

FICHE PROGRAMME

Titre du programme	Utilisation des anti vitamines K, héparines et anticoagulants oraux directs
Catégorie professionnelle	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Médecine vasculaire ➤ Médecine générale
Orientations	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Innover pour garantir la pérennité de notre système de santé • Juste prescription des médicaments et prévention de la iatrogénie médicamenteuse.
Méthodes	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Pédagogique ou cognitive : • Formation présentielle (congrès scientifique, séminaire, colloque, journée, atelier, formation interactive, formation universitaire...). ➤ Analyse des pratiques : • Groupe d'analyse de pratiques, staff des équipes médico-soignantes ou médico-techniques, pratiques réflexives sur situations réelles.
Mode d'exercice du participant	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Libéraux ➤ Salariés en centres de santé conventionnés ➤ Salariés des établissements de santé et/ou des établissements médico-sociaux ➤ Autres salariés (y compris hospitaliers)
Durée	➤ 1 Journée, soit 7 heures présentielles
Objectifs	<p>Objectifs généraux :</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Utiliser les anticoagulants, antivitamines K (AVK), anticoagulants oraux directs (AOD) et héparines non fractionnées ou de bas poids moléculaires (HBPM) selon les recommandations en vigueur. ➤ Évaluer les risques iatrogéniques des anticoagulants, anti vitamines K, anticoagulants oraux directs et héparines non fractionnées de bas poids moléculaires (HBPM) selon les recommandations en vigueur. <p>Objectifs pédagogiques :</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Reconnaître les indications validées des antivitamines K et des héparines non fractionnées ou HBPM. ➤ Préciser les règles de prescription des antivitamines K et des héparines non fractionnées ou HBPM. ➤ Évaluer le rapport bénéfice/risque de chaque prescription d'antivitamines K et d'héparines, non fractionnées ou HBPM.
Pré requis	➤ Néant
Résumé	<p>La prescription des anticoagulants a doublé depuis 2000. Il représente la première cause en France d'évènement pharmacologique grave, essentiellement hémorragique, 5000 décès par an sont imputés aux antivitamines K.</p> <p>Il existe trois types d'anticoagulants, les héparines, les antivitamines et les anticoagulants oraux directs. Tous sont responsables d'évènements pharmacologiques graves.</p> <p>L'HAS a établie des règles de prescriptions pour chaque classe d'anticoagulant, aussi bien pour les indications thérapeutiques que pour la surveillance de ces traitements.</p> <p>Connaitre et respecter ces règles de prescription permet d'optimiser le rapport bénéfice/risque pour chaque patient afin de diminuer son risque d'évènement pharmacologique grave.</p>
Concepteur du programme	➤ Dr Pascal TRAINOY
Nombre de participant maxi par session :	➤ 47