

Données sur l'apprentissage

Un apprentissage efficace constitue un facteur essentiel pour **améliorer les chances de survie** en cas d'arrêt cardiaque.



Interventions de formation qui améliorent l'acquisition et le maintien des compétences en matière de RCR



Modèle des exercices soigneusement exécutés et de l'apprentissage pour la maîtrise



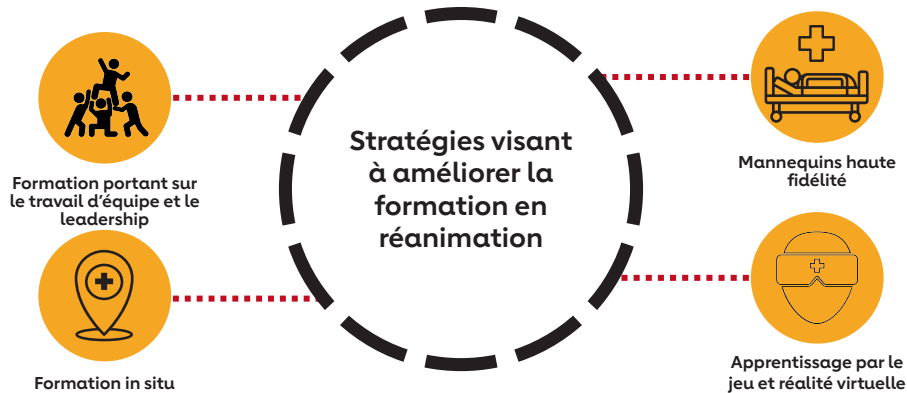
Ajout de la formation de rappel



Démarche des séances d'apprentissage espacées



Dispositifs de rétroaction de RCR



L'objectif est d'accroître le nombre de secouristes dans la communauté



Auto-apprentissage en RCR

Pour les secouristes, l'auto-apprentissage en RCR représente une solution de rechange intéressante par rapport à la formation dirigée par un instructeur.



Formation des futurs secouristes dans la communauté

Il faut enseigner la RCR de haute qualité aux élèves des écoles secondaires de premier et de deuxième cycle.



Formation en RCR sur mesure pour augmenter les taux de RCR administrée par des secouristes non professionnels

La formation en RCR doit être adaptée aux communautés ethniques où les taux de RCR par des secouristes non professionnels sont actuellement faibles.

Priorités de la recherche future sur l'apprentissage de la réanimation



Définir les résultats qui sont pertinents du point de vue clinique.



Établir des liens entre les résultats d'exécution des techniques pendant la formation et les résultats des patients.



Évaluer le rapport coût-efficacité des interventions.



Développer une conception du matériel didactique adaptée à l'acquisition de compétences précises.