

Sistema seletivo multirradial de sucção de células mesenquimais



O CellColt® é um sistema patenteado de microaspiração de material autólogo intraósseo. Devido à presença de sua cânula de sucção interna fechada, o CellColt® cria um fluxo exclusivamente posterior e radial. Esta característica permite alcançar uma aspiração seletiva de CÉLULAS MESENQUIMAIS maximizando as terapias da medicina regenerativa e minimizando a diluição com o sangue periférico.

- ♥ Cirurgias Ortopédicas
- ♥ Cirurgia da Coluna
- ♥ Cirurgias Bucomaxilofaciais



A cânula mais curta aumenta a estabilidade do dispositivo durante a inserção e reduz a coagulação do aspirado



Sem sistema de alça rosqueada para minimizar os movimentos e diminuir o comprimento total



Sistema Bloco Deslizante MDL patentado



O sistema de furos laterais exclusivos e patenteados do CellColt® propiciam aspiração homogênea das células



A ponta do trocarte de diamante fornece estabilidade durante a inserção na cortical



Introdutor ponta romba para inserção segura na medula



Trava de segurança para identificar a profundidade de inserção

COMO SOLICITAR

CÓDIGO DO PRODUTO	QUANTIDADE	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	Nº DO REGISTRO	CÓDIGO TUSS DO PRODUTO
PSH1D21110	1	Kit cirúrgico CellColt® 11G x 100	80517199005	101839553

EXCLUSIVO SISTEMA BLOCO DESLIZANTE

- O patentado sistema Bloco Deslizante localizado na alça do trocarte permite a aspiração intra-óssea em diferentes níveis de profundidade, explorando também uma área maior de aspiração, utilizando apenas um local de entrada.
- A execução das microaspirações em múltiplos níveis maximiza a capacidade de recuperação celular.

LAS Brasil

11 3569.4106

sac@lasbrasil.com | lasbrasil.com

