



Nom du pharmacien

No. membre

Plan de projet pour l'auto-inspection (PPAI)

Personne visée : L'outil d'auto-inspection PPAI vise le pharmacien ayant des fonctions administratives en pharmacie ou une pratique non traditionnelle. *Par exemple* : chef de département, pharmacien propriétaire, pharmacien gestionnaire en établissement de santé ou en pratique communautaire, pharmacien préparateur (centrale de préparation d'ordonnances ou de produits stériles), pharmacien consultant (centre d'information pharmaceutique), etc.

Objectif : Démontrer et illustrer votre démarche appliquée dans l'élaboration et la mise en place d'un projet en lien avec les soins et services pharmaceutiques dans votre milieu de pratique. À l'aide d'un exemple concret et propre à votre environnement et vos fonctions mettez en évidence l'intégration des standards de pratique apportés par votre projet.

Méthode : Sélectionner un projet organisationnel ou clinico-administratif pour lequel *vous êtes personnellement responsable* des résultats dans le cadre de vos activités professionnelles. Répondre au court questionnaire suivant dans l'objectif de mettre en perspective votre démarche afin d'illustrer les moyens et la méthode que vous avez développés dans le but d'assurer une offre de soins et de services pharmaceutiques en lien avec les standards de pratique. *Exemple de projets* : amélioration des installations au laboratoire, étude et analyse de la charge de travail, télépharmacie, organisation d'une offre de soins et services pharmaceutiques pour l'aide médicale à mourir, évaluation d'un médicament pour le comité de pharmacologie, etc.

Titre du projet	<i>Développement et déploiement d'un formulaire d'administration des médicaments électronique (FADMe)</i>	
Contexte (Nouveau projet, projet en cours, en implantation, en évaluation, en révision)	<i>Nouveau projet</i>	
En quoi consiste le projet et pourquoi l'avez-vous choisi?	<i>Dans le cadre du déploiement du dossier clinique informatisé de mon établissement, j'ai proposé un projet d'informatisation de la Feuille d'administration des médicaments renommée Formulaire d'administration des médicaments électronique (FADMe). Le projet comporte tant le développement et le déploiement que l'évaluation des impacts du FADMe.</i>	
Quels sont les objectifs du projet?	<i>Améliorer la traçabilité de toutes les actions posées par les professionnels dans le cadre de l'administration des médicaments</i>	
Quel est l'impact de votre projet sur votre offre de soins ou services pharmaceutiques?	<i>Améliorer la sécurité de l'administration des médicaments en ayant une donnée valide en temps réel.</i>	
Illustrez la valeur ajoutée de ce projet pour le patient, les patients ou un groupe de patient :	<i>Dès la validation de l'ordonnance par le pharmacien, le médicament est ajouté en temps réel à la FADMe évitant ainsi les ajouts manuels et le risque d'erreur dans la transcription</i>	
Illustrez la valeur ajoutée de ce projet par rapport aux standards de pratique de l'Ordre et/ou au circuit du médicament :	<i>Jusqu'à maintenant, ceci a permis d'améliorer la fluidité des communications entre le département de pharmacie et les soins infirmiers et diminuer le risque d'erreurs d'administration des médicaments</i>	
Quelle est votre implication dans le cadre de ce projet? (Rôles, responsabilités, etc.)	<i>Chargé de projet pour le développement et le déploiement de la FADMe pour l'ensemble de l'établissement.</i>	
Qui sont les parties prenantes du projet, les personnes impliquées ? (Nom des différents intervenants et leur rôle)	<i>Adjoint au chef de département de pharmacie Infirmier chargé de projet Fournisseur informatique</i>	
Quels sont les phases du projet et l'échéancier prévu?	<i>Implantation complète de la FADMe à toutes les unités de soins</i>	<i>Cliquez ici pour entrer une date.</i>
	<i>Évaluation de l'impact de l'utilisation de la FADMe</i>	<i>Cliquez ici pour entrer une date.</i>
	<i>Étiquetage conforme à toutes les étapes du circuit du médicament</i>	<i>Cliquez ici pour entrer une date.</i>
Quels sont les contraintes et les risques liés au projet et comment comptez-vous les mitiger?	<i>Cette amélioration devait se faire sans ajout à la charge de travail de l'infirmière. L'outil devrait avoir un impact neutre ou positif sur les risques d'erreurs médicamenteuses. J'ai dû m'assurer que le projet s'intégrait aux politiques et procédures du département de pharmacie et respectait les obligations professionnelles des infirmières, pharmaciens et médecin.</i>	

Quelles sont les mesures planifiées pour évaluer l'impact de ce projet? (Quoi, quand, comment)

Des audits tout au long de l'implantation, accompagnés d'une surveillance ponctuelle de la qualité de la documentation dans les dossiers a permis d'identifier des enjeux et de corriger la situation. J'ai défini ces audits, analysé ces données et élaboré des plans d'action avec l'équipe d'implantation et les cliniciens.

EXEMPLE