



Serious
game



Circuit du médicament

Public visé

Infirmier(e)s Diplômé(e)s d'État, infirmier(e)s spécialisés, maïeuticiens, étudiants en IFSI, médecins diplômés, pharmaciens diplômés.

Objectifs

- **Revoir l'ensemble des risques** présents sur le circuit du médicament et leurs causes principales. Au travers de 4 scénarios d'enquête fictifs reposants sur différentes combinaisons des facteurs risques de la iatrogénie.
- **Approfondir** ses connaissances au travers de fiches thématiques associées contextuellement aux cas exposés dans les scénarios.
- **Évaluer** les connaissances acquises au travers d'un QCM.

Compétences visées

- Maîtriser les risques présentés par le circuit du médicament
- Ouvrir l'ensemble des corps de métiers médicaux aux solutions pouvant être mises en place pour les limiter.

Les plus de FLORENCE pour le Responsable Formation

Informatisation de la gestion des inscriptions et du suivi de la formation jusqu'aux évaluations, à partir de la plate-forme FLORENCE.

Méthode pédagogique

Au travers de 5 mini-enquêtes scénarisées sous la forme d'un jeu de plateau type "Cluedo", le joueur est confronté aux principaux risques iatrogènes. Au fil du jeu, il doit vérifier ses hypothèses et affirmer ainsi sa compréhension du circuit du médicament. Les étapes clés de la déduction sont assorties de fiches permettant d'approfondir les connaissances. Au final, les connaissances sont évaluées au travers d'un QCM.

- Jeu immersif accessible par internet via PC et MAC.
- Apprentissage par étude de cas en simulation.
- 3 phases de jeu: tutoriel, exploration et évaluation.
- Évaluation formative des connaissances par mise en pratique de la logique au travers des scénarios enquêtes.
- Évaluation sommative des résultats obtenus par un module QCM.

Contenu

Le serious game a été divisé en 4 parties, décomposées comme suit:

Acte 1 (tutoriel): Erreur de retranscription.

Acte 2: Erreur de dispensation avec erreur de logistique.

Acte 3: Erreur d'administration avec erreur de suivi thérapeutique.

Acte 4: Erreur de dispensation avec erreur d'information et erreur de logistique.

Prérequis

- Diplôme en cours ou acquis de tout professionnel de santé.
- Poste informatique avec accès internet.

Durée

40-80 mn

Professionnel de référence assurant la validation du contenu de la formation

Jean-Marc Trivier - Pharmacien
responsable du Département
"Qualité et sécurité de la prise
en charge médicamenteuse"
au sein du GIP Réseau Santé
Qualité Nord - Picardie

