

## FICHE PROGRAMME

<b>Titre du programme</b>	Que faire des nodules thyroïdiens ? Comment gérer les dysthyroïdies ?
<b>Catégorie professionnelle</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Gériatrie / gérontologie</li> <li>➤ Gynécologie médicale / obstétrique</li> <li>➤ Médecine générale</li> </ul>
<b>Orientations</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ <b><u>Médecin spécialisé en gériatrie</u></b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Optimisation des thérapeutiques médicamenteuses chez le sujet âgé.</li> </ul> </li> <li>➤ <b><u>Médecin spécialisé en médecine générale</u></b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pertinence d'une exploration biologique thyroïdienne (quels examens en première et seconde intention devant une dysthyroïdie, surveillance biologique thyroïdienne en cas de traitement par antithyroïdiens de synthèse ou hors traitement par antithyroïdiens de synthèse).</li> </ul> </li> <li>➤ <b><u>Médecin spécialisé en gynécologie</u></b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Stratégie de prise en charge des troubles endocriniens.</li> </ul> </li> </ul>
<b>Méthodes</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ <b><u>Pédagogique ou cognitive :</u></b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Formation présentielle (congrès scientifique, séminaire, colloque, journée, atelier, formation interactive, formation universitaire...).</li> </ul> </li> <li>➤ <b><u>Analyse des pratiques :</u></b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Groupe d'analyse de pratiques, staff des équipes médico-soignantes ou médico-techniques, pratiques réflexives sur situations réelles.</li> </ul> </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>➤ Salariés des établissements de santé et/ou des établissements médico-sociaux</li> <li>➤ Autres salariés (y compris hospitaliers)</li> </ul>
<b>Durée</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ 1 Journée, soit 7 heures présentielles</li> </ul>
<b>Objectifs</b>	<p><b><u>Objectifs généraux :</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Appréhender la symptomatologie ou les circonstances pouvant faire suspecter une pathologie thyroïdienne.</li> <li>➤ Mettre en œuvre une exploration thyroïdienne en fonction de l'étiologie suspectée.</li> <li>➤ Améliorer l'efficacité de prise en charge de la pathologie thyroïdienne, tant sur le plan médical que sur le plan économique.</li> </ul> <p><b><u>Objectifs pédagogiques :</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Préciser la démarche diagnostique devant la découverte de nodule(s) thyroïdien(s).</li> <li>➤ S'approprier les critères du score TI-RADS.</li> <li>➤ Décliner la mise en place du suivi d'une thyroïde porteuse de nodule(s).</li> <li>➤ Préciser les différentes étiologies, pathologiques, médicamenteuses ou physiologiques pouvant entraîner une dysthyroïdie.</li> <li>➤ Définir les signes pouvant faire évoquer une dysthyroïdie.</li> <li>➤ Décliner une stratégie d'exploration thyroïdienne biologique et par imagerie en fonction de l'étiologie suspectée, en donner la succession logique.</li> </ul>
<b>Pré requis</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Néant</li> </ul>

<b>Résumé</b>	<p>La pathologie thyroïdienne est représentée par diverses maladies et syndromes dont la prévalence dans la population française est assez diversifiée et dont la prise en charge médicale reste très hétérogène.</p> <p>L'appropriation des critères de malignité d'un nodule thyroïdien permettra la mise en place d'une surveillance adaptée et d'éviter des thyroïdectomies inutiles.</p> <p>Une meilleure connaissance des dysthyroïdies et des indications des différents examens complémentaires, notamment biologiques, permet d'envisager une prise en charge plus adaptée des patients et d'éviter un effet iatrogène considérable, tout en diagnostiquant au plus tôt des pathologies naissantes.</p>
<b>Concepteur du programme</b>	<p>➤ Dr Laurent DENIS</p>
<b>Nombre de participant maxi par session :</b>	<p>➤ 47</p>