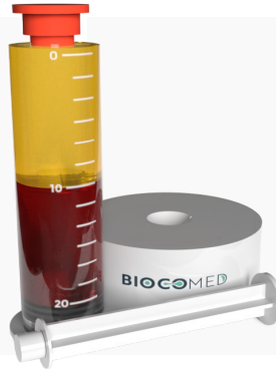


SYSTÈME BREVETÉ POUR L'EXTRACTION ET L'OBTENTION DU PRP

Le kit OLIN-1[®] est un produit stérile à utilisation unique.

Composition du kit OLIN-1/20mL

Seringue 20mL
Piston dévissable
Seringue 10mL
Seringue 5mL
Seringue 1mL
Connecteur **x2**
Bouchon



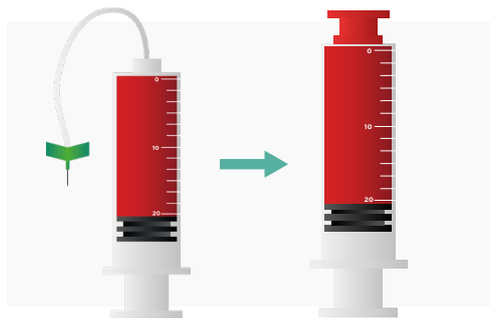
Composition du kit OLIN-1/40mL

Seringue 20mL **x2**
Piston dévissable **x2**
Seringue 10mL **x2**
Seringue 5mL **x2**
Seringue 1mL **x2**
Connecteur **x4**
Bouchon **x2**

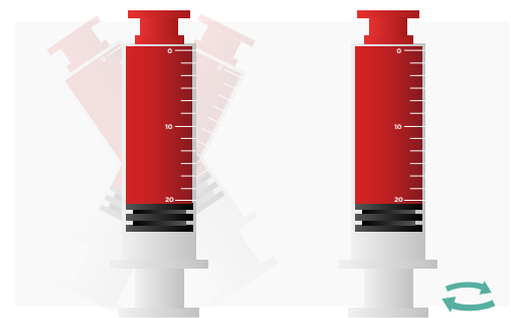
PROTOCOLE OPÉRATOIRE



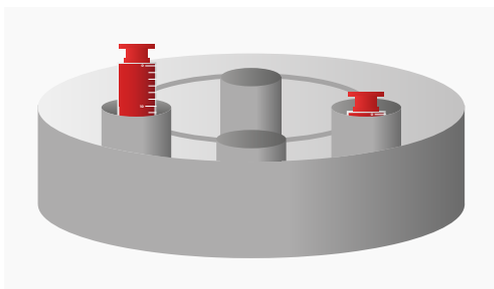
Dans la seringue de **20ml** récupérer **1,25 ml** de citrate de sodium (anticoagulant).



Réaliser un **prélèvement** de **20ml** à l'aide d'une **épicroaniennne 21g**. **Visser** le capuchon rouge au bout de la **seringue**.

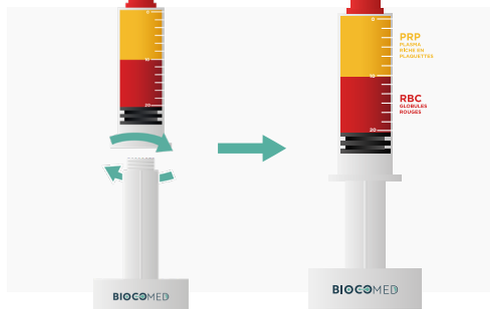


Agiter doucement la seringue afin **d'homogénéiser** le **sang** et l'anticoagulant
Dévisser le piston.

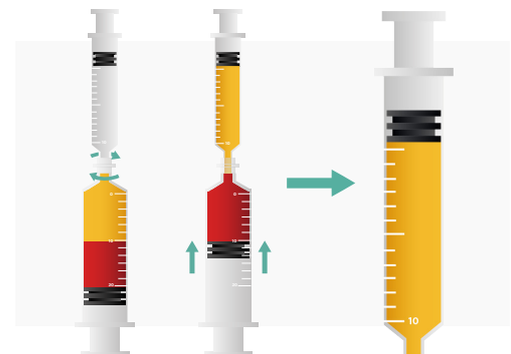


Introduire la seringue (sans le piston) dans la centrifugeuse en face de son contrepoids : **Programme recommandé 1800rpm/8min**

(Pour le kit 40mL, mettre les deux prélèvements l'un en face de l'autre)



Extraire de la centrifugeuse en position verticale en prenant soin d'éviter de mélanger les composants sanguins, puis **vissez** le piston sur la seringue **préalablement** placée dans le support.



Retirer le capuchon rouge.
Connecter la seringue de 10 ml à la seringue contenant le PRP puis procédez à l'extraction du PRP.

Procéder à l'infiltration.

BIOCOMED

OLIN-1 est un dispositif médical de classe IIa CE 1639 - non remboursé Sec. Soc. Lire attentivement les instructions figurant sur la notice. OLIN-1 est fabriqué par ENELINI S.L.U. Barcelona (Espagne) et distribué par BIOCOMED - 5, rue du Helder 75009 Paris - 927 779 223 R.C.S. Paris.

Pour toute question ou demande d'information vous pouvez contacter BIOCOMED par mail à l'adresse : info@biocomed.fr

Date de la dernière révision : Juin 2024

www.biocomed.fr

