

DESCRIPTION DETAILLEE DU PROGRAMME
Repérage et prise en charge du risque cardio-vasculaire

INTITULE ETAPE 1

Type

Formation Continue Evaluation et amélioration des pratiques professionnelles Gestion des risques

Format : Présentiel Non présentiel

Durée : 3 heures

Date : VENDREDI 1^{ER} DECEMBRE 2023 - 14h00-17h00

Lieu : Faculté des Sciences médicales et paramédicales - Salle 3 - 27 Boulevard Jean Moulin - 13005 Marseille

Méthode HAS : Formation présentielle

L'évaluation se fait par une Évaluation des Pratiques Professionnelles (EPP) par la réalisation d'un PRETEST AVANT LA FORMATION puis d'un POST-TEST identique ENSUITE par la comparaison de la différence de résultat et selon un référentiel de recommandations qui est remis aux participants

HORAIRES Début et Fin	CONTENU	INTERVENANTS
14H00-17H00	<p>14H00-14H30 Connaitre la notion de risque cardio-vasculaire. Savoir identifier les facteurs de risque cardio-vasculaire. Avoir des notions d'épidémiologie sur l'impact de ces facteurs de risque. Connaitre les complications de l'athérombose. Connaitre les différentes méthodes d'évaluation du risque cardio-vasculaire. Savoir utiliser en pratique les échelles SCORE 2 et SCORE 2 OP. Connaitre les éléments de modulation du niveau de risque. Pouvoir réaliser en ligne ou avec une application ce calcul du risque cardio-vasculaire.</p> <p>14H30-15H00 Connaitre les limites de l'échelle SCORE 2 et score 2 OP. Savoir adapter l'évaluation individuelle à ces limites. Connaitre les catégories de patients classés d'emblée dans le haut risque. Savoir interpréter ces éléments pour proposer la prise en charge adaptée.</p> <p>15H00-15H30 Connaitre les différentes méthodes de mesure de la pression artérielle et savoir les interpréter. Savoir établir un diagnostic positif d'hypertension artérielle.</p>	Dr RENUCCI Jean-François

	<p>Connaitre le bilan minimum à réaliser. Savoir planifier le bilan de retentissement et le suivi. Savoir identifier une hypertension artérielle résistante.</p> <p>15H30-16H00 Connaitre les différents types d'hypertension secondaire. Savoir suspecter une hypertension secondaire sur les éléments cliniques et biologiques et réaliser le bilan étiologique adéquat. Proposer la prise en charge adaptée en connaissant les indications pour un avis spécialisé.</p> <p>16H00-16H30 Connaitre les définitions du diabète et de l'obésité. Réaliser l'importance du risque cardio-vasculaire. Avoir des notions de physiopathologie. Savoir proposer la recherche des complications macro et microvasculaires et organiser le suivi.</p> <p>16H30-17H00 Savoir mettre en œuvre la prise en charge adaptée sur le mode de vie : alimentation hypolipémiante, activité physique adaptée. Connaitre les indications de la chirurgie bariatrique. Connaitre les différentes classes thérapeutiques. Savoir débiter et adapter la thérapeutique en fonction des recommandations.</p>	
--	---	--

Description

Thématiques concernées par la présente orientation

1. Évaluation du risque cardio-vasculaire avec évolution en fonction de l'âge entre 35 et 75 ans.
2. Prise en charge globale du risque : modification des habitudes de vie et prise en charge médicamenteuse.
3. Détermination et personnalisation des objectifs visés, adaptés au niveau de risque, dans le cadre d'une approche centrée sur le patient pour une décision médicale partagée sur les objectifs thérapeutiques.
4. Risque cardio vasculaire des femmes aux différentes étapes de la vie.
5. Information sur les symptômes devant alerter car constituant une situation d'urgence.

Mise en situation du professionnel : série de cas cliniques avec QCM puis exposés

- Durée : 180 minutes
- Objectifs pédagogiques :
 - Mesurer la qualité des pratiques de l'apprenant grâce aux différentes mises en situation
 - Évaluer le raisonnement et la démarche clinique

Retour d'informations et phase d'apport de connaissances

- Durée : inclue dans les diaporamas
- Objectifs pédagogiques :
 - Retour d'informations sur les réponses aux QCM pour connaître les bonnes pratiques
 - Comparer sa pratique à la pratique recommandée

Apport de connaissances et recommandations sur le repérage et prise en charge du risque cardio-vasculaire

INTERVENANTS : Dr RENUCCI Jean-François

INTITULE ETAPE 2

Type :

Formation Continue Evaluation et amélioration des pratiques professionnelles Gestion des risques

Format : Présentiel Non présentiel

Durée : 3 heures

Date : SAMEDI 2 DECEMBRE 2023 - 09h00-12h00

Lieu : Faculté des Sciences médicales et paramédicales - Salle 3 - 27 Boulevard Jean Moulin - 13005 Marseille

Méthode HAS : Formation présentielle

HORAIRES Début et Fin	CONTENU	INTERVENANTS
9H00-12H00	<p>9H00-9H30 Connaitre les définitions des dyslipidémies. Avoir des notions d'épidémiologie. Connaitre les indications et savoir interpréter un bilan lipidique. Actualiser ses connaissances sur le rôle des diverses lipoprotéines. Savoir évaluer le niveau de risque cardio-vasculaire et adapter les objectifs de prise en charge.</p> <p>9H30-10H00 Savoir mettre en œuvre la prise en charge adaptée sur le mode de vie : alimentation et activité physique adaptée. Connaitre les différentes classes thérapeutiques. Savoir débiter et adapter la thérapeutique en fonction des recommandations.</p> <p>10H00-10H20 Connaitre l'épidémiologie et les conséquences du tabagisme. Connaitre les mécanismes de la toxicité cardio-vasculaire. Connaitre les mécanismes de la dépendance. Actualiser ses connaissances sur le cannabis. Savoir évaluer la dépendance physique et psychologique. Savoir évaluer le degré de motivation pour le sevrage.</p> <p>10H20-10H40 Savoir prendre en charge le patient tabagique. Connaitre les différentes techniques de sevrage. Savoir prescrire les différents traitements de substitution. Anticiper les problèmes de prise de poids. Connaitre l'approche psychologique et savoir la mettre en œuvre.</p> <p>10H40-11H10 Réaliser l'importance du cumul des facteurs de risque. Pouvoir évaluer l'impact en termes de retentissement de ce cumul. Savoir organiser la prise en charge simultanée de ces facteurs. Savoir planifier la recherche des complications et le suivi.</p>	Dr RENUCCI Jean-François

	<p>11H10-11H30 Connaître les spécificités du risque cardio-vasculaire chez la femme. Prendre conscience de l'importance du problème de santé publique. Connaître le rôle des variations hormonales et les conséquences pratiques en matière de diagnostic et de traitement. Connaître la prise en charge spécifique. Participer à un parcours de dépistage aux étapes clés et au suivi.</p> <p>11H30-12H00 Evaluer le raisonnement et la démarche clinique à partir de cas concrets.</p>	
--	--	--

Description

Evaluation des acquis

Phase d'évaluation des changements de pratiques

Test de Concordance clinique (TCS) : situations cliniques différentes des mises en situation initiale

- Durée : 180 minutes
- Objectifs pédagogiques :
 - Évaluer les changements de pratiques de l'apprenant.

A l'issue de la formation, un résumé très pratique des recommandations est fourni pour permettre une mise en œuvre facile en pratique clinique quotidienne.

(DOCUMENT ANNEXE 5 : RECOMMANDATIONS EN PRATIQUE)

INTERVENANTS : Dr RENUCCI Jean-François