

## FICHE PROGRAMME

|   |  |
|---|--|
| <b>Référence Programme ANDPC</b>                | <b>10402000057</b>   |
| <b>Titre du programme</b>                       | Bon usage des antivitamines k, héparines et anticoagulants oraux directs   |
| <b>Catégorie professionnelle</b>                | ➤ Médecine Générale  |
| <b>Orientations</b>                             | • 9. Bon usage des médicaments   |
| <b>Méthodes</b>                                 | <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ <b>Pédagogique ou cognitive :</b></li> <li>• Formation présentielle (congrès scientifique, séminaire, colloque, journée, atelier, formation interactive, formation universitaire...).</li> <li>➤ <b>Analyse des pratiques :</b></li> <li>• Groupe d'analyse de pratiques, staff des équipes médico-soignantes ou médico-techniques, pratiques réflexives sur situations réelles.</li> </ul>   |
| <b>Mode d'exercice du participant</b>           | <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Libéraux</li> <li>➤ Salariés en centres de santé conventionnés</li> <li>➤ Autres salariés (y compris hospitaliers)</li> </ul>   |
| <b>Durée</b>                                    | ➤ 1 jour, soit 6 heures de présentiel.+ 1 heure en non présentiel à distance   |
| <b>Objectifs</b>                                | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Utiliser les anticoagulants, antivitamines K (AVK), anticoagulants oraux directs (AOD) et héparines non fractionnées ou de bas poids moléculaire (HBPM) selon les recommandations en vigueur</li> <li>• Evaluer les risques iatrogéniques des anticoagulants, antivitamines K, anticoagulants oraux directs et héparines non fractionnées ou de bas poids moléculaire (HBPM) selon les recommandations en vigueur.</li> </ul>   |
| <b>Pré requis</b>                               | ➤ Néant  |
| <b>Résumé</b>                                   | <p>La lutte contre l'iatrogénie médicamenteuse est une priorité affichée depuis la loi du 9 août 2004 relative à la politique de santé publique. La place de la formation médicale continue est primordiale .</p> <p>La prescription d'anticoagulants, héparines de bas poids moléculaires, antivitamines K ou anticoagulants oraux directs est fréquente, pluri hebdomadaire dans la pratique des médecins généralistes.</p> <p>Ces médicaments indispensables sont aussi responsables d'effets secondaires parfois mortels .</p> <p>Il est impératif de connaître les indications précises de chacune de ces molécules, les contre-indications, les modes de prescription ainsi que la surveillance des traitements en respectant les recommandations actuellement en vigueur .</p> <p>Cette formation permet aux médecins généralistes de renforcer leurs connaissances et donc leur compétence sur chacun de ces points.</p> |
| <b>Nombre d'étapes</b>                          | ➤ 3  |
| <b>Concepteur du programme</b>                  | ➤ Dr Pascal TRAINOY  |
| <b>Nombre de participant maxi par session :</b> | ➤ 47   |