

Biom'up franchit deux jalons importants dans son développement

Écrit par Biom'up

Jeudi, 10 Janvier 2019 18:38 - Mis à jour Jeudi, 10 Janvier 2019 18:52

- Soumission d'un dossier IDE auprès de la FDA pour HEMOSNOW™

- Renouvellement du contrat d'approvisionnement en thrombine humaine, composant clé de son produit phare , HEMOBLAST™ Bellows

Saint-Priest, France, le 7 janvier 2019 - 8h00 (heure de Paris) - Biom'up (la « Société »), spécialiste de l

hémostase chirurgicale, annonce aujourd

hui

la soumission d

un dossier IDE auprès de la FDA pour HEMOSNOW

, une poudre sèche hémostatique à base de collagène porcine

et de chondroïtine sulfate d

origine bovine ayant pour but la maîtrise des saignements

minimaux et

légers

lors des interventions chirurgicales

La Société prévoit désormais de lancer les études cliniques nécessaires à son approbation aux États-Unis en 2020.

HEMOSNOW viendra compléter le produit phare de la Société, HEMOBLAST Bellows. HEMOSNOW

contient

les mêmes composants qu

HEMOBLAST

Biom'up franchit deux jalons importants dans son développement

Écrit par Biom'up

Jeudi, 10 Janvier 2019 18:38 - Mis à jour Jeudi, 10 Janvier 2019 18:52

Bellows

, mais sans la thrombine extraite du plasma humain et de ce fait, est efficace dans le cas de

saignements

plus faibles

et à un coût moins élevé. Le

s applicateurs sont

exactement le

s

même

s

que pour

HEMOBLAST

Bellows

permettant à

H

EMOSNOW

d

,

être

immédiatement

prêt à l

,

emploi et

versatile

, avec la capacité d

,

arrêter

des saignements autant sur une zone focalisée que sur une large surface allant jusqu

,

à

50cm

2

.

Le dépôt du dossier IDE auprès de la FDA est une étape majeure pour l'homologation d'un deuxième dispositif médical

hémostatique

à fort potentiel complétant

HEMOBLAST

Bellows

déjà sur le marché.

Biom

,

Biom'up franchit deux jalons importants dans son développement

Écrit par Biom'up

Jeudi, 10 Janvier 2019 18:38 - Mis à jour Jeudi, 10 Janvier 2019 18:52

up
renforce ainsi sa position dans le domaine de l'
,
hémostasie et
pourra
répondr
e
aux attentes des chirurgiens, en leur offrant une
plus large
gamme
de produits hémostatiques
prêts à l'
,
emploi permettant
de maîtriser les saignements
minimaux
à modérés
par un
geste chirurgical plus
sécurisé
pour le
patient et à des coûts rationalisés.

En outre, la Société annonce avoir renouvelé, pour les sept années à venir, son contrat de
fourniture en t
hrombine humaine, composant clé
d
,

HEMOBLAST
Bellows
disponible auprès d
,

un nombre
limité
de fournisseurs.

Ce
nouvel accord assure à la Société un approvisionnement en matière première adéquat pour
satisfaire ses ambitions.

Étienne Binant, Directeur Général de Biom'up, déclare : « Les deux jalons substantiels
franchis
aujourd

Biom'up franchit deux jalons importants dans son développement

Écrit par Biom'up

Jeudi, 10 Janvier 2019 18:38 - Mis à jour Jeudi, 10 Janvier 2019 18:52

'
hui
,
continuent de sécuriser aussi bien notre capacité à livrer notre produit phare,
HEMOBLAST
Bellows
, que le développement d
,
un portefeuille étendu de produits hémostatiques
, assurant la diversification de notre emprise dans le domaine de l
,
hémostase
. Ils démontrent notre détermination à tenir nos engagements stratégiques
,
>>