

Axe 2-17 Simulation en santé

Type d'action :

Action d'évaluation et d'amélioration des pratiques et de gestions des risques

Critères de validation de l'action :

- Respect de la méthodologie HAS
- Pas de prévalidation par le CNP

Traçabilité de l'action et SI :

- Dans l'attente d'une plateforme de suivi, il faut conserver :
 - Fiche d'aide à la progression
 - Attestation de présence aux sessions de simulation
 - Bilan individuel d'activité

Périodicité :

- Pas de maximum sur la période
- Permet également de valider 1 action cognitive (au titre de la simulation en santé)

Références de l'action :

- HAS : Simulation en santé : https://www.has-sante.fr/jcms/c_2807140/fr/simulation-en-sante
https://www.has-sante.fr/upload/docs/application/pdf/2015-07/simulation_en_sante_fiche_technique_methode_de_dpc.pdf
- Réglementaire :
- Autres :

Catalogue :

- Sans objet

L'action doit répondre à un ou plusieurs des objectifs suivants :

2.1. Évaluer et auto-évaluer ses pratiques afin de les rendre conformes et adaptées

- Apprendre et utiliser des méthodes en auto-évaluation critique pour identifier les forces et les domaines d'amélioration dans la pratique professionnelle.
- Apprendre à utiliser des outils et des méthodes d'évaluation des pratiques, et à mettre en œuvre des actions correctives pour améliorer la conformité et l'efficacité.

2.2. Assurer la conformité aux recommandations des bonnes pratiques de la profession ou de sa spécialité

- Comprendre et interpréter les dernières recommandations et bonnes pratiques pour la profession ou la spécialité spécifique.
- Vérifier la bonne application et s'exercer à mettre en œuvre les recommandations dans des scénarios de pratique réels pour garantir une mise en œuvre efficace.
- Apprendre à appliquer des principes de santé environnementale et d'éco-responsabilité afin de promouvoir des pratiques durables et sécuritaires

2.3. Intégrer et mettre en œuvre les référentiels qualités adaptés à la profession ou sa spécialité

- Acquérir des connaissances sur les référentiels de qualité pertinents pour la profession ou la spécialité et comprendre leur application pratique.
- Maîtriser l'intégration de ces référentiels dans la pratique quotidienne pour améliorer la qualité et l'efficience.