

AFN-Optimisation logistique et circuit d'approvisionnement intégrés dans l'organisation des soins

Contexte

Le programme PHARE accompagne les établissements pour la mise en place de plans d'action « achat ». Il constitue une des huit actions prioritaires du plan triennal d'économies et invite les établissements à inclure dans leurs politiques achats, la logistique et le circuit d'approvisionnement. Pour aller plus loin et impliquer les services d'approvisionnement, les unités de soins et les services consommateurs, les établissements ont un besoin de clarifier et d'optimiser leurs organisations, sources de dysfonctionnements. L'optimisation des circuits permet de fluidifier et de sécuriser les flux physiques, d'améliorer les relations entre approvisionneurs et « clients internes », mais aussi de diminuer le gaspillage et de générer des économies. Une formation dispensée aux membres des services constituant la chaîne de l'établissement, pourra permettre à ces personnels de participer à une démarche d'amélioration « logistique /approvisionnement » dans un souci de gestion efficiente des soins

Objectifs

- Acquérir les fondamentaux d'une démarche d'optimisation logistique / approvisionnement
- Identifier les enjeux stratégiques de la chaîne logistique/approvisionnement dans le parcours de soins
- Repérer les principaux processus, enjeux et acteurs associés de la chaîne logistique/approvisionnement
- Identifier les impacts de la maîtrise logistique/approvisionnement dans un établissement public de santé (impacts organisationnels, RH, financiers, qualité de soins...)
- Identifier les étapes, leviers et outils de la démarche d'optimisation logistique/approvisionnement de l'établissement
- Se positionner comme acteur du projet d'optimisation de la logistique de son établissement - -Identifier les indicateurs de suivi du projet d'optimisation logistique/approvisionnement au sein de son établissement

Public

L'ensemble des personnels impliqués dans une démarche d'optimisation logistique (cadres de santé, respon-sables métiers, gestionnaires, chefs de projets, encadrants des Pôles...) dans les services et unités suivants : unités de soins, unités médico-tech-niques, logistique générale (magasins, restauration, blanchisserie, achemine-ment) pharmacie/stérilisation, labora-toires, tous services internes

Exercice
2019

Code de formation
AFN 2016

Nature

AFR

Organisé par

CKS

Typologie

Formation continue ou Développement des connaissances et des compétences

Modules

- **[Optimisation logisitique et circuit d'approvisionnement intégrés dans l'organisation des soins](#)**
[Durée : 21 heures](#)
- **[Module 2](#)**
[Durée : 7 heures](#)