

CATALOGO

CHOUKROUN PRF™ SYSTEM



INTRA-LOCK®
SYSTEM EUROPA

Distribuito in Italia da:

CENTRIFUGA



CE - Medical Device
CLASSE IIa CE 2797

La nuova centrifuga **DUO Quattro** dispone di un pulsante che consente di selezionare tra 6 diversi protocolli PRF. I valori di queste impostazioni sono preimpostati ma non bloccati (è possibile impostare altri valori se necessario).

Programma aggiuntivo personalizzabile

Manuale: impostazione libera

Basta premere il pulsante per selezionare la modalità di funzionamento desiderata, il LED corrispondente si accende. La macchina è pronta.

Basta premere il pulsante per avviare la centrifugazione.



6 PROGRAMMI

PRF BOX

Il "PRF Box" consente di ottenere membrane di fibrina ricche di piastrine sempre idratate e di spessore costante, ma anche di recuperare l'essudato ricco di: Vitronectina e Fibronectina. Si può anche produrre "plug" di PRF in cilindri di teflon bianco.

1 Multibacs in teflon, con scomparti di diverse dimensioni per creare facilmente grandi membrane o sticky bone.

2 Piastra in acciaio inox, per pressare i coaguli di PRF e farli diventare membrane.



STRUMENTI



PRF FORBICI

Permette di separare facilmente il coagulo di fibrina dai globuli rossi e di tagliare le membrane in piccoli pezzi.



PRF PINZA

Viene utilizzato per rimuovere e manipolare le membrane.



PRF VASSOIO

Permette di preparare le membrane di PRF e:

- Separare il coagulo di fibrina dai globuli rossi
- Tagliare le membrane
- Piegare le membrane



PRF CIOTOLA

Viene utilizzato per miscelare le membrane tagliate in piccoli pezzi con i biomateriali. Può essere utilizzato anche per sminuzzare la membrana nella ciotola e tagliarla con le forbici PRF.

STRUMENTI

Per seno mascellare: introdurre l'estremità appuntita (**PAD1**) nella finestra del seno e far scorrere la membrana di PRF, sempre piegata in due, sulla membrana di Schneider. Lo stesso processo per una membrana di collagene. Per il seno, è consigliabile, usare sempre 2 membrane di PRF pigate in due, da mettere sulla membrana di Schneider



Permette di posizionare le membrane PRF, ovunque facilmente, utilizzando il **PAD2** come una paletta per torte. Far scivolare la membrana PRF sul **PAD2** e posizionarla sull'area chirurgica desiderata. Stessa procedura/ protocollo per una membrana di collagene...

COMPATTATORE PICCOLO



Consente di compattare le membrane di PRF con o senza materiali di riempimento nei siti riceventi (alveoli, seni mascellari, impianti post estrattivi, riempimento gaps vestibolari e/o copertura degli impianti stessi).

COMPATTATORE GRANDE



Consente di compattare e tamponare i materiali di riempimento osseo nei siti riceventi (alveoli, seni, impianti goshawks).

STRUMENTI

PORTA PROVETTE

Serve a contenere le provette e lasciarle riposare dopo il prelievo di sangue



RACCOGLITORE SANGUE



LACCIO EMOSTATICO

Deve essere stretto all'avambraccio del paziente a circa 10 cm sopra il sito di prelievo venoso.



CEROTTO

Serve per mantenere in posizione il raccoglitore di sangue durante il prelievo.



PROVETTE



Membrana
A-PRF



PRF Liquido
Sticky Bone



PRF
iniettabile
per Estetica
e Ortopedia

A-PRFTM
CHOUKROUN

S-PRFTM
CHOUKROUN

i-PRFTM+

PRFPROCESS BOX

NEW



BOX di stoccaggio strumenti.
Sterilizzazione in autoclave a 134° in un
sacchetto.



PRF MINI KIT

NEW



PRF Mini Kit per interventi rapidi e di piccole
dimensioni che non richiedono il PRF Kit
completo.

Contiene:

- 1 Mini PRF Box
- 1 mini Tube-holder (4 provette)
- 1 Pinza
- 2 Mini compattatori (medio e grande)
- 1 Mini ciotola

ST-UP 2

NEW



Tecnica Soft Brushing:
Spazzolatura del periostio
senza traumi per allungare
il lembo, senza incisione.

INCLUSI



La più importante innovazione per la produzione di PRF degli ultimi 20 anni!

Per migliorare costantemente la tecnica e i risultati del PRF, scopri il nostro nuovo prodotto: PomPac™. PomPac™ permette di garantire che gli utilizzatori del sistema PRF ottengano sempre coaguli di PRF più grandi e PRF liquido con il 50% in più di volume!



Per il prelievo di 8 o più provette ...usare PomCol™

Procedura: raffreddare il tubo del raccoglitore di sangue per prevenire la coagulazione nella provetta.



Il PomSwing è composto da 1 vasetto e un Roll. Ti permette di modellare lo Sticky Bone in modo rapido e semplice.





PRF PROCESS™
CHOUKROUN

 **INTRA-LOCK®**
SYSTEM EUROPA

Via Ottavio Bottigliero, 1 - Salerno
www.intra-lock.it - info@intra-lock.it
+39 089 233045