

ベッドメイキング 教材用シーツ

元基礎看護学 鷹居樹八子、基礎看護学 岡田なぎさ 他

利用分野

医療現場や介護施設等でベッドメイキングを行う者にとっては、マットレスシーツの正しい取り付け方を習得することは褥瘡等を予防するためにも重要である。ベッドメイキング技術を効率的に習得させるために、指導者の手の動きの可視化を図れるマットレスシーツを提供する。

シーツ

シーツの布地は、指導者の手の動きが見やすくするために、全体又は一部が透光性を有し、マットレスへの取り付けの際に位置決めとして用いられるマーカークがシーツ上に設けられている。



ニーズ

ベッドメイキング技術の習得を遅らせる大きな要因として、(1) 学習者が指導者の手の動きを視認できないこと、(2) マットレスへの取り付けの際に目安となるマーカークがシーツ上にないこと、などがあげられる。

連携分野

すでに製品化され市販している。より広く普及させるために、現場の声を取り上げながら改良し。全国的な普及を目指したい。



知財保護

特許第6202299号



正しいベッドメイキング技術の習得は、快適な病床環境へつながる



本学マスコットキャラクター
ラマティ



産業医科大学

産業医科大学 産学連携・知的財産本部

〒807-8555
福岡県北九州市八幡西区医生ヶ丘1番1号

問い合わせ先: 研究支援課
TEL: 093 (280) 0532
FAX: 093 (691) 7518
E-mail: chizai@mbx.pub.uoeh-u.ac.jp