ORIGINAL ARTICLE

Evaluation of great saphenous vein occlusion rate and clinical outcome in patients undergoing laser thermal ablation with a 1470-nm bare fiber laser with low linear endovenous energy density

Avaliação da taxa de obliteração da veia safena magna e da evolução clínica de pacientes submetidos a termoablação com lase 1470 nm, fibra linear e baixa densidade de energia endovenosa linear

Título traduzido 2

 $\textit{Walter Junior Boim Araujo}^1 \,, \textit{Jorge Rufino Ribas Timi}^1 \,, \textit{Carlos Seme Nejm Júnior}^1 \,, \textit{Filipe Carlos CaronCronos}$

Teste