

Atelier

Mise en pratique et critères de choix des dispositifs médicaux

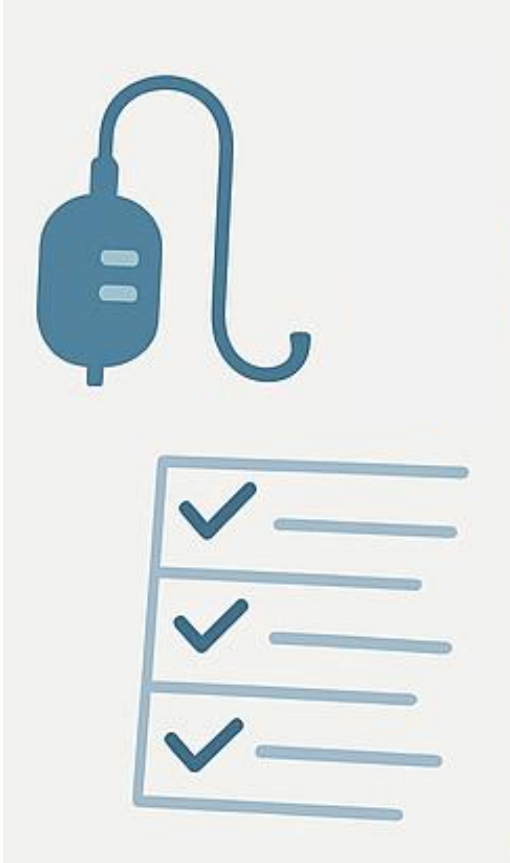
*Sélim OMRANI
Rémi FAURE
Novembre.2025*

Programme Atelier

- Construire grille d'évaluation pour une POMPE
- Test 2 Pompes
 - A: Pompe élastomère
 - B: Diffuseur à Pression de CO₂
- Retours / Discussions

- Construire grille d'évaluation pour SPIKE
- Test 2 Spikes
- Retours / Discussions 10 min

Pompe élastomère / Diffuseur à pression



Notices, documentation technique
Fiche évaluation patient/infirmiers
Fiche évaluation vierge





Construire une Grille d'évaluation pour une pompe



TEST



Retours / Discussions



Spikes



Notices, documentation technique
Fiche évaluation patient/infirmiers
Fiche évaluation vierge





Construire une Grille d'évaluation pour une spike



TEST



Retours / Discussions











Grille Pompes

Conditionnement

solidité, pelabilité, identification, lisibilité, visibilité, facilité du stockage

Ergonomie

*Poids, taille, encombrement, préhension, lisibilité/durabilité
graduation/indication, transparence, confort patient*

Pratique

*remplissage, équilibre, facilité d'utilisation/mode d'emploi, purge, courbe
apprentissage*

Sécurité

*fiabilité débit, impact des conditions ext sur BU, fuite, connexion LL,
sentiments de sécurité,*

Grille Spikes

Conditionnement

solidité, pelabilité, identification, lisibilité, visibilité, facilité du stockage

Ergonomie

taille, ailettes, préhension

Pratique

facilité pénétration, manipulation/mode d'emploi, échange d'air, préhension du flacon avec spike, filtre interne, difficulté utilisation srg 30 et 50, force d'inj

Sécurité

sécurité fixation, fuite, sentiments de sécurité, risque de blessure, filtre int