



Centre Hospitalier de Lens

Connaissance d'une unité de production de chimiothérapies : et toi, «Tu Te Mets Combien?» »

Cazin M¹, Nachon P¹, Vigne F², Beausir A¹, Fournier C¹

¹Pôle pharmacie, CH Lens

²Belle-Isle Hospital UNEOS Group, Metz, France

Introduction

Beaucoup d'outils de formation (vidéos, outils numériques, quizz, escape game...) existent et sont imaginés par les pharmaciens pour leur équipe

Objectif

Collaboration pluridisciplinaire pour créer un outil de formation ludique afin de permettre aux membres du personnel d'améliorer ses connaissances

Matériels et méthodes

Créer en s'inspirant du jeu de société « Tu te mets combien ? » TTMC (où chacun estime son niveau sur un thème) un nouvel outil pédagogique original sous forme d'un jeu de plateau

Mise à disposition d'une boîte à questions pour tout le personnel
→ **Elaboration d'une base de données** par les 7PPH, 1 AEQ, 3 pharmaciens (dont un interne)

Analyse des questions par un pharmacien et un interne
→ **Regroupement des questions en 5 thèmes**

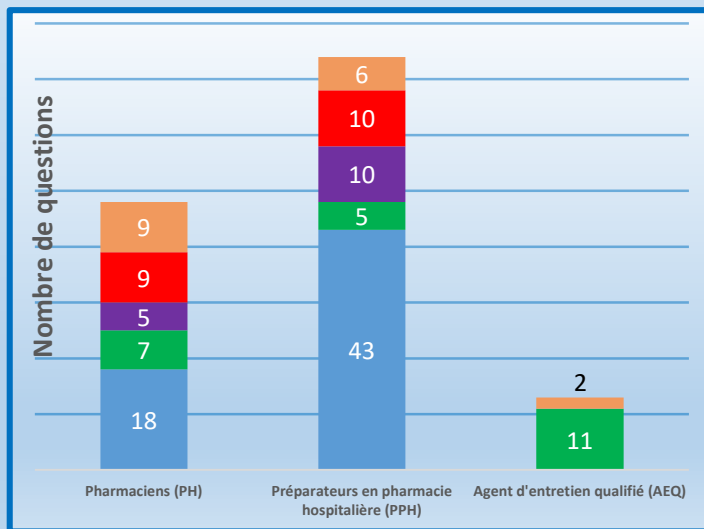
Elaboration des règles du jeu par l'interne et le pharmacien en s'inspirant du jeu TTMC®

Elaboration du plateau et des cartes de jeu par l'interne

Résultats

135 questions créées → 61 « produits », 23 « ZAC zone à atmosphère contrôlée »

15 « DM dispositifs médicaux », 19 « Culture Générale », 17 « Clinique »



5 thèmes :

- **Produits**: 44%
- **Culture générale** 17%
- **ZAC**: 16%
- **DM**: 15%
- **Clinique**: 8%



Règle du Jeu

Le joueur tombe sur une case

Répond à **une des questions du thème** de la carte imposée par la couleur (question a 1,3 ou 5 points)

Avance du même nombre de cases s'il répond correctement

Le joueur arrivant en premier sur la dernière case remporte la partie



Chaque thème est identifié par **une couleur** sur les cartes et les cases du plateau de jeu

Cases « surprise » pour pimenter le jeu

THÈME	
Produits	<p>❖ Pourquoi utilise-t-on un connect Z avec filtre pour certains principes actifs? (1 point)</p> <p>Réponse : Permet de filtrer les bulles et particules des préparations</p> <p>❖ Expliquer le principe de fonctionnement d'un diffuseur portable? (3 points)</p> <p>Réponse : Véhicule des molécules actives sous pression sur le produit, qui est régulé par le régulateur de débit présent au bout de la tubulure du diffuseur.</p> <p>❖ Quel est le volume maximal de remplissage d'un 250 mL ? (5 points)</p>

3 questions par carte

Discussion/Conclusion

Le format jeu de société permet une évolution en fonction des pratiques et des recommandations en créant de nouvelles cartes.

Il permet à chacun de se tester individuellement ou en équipe, et d'élargir ses connaissances à la totalité du circuit des préparations, en balayant un maximum de notions.