

	SAFEGUARD / Femostop En neuroradiologie interventionnelle	Version : v1
		Date de création : Octobre 2019 Date d'application : Octobre 2019 Page 1 sur 1

	Nom	Fonction	Date et Signature
Rédaction	BRACONNIER Aurélie DUMANS Virginie	Infirmière Coordinatrice MEDECIN	
Validation de l'expert	RODESH Georges	Neuroradiologue	

1. OBJET

Le Safeguard est un dispositif médical externe permettant le contrôle de l'hémostase seul ou en accompagnement d'un dispositif vasculaire interne type Angioseal ou Exoseal.

Ce dispositif est posé en salle de neuroradiologie interventionnelle par un médecin à la fin de l'intervention en abord fémoral

2. DOMAINE D'APPLICATION

Patients bénéficiant d'une intervention en neuroradiologie interventionnelle par abord fémoral.

Services : Neurochirurgie, Neurologie, Ambulatoire, SSPI, Bloc de NRDT, Réanimation

3. DESCRIPTION

Dispositif destiné à un patient unique

Utilisez des techniques aseptiques appropriées lors de la manipulation du produit

Le safeguard possède une fenêtre et un ballonnet transparent en polyuréthane gonflable à l'air de 40mL (équivalent à une pression de 9kg) ainsi qu'un support adhésif sensible à la pression et une tubulure de remplissage possédant une valve à son extrémité.

NB : Le dispositif ne contient pas de latex

4. UTILISATION

- Observer régulièrement le site par la fenêtre pour confirmer l'hémostase et gérer le gonflement du ballonnet
- Dégonfler le ballonnet 2 heures après l'intervention d'un volume de 20mL
- Dégonfler le ballonnet 4 heures après l'intervention d'un volume de 15mL
- Au final il restera 5mL d'air dans le ballonnet

NB : Pour dégonfler le ballonnet : prendre une seringue luer lock de 20mL, décoller le piston du corps de la seringue puis connecter la seringue à la valve. Celle-ci va se remplir spontanément d'air.

Attention ne pas tirez sur le piston de la seringue pour ne pas créer un vide directement sur le point de ponction pouvant rompre l'hémostase

- Ablation du dispositif **au bout de 24h**

Avant la sortie du patient, **retirer le dispositif et appliquer un pansement stérile** conformément au protocole du service de soin

5. EFFETS INDESIRABLES LIE A LA PONCTION

Hématome

Saignement local

Fistule artério veineuse, pseudo anévrysme