

POSICIONADOR PARA AQUISIÇÃO E CONTROLE DE QUALIDADE DE IMAGEM RADIOGRÁFICA DE JOELHOS EM FLEXÃO FIXA (RADIOLFIXER)



Estágio de desenvolvimento: Intermediário (protótipo)

Descrição

Compreende um posicionador para aquisição e controle de qualidade de imagem radiográfica de joelhos em flexão fixa. O desenho do dispositivo permite a adequação da altura do mesmo de maneira rápida e fácil, para que seja usado com conforto em indivíduos adultos de qualquer estatura, sem a necessidade de qualquer tipo de acessório..

Vantagens

- Adequação à qualquer altura;
- Não necessita de acessórios adicionais;
- Permite a avaliação da adequação do ângulo de incidência do feixe de raios-X a olho nu;
- Dispensa a utilização de softwares ou tecnologias similares;
- Pode ser manuseado por qualquer operador.

Inventores

Luciana Andrade Carneiro Machado/ +

Titulares: UFMG
PI: Nº: BR1020130336254