

LETTI FLUIDIZZATI – LETTI SPECIALI PER TERAPIA FLUIDIZZATA

Letto dotato di microsfere, mantenute costantemente in movimento da un flusso d'aria o altro dispositivo con tecnologia equivalente che consenta di sostenere il paziente, mantenendo la pressione di contatto a valori bassi per la cura di pazienti con:

- ustioni
- ferite chirurgiche e traumatiche
- lesioni da decubito gravi.

Caratteristiche tecniche:

- Possibilità di interrompere la fluidizzazione attraverso pedale per la gestione della mobilizzazione paziente;
- Presenza di sistema rapido arresto fluidizzazione, per permettere le manovre di CPR;
- Sistema rapido di ripresa della fluidizzazione;
- Dotazione di pedane laterali a scomparsa su tutta la lunghezza del letto;
- La temperatura deve essere regolabile e deve essere costantemente indicata su apposito display con possibilità di variazione a richiesta;
- Presenza di telo filtro che possa garantire un efficace controllo anti-batterico;
- Portata terapeutica non inferiore a 150 kg;
- Presenza di allarmi acustici e visivi percettibili in modo chiaro.