 x 4 cm (GE Giraffe Omnibed ja vastaavat)
- Säätlaitteen mitat (L x P x S): 26 x 26 x 11,5 cm

Ainutlaatuinen Carital® NeoICU -patjajärjestelmä

Reaktiivinen Carital Antideformaatioteknologia® maksimoi kontaktipinta-alan ja minimoi kontaktipaineen estäen tehokkaasti paineenalaisten kudosten ja kudossolujen deformaatiota.

Carital® NeoICU -patjajärjestelmissä on tunnelinmuotoiset kennot mukautuvat potilaan kehon mukaan. Kennot on kytketty toisiinsa muodostaen kolme erillistä säätöaluetta (pää, keskivartalo, jalat). Kaikki kennot reagoivat kehon painoon, profiiliin ja asentoon jakaen kuormituksen tasaisesti koko kennoston alueelle. Suljetun ilmakennojärjestelmän ansiosta patjassa on välitön elvytys-/CPR-valmius.

Carital Antideformaatioteknologia® – tutkitusti vaikuttavin

Lisätietoja Carital Antideformaatioteknologiasta® sekä sen tieteellisesti tutkittuun vaikuttavuuteen painehaavan estämisessä:

