

Alla c.a.  
Dr.ssa M.C. Azzolina — Direttore Sanitario d'Azienda  
Dr.ssa G. Costamagna — Direttore Di.P.Sa.  
p.c. Dr. Vallino — Direttore DEA

**Oggetto: Rinnovo noleggio dispositivo antidecubito per barella Stryker ComfortGelSE**

I dispositivi antidecubito per barella **Stryker ComfortGelSE** (prodotto esclusivo) sono stati sperimentati nel DEA dell'A.O. Ordine Mauriziano di Torino; il periodo di prova si è svolto tra gennaio e marzo 2020.

Le valutazioni dei professionisti durante il periodo di prova sono state tutte favorevoli e sono riportate nella tabella di sintesi seguente:

Insorgenza nuove lesioni	Miglioramento lesioni presenti	Comfort del paziente	Facilità d'uso	Aspetto tecnico più apprezzato	Aspetti negativi	Consigliabile
No	Stabili/invariate	Si	Si	Confortevole	Staticità	Si
Nessun paziente ha sviluppato nuove lesioni						

Dal gennaio 2022 ad oggi sono stati utilizzati su barelle di ps per accogliere pazienti con elevata fragilità cutanea e rischio d'insorgenza di LDP.

I suddetti materassi hanno mostrato risultati estremamente positivi nella prevenzione delle lesioni da pressione poiché, pur trattandosi di superfici statiche, permettono di ridistribuire la pressione, migliorare il comfort e ridurre la sintomatologia dolorosa a livello dorso-lombare frequentemente riferita dai pazienti posizionati sulle barelle ordinarie.

In particolare la sezione inclinata corrispondente agli arti inferiori, consente di scaricare la pressione dei calcagni riducendo così il fenomeno dell'ischemia capillare.

Si sono dimostrate inoltre efficaci nella prevenzione del peggioramento di lesioni pre esistenti al momento del ricovero.

La caratteristica antiscivolo riduce inoltre il rischio di spostamento del materasso mantenendo l'aderenza al piano della barella.

Si ritiene opportuno evidenziare che la facilità di sanificazione dei dispositivi permette di utilizzarli anche dopo l'impiego su pazienti isolati da contatto per microrganismi multiresistenti, impiegando il prodotto abitualmente in dotazione nel servizio. La cerniera su tre lati perimetrali permette di valutare all'occorrenza la situazione interna dei componenti strutturali (integrità, contaminazione etc.).

**La superficie antidecubito in oggetto si rivela quale fondamentale supporto durante la permanenza prolungata dell'utente di PS sulla barella in cui ad essere particolarmente sollecitate sono le prominenze ossee, specie la zona sacrale, i calcagni e i malleoli.**

**Per la prevenzione dell'insorgenza delle lesioni da pressione nelle suddette aree, la best practice (<https://epuap.org/pu-guidelines>) indica l'impiego di schiume di poliuretano multistrato (già in uso presso la nostra azienda) e superfici antidecubito idonee per ogni tipo di supporto (letto-barella-carrozzina).**

Si propone pertanto il **noleggio di 30 dispositivi da barella (aumentabili fino a 40 secondo necessità) e come da accordi della precedente fornitura 15 teli di copertura aggintivi** da utilizzarsi nel servizio per pazienti selezionati in base a criteri definiti quali:

- deficit di mobilità
- valore della scala di Braden inferiore o uguale a 16
- permanenza in barella attesa > 12/24h
- valutazione dell'infermiere responsabile dell'assistenza al paziente

Si rimane a disposizione per eventuali chiarimenti e si porgono cordiali saluti.

Team Vulnologico Aziendale

Torino, 09/10/2024

9/10/24  
S.C. DIREZIONE ASSISTENZA SANITARIA  
Dot.ssa G. Costamagna