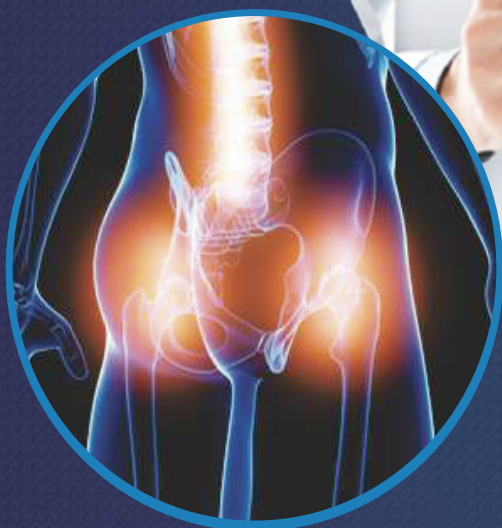


Indústria de Implantes Ortopédicos Ltda



BIO
ENGENHARIA



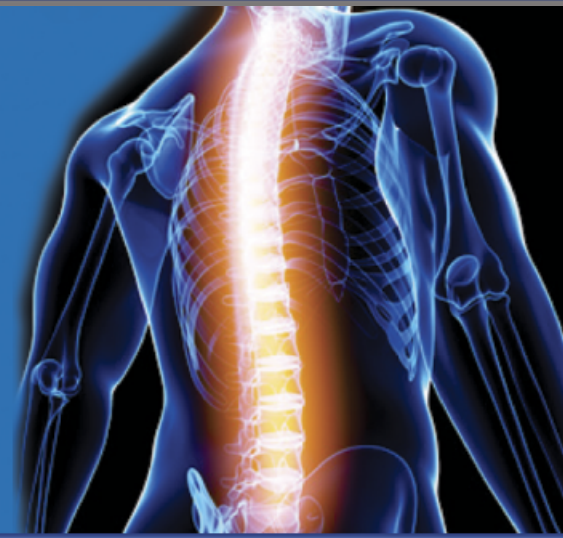
TECNOLOGIA E INOVAÇÃO EM PROL DA SAÚDE



Indústria de Implantes Ortopédicos Ltda



BIO
ENGENHARIA



MISTURADOR DE CIMENTO ORTOPÉDICO À VÁCUO

MISTURADOR DE CIMENTO ORTOPÉDICO À VÁCUO - REGISTRO 80036750016

O Misturador de Cimento Ortopédico à Vácuo é indicado para misturar o cimento ortopédico previamente à inserção no osso em cirurgias de cimento, na fixação de próteses e outros tipos de implantes no osso vivo em cirurgias ortopédicas do sistema músculo-esquelético. É amplamente utilizado nos pacientes portadores de ósteo-artrite, artrite reumatóide, artrite traumática, necrose vascular, anemia falciforme, doenças do colágeno, severa destruição articular secundária ao trauma ou outras causas, artroplastias de revisão de procedimentos prévios e como coadjuvante de fixação metálicas em fraturas patológicas.

Dentro do misturador ocorre a polimerização do cimento ortopédico. Trata-se de um sistema fechado a vácuo que permite uma homogeneização mecânica do cimento com um menor grau de porosidade na mistura, inferior a 1%, aumentando a sua resistência.

Acesse o site www.bioengenharia.com.br e obtenha maiores informações sobre o produto.



Misturador



Espátula(Pá)



Indústria de Implantes Ortopédicos Ltda



BIO ENGENHARIA E INDÚSTRIA DE IMPLANTES ORTOPÉDICOS LTDA
CNPJ: 00.097.446/0001-86 - Insc. Est. 124/0166688 - Insc. Mun. 158960
Av. São Borja, 1123/1131 - Bairro Jardim América - São Leopoldo - RS - Brasil
Fone: +55 (51) 3588-0880 - CEP: 93.032-295 - A.F.E. ANVISA: 800.367-5

www.bioengenharia.com.br
bioengenharia@bioengenharia.com.br