



La dermoscopie / La biopsie cutanée / Sutures en Médecine Générale

N°Programme ANDPC : 10422325071

PROGRAMME DE FORMATION

FORMAT & DURÉE

Formation continue
Présentiel 14h

PUBLIC CONCERNÉ

Médecine générale

FINANCEMENT

DPC ou financement personnel

RÉSUMÉ

Face à une augmentation de l'indice du mélanome et autre pathologie cutanée, la prévention et le diagnostic précoce sont devenus un enjeu primordial.

La difficulté grandissante d'obtenir un accès rapide aux spécialistes ne ralentit pas.

Ainsi, le médecin généraliste est amené dans le cadre de ses missions à réaliser un certain nombre de gestes techniques en dermatologie.

C'est pourquoi la dermatoscopie devient une technique de pratique quotidienne chez le médecin généraliste, de plus en plus sollicité en première intention pour des problèmes dermatologiques. Le dermatoscope est un outil simple et non invasif qui permet, dès le premier contact médical, d'améliorer le dépistage et la prise en charge des mélanomes à un stade précoce et de diminuer l'exérèse des lésions le plus souvent bénignes.

L'utilisation du dermatoscope sera associée à l'étude de la sémiologie aidée d'algorithmes diagnostiques.

D'autre part, la biopsie cutanée est souvent nécessaire soit pour confirmer le diagnostic évoqué par le dermatoscope, soit pour affirmer un diagnostic histologique si la dermatoscopie n'a pas permis de conclure.

C'est un geste simple, protocolisé, et dans les compétences du médecin généraliste. Il complète très naturellement le temps diagnostique du dermatoscope.

C'est pourquoi, ce programme s'attachera à répondre aux besoins des médecins généralistes en matière de réalisation de gestes techniques en dermatologie dans le cadre de l'amélioration du parcours de soin et concernera la dermatoscopie et la biopsie cutanée.

Cette action de formation continue de deux jours, après quelques rappels en dermatologie courante, portera le premier jour sur le diagnostic dermatoscopique appliqué au dépistage des tumeurs cutanées avec l'utilisation de la dernière technique en vigueur à savoir : la lumière polarisée.

Une large place est dédiée aux travaux pratiques.

Le deuxième jour, les protocoles de biopsie cutanée seront enseignés puis répétés en atelier.

Dans ce cadre, ce programme s'adresse aux médecins généralistes et conformément à l'orientation N°97 « *Gestes techniques utiles dans la pratique de la médecine générale* »

OBJECTIFS DE FORMATION

Les objectifs généraux sont :

- ✓ Dépister les pathologies cutanées (cancéreuses ou non),
- ✓ Améliorer le parcours de soins des patients en assurant le premier recours dans les pathologies dermatologiques.

Les objectifs pédagogiques et opérationnels sont :

Jour 1 - DERMATOSCOPIE

- ✓ Identifier la pathologie ou la situation nécessitant la réalisation d'une dermatoscopie,
- ✓ Réaliser une dermatoscopie en se référant aux règles de bonnes pratiques,
- ✓ Analyser les résultats d'une dermatoscopie en se basant sur les référentiels,
- ✓ Prendre en charge les éventuelles complications,
- ✓ Connaître le cadre administratif et réglementaire de réalisation d'une dermatoscopie,
- ✓ Appréhender les bénéfices et risques d'une dermatoscopie.

Jour 2 - BIOPSIE CUTANEE

- ✓ Identifier la pathologie ou la situation nécessitant la réalisation d'une biopsie cutanée,
- ✓ Réaliser une biopsie cutanée en se référant aux règles de bonnes pratiques,
- ✓ Analyser les résultats d'une biopsie cutanée en se basant sur les référentiels,
- ✓ Prendre en charge les éventuelles complications,
- ✓ Connaître le cadre administratif et réglementaire de réalisation d'une biopsie cutanée,
- ✓ Appréhender les bénéfices et risques d'une biopsie cutanée.

Méthodes pédagogiques :

- ✓ Méthode affirmative
- ✓ Méthode interrogative
- ✓ Étude de cas clinique

Méthodes d'évaluation :

- ✓ Évaluation des Pratiques Professionnelles : Audit clinique
- ✓ Pré-test / Post-test

- ✓ Mise en situation
- ✓ Quizz