

事故対策のすぐれモノ

療養者や状態の変化に対応する高機能型エアマットレス

エアマスター ネクスス

新開発「デュアルフィットセル」により、体圧分散効果がアップしました。凸凹感が少なく、就寝時、背上げ時でも心地よく過ごせるエアセル構造です。離床・床上ケアに発揮する機能から安静時に使用する機能まで、療養者の状態やケア環境に対応する機能が搭載されているので、さまざまな病棟で使用できます。ベッド上でエアマットレスをより安全に使用するために設計された、厚み13cmのエアマットレスです(ベッドマットレス不要)。

問い合わせ先

株式会社ケーブ

〒238-0013 神奈川県横須賀市平成町2-7

☎046-821-5511 www.cape.co.jp/



とっさの状況でもすばやく対応できる夜勤用の懐中電灯

ナースサポートあかりちゃん

胸ポケットに入れたり、穴にひもを通して首から下げることができる小型・軽量の懐中電灯です。裏面がマグネットになっているので、ベッド柵などに取りつけて使うことができます。従来の懐中電灯はいつも片手がふさがってしまいますが、「あかりちゃん」は両手を自由に使えます。光源部分は45°、90°、135°、180°の4段階に曲がり、最適な角度で患者さんを起こすことなく夜勤での看護が可能です。

問い合わせ先

株式会社ML(エムエル)

〒124-0024 東京都葛飾区新小岩2-10-15-304

☎03-3674-7831 ☎03-3674-7832 www.ml-bpn.co.jp

測定時間を短縮し、正確性の高い血糖自己測定電極

G3b血糖測定電極「スマートブルー」

正確性に定評のあるG3b血糖測定電極の測定時間および血液量を従来の約半分以下(5秒, 0.6μL)に改良。独自のテクノロジーで類似糖類の影響を最小限に抑えより正確に測定、インスリンの不適切な増量による低血糖など、医療事故の危険回避に役立ちます。正確に測定するため、検体量が十分量に達してから測定を開始するという工夫もされています。



問い合わせ先

アボット ジャパン株式会社

〒106-8535 東京都港区六本木1-9-9

六本木ファーストビル

☎03-3589-8445 www.abbott.co.jp/

針刺し損傷防止機構付き
静脈留置カテーテル

BDインサイトオートガード

針刺し防止対策に最適な静脈留置カテーテルです。カテーテル留置後、作動ボタンを押すと穿刺針が自動的にセーフティバレル内に引き込まれる安全機構が装備されているうえ、廃棄の際は、針先がカバーされます。カテーテル素材に、熱と水分によって柔軟性を増すバイアロン(特殊ポリウレタン)を使用しているため、血管走行に従って変形し、機械的刺激を少なくするため、血栓形成や静脈炎の発生が軽減します。また、しなやかで復元力にすぐれており、留置中の屈曲等のトラブルも軽減します。

問い合わせ先

日本ベクトン・ディッキンソン株式会社

〒107-0052 東京都港区赤坂4-15-1 赤坂ガーデンシティ

お客様情報センター(BDダイヤル) ☎0120-8555-90 www.bd.com/jp/

