

# MUCOVISCIDOSE & ANTI-INFECTIEUX PAR VOIE CENTRALE À DOMICILE



Un e-learning à destination des infirmières libérales

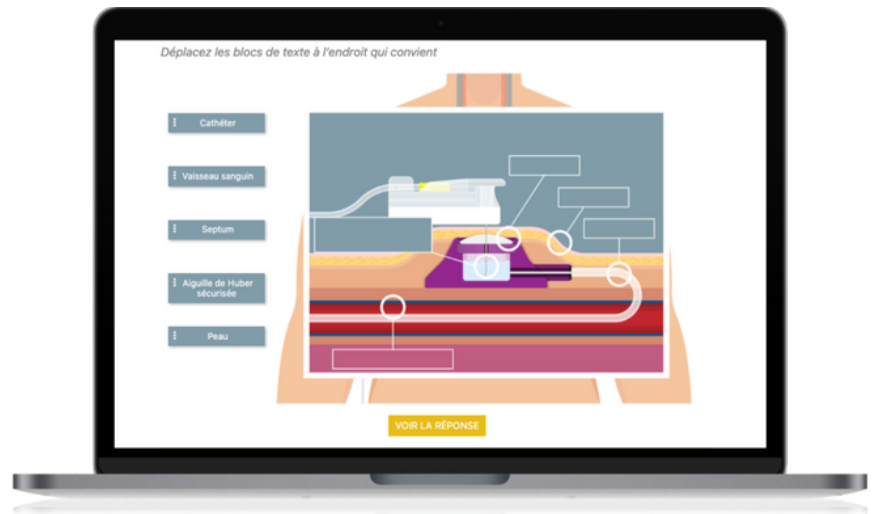


- 1 Un pré-test pour évaluer vos connaissances
- 2 **Module 1** : Ce qu'il faut savoir sur la mucoviscidose
- 3 **Module 2** : Infections et mucoviscidose
- 4 **Module 3** : Cures intraveineuses à domicile
- 5 Un test final pour vérifier ce que vous avez appris



# DEPUIS CHEZ VOUS

Une formation complète et interactive, richement illustrée



Carte d'identité des principaux agents infectieux					
	Staphylocoque, <i>staphylococcus</i> <b>61,6 %</b>	+		<i>Pseudomonas</i> <b>36,8 %</b>	+
	<i>Haemophilus</i> <b>16,6 %</b>	+		<i>Burkholderia cepacia</i> <b>2,3 %</b>	+
	<i>Stenotrophomonas maltophilia</i> <b>10,6 %</b>	+		<i>Aspergillus</i> <b>28,7 %</b>	+

RINÇAGE « PULSÉ » = J'INJECTE / PAUSE / J'INJECTE

**Rinçage efficace = 10 poussées / seringue luer-lock de 10 mL de NaCl à 0,9 % prête à l'emploi**

Obligatoire avant et après chaque injection ou prélèvement

Si voie non utilisée : rinçage à réaliser 1 fois par semaine en même temps que la réfection du pansement

En ville, des seringues prêtes à l'emploi sont mises à disposition ; cela facilite le respect des bonnes pratiques



Rinçage pulsé après prélèvement  
© Banque d'images du CRCM de Lyon adultes

**En cas d'obstruction, la désobstruction s'effectuera en milieu hospitalier**  
**En l'absence de reflux, de résistance et de douleur pour le patient, la perfusion peut être continuée. Le CRCM doit en être informé.**

La possibilité de réaliser votre parcours à votre rythme, votre progression est sauvegardée automatiquement



COMMENCEZ VOTRE FORMATION SUR  
[HTTPS://MUCO-ANTIBIO-IV-DOMICILE.FR/](https://MUCO-ANTIBIO-IV-DOMICILE.FR/)