

# Seringues Auto-Pulsées - (S.A.P.)

## A quoi servent-elles ?

Les SAP permettent l'administration d'un traitement à une vitesse constante et connue.

## Comment fonctionnent-elles ?

Les SAP fonctionnent à l'aide d'un moteur sur lequel la seringue est poussée de manière automatique :

- ❖ La vitesse est réglée sur le moteur afin d'administrer le médicament à une vitesse constante.
- ❖ Des alarmes permettent de savoir si les SAP se terminent, ne sont pas bien branchées ou sont en train d'effectuer un relai automatique



Dans certaines unités, un répéteur central permet la surveillance continue même en dehors des chambres.

## Qui peut l'utiliser ?

Identifiés par des badges de couleurs, les personnels suivants sont habilités à manipuler cet équipement :

<b>Médecins</b>	- Prescription des thérapeutiques
<b>Infirmières</b>	- Préparation et réglage des débits pour l'administration - Surveillances de l'efficacité et de la sécurité des dispositifs
<b>Aides-soignants</b>	- Surveillance des alarmes en lien avec l'équipe infirmière
<b>Étudiants</b>	- En lien avec les professionnels encadrants

∞

N'hésitez pas à nous solliciter si une question vous vient à l'esprit !