

Contenu	1 simulateur
Public visé	étudiants infirmiers
Thématique	pose d'aiguille sur chambre implantable
Langue	français
Niveau	formation initiale

Produit réalisé en collaboration avec :



Ce simulateur immerge l'apprenant dans la chambre d'un patient pour la **pose d'une aiguille de Huber sur sa chambre à cathéter implantable (CCI)**. Il est accompagné virtuellement par une infirmière.

L'apprenant doit réaliser les différentes **étapes de la procédure** : préparation du patient et explication du soin réalisé, temps non stérile (détersions) et temps stérile (pose d'aiguille).



Ce simulateur fonctionne avec un casque de réalité virtuelle (non fourni). Grâce aux manettes associées au casque, l'apprenant est à **100% dans son rôle de futur professionnel** et interagit avec l'environnement en saisissant lui-même le matériel.

L'intérêt de cette technologie est double :

- **Pour l'apprenant** : immersion réaliste, stimulation de tous les sens, meilleure rétention des connaissances, prise de conscience immédiate des erreurs à éviter.
- **Pour l'établissement de formation** : mise en situation des apprenants pour une validation de l'acquisition des compétences facilitée.

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

- Maîtriser la **procédure**
- **Retenir les bonnes pratiques associées**
- **Identifier les éléments liés aux règles d'hygiène et d'asepsie**
- Savoir réaliser une injection dans une chambre implantable en respectant les **règles d'hygiène et de sécurité** pour le patient



20 - 40 min

PLACE DANS UN PROGRAMME DE FORMATION

Place dans le programme en France

- Compétence 4 : Mettre en œuvre des actions à visée diagnostique et thérapeutique.
- UE 4.4 S5 Thérapeutiques et contribution au diagnostic médical.

USAGE PÉDAGOGIQUE

Le matériel de réalité virtuelle peut être installé dans n'importe quelle pièce de votre établissement de formation. **L'ordinateur peut être branché à un écran ou un vidéoprojecteur pour que tous les apprenants voient ce que l'utilisateur muni du casque visualise** et faciliter ainsi le débriefing.

AUTEURS



Mme Sylvie CASTERA DANTHONNY
Formatrice IFSI Dax



Mme Florence CHEIX
Formatrice IFSI Tulle



M. Pascal COSTE
Formateur IFSI Périgueux



M. Grégory PETIT
Formateur IFSI Saintes



M. Christophe TAVERNIER
Formateur IFSI La Rochelle



VOTRE CONTACT



Pauline Trezeguet

Infirmière - Business Developer Produits

06 67 57 84 17

pauline.trezeguet@simforhealth.com



Fonctionne sur HTC Vive et HTC Vive Pro
sur un ordinateur < VR Ready >

TARIF
1500€^{HT}

par licence/an
(1 licence par casque)

> simforhealth.fr/contacteznous/



SimforHealth

