La formation, c'est ici!

NOS FORMATIONS SANTÉ et DPC

2025 / 2026







La formation c'est ici

PRÉSENTATION

AVEYA Formation (certifiée Qualiopi, organisme DPC) conçoit et opère des parcours **Santé & DPC** pour médecins, soignants et équipes de structures (cabinets, établissements, PSAD).

Notre promesse : des contenus à forte valeur clinique, immédiatement actionnables, avec prise en charge DPC clé en main.

- → **Pédagogie active :** cas cliniques, mises en situation, protocoles & check-lists prêts à l'emploi, retours d'expérience.
- → Formats souples: présentiel, distanciel, blended; sessions sectorisées par territoire.
- → Impact mesuré: plan d'actions opérationnel, indicateurs de pratique, suivi post-formation.



UNE **EXPERTISE** SOLIDE ET VARIÉE

Notre équipe réunit des cliniciens, experts métiers et pédagogues. Elle conçoit des parcours utiles sur le terrain, fondés sur les données probantes et directement transférables en pratique.

- → Expertises clés: médecine du sommeil & ventilations (PPC/VNI), oxygénothérapie, ETP, prévention des RPS & qualité de vie au travail, santé numérique & télésanté, prise en charge pluriprofessionnelle.
- → **Piliers pédagogiques :** sécurisation des pratiques, protocoles outillés, algorithmes décisionnels, ordonnances types, supports patients.
- → Réseau terrain : médecins spécialistes, pharmaciens, cadres de santé, directeurs de structures, experts PSAD.

CE QUE **NOUS APPORTONS** AUX MÉDECINS

Chez **AVEYA Formation**, l'apprentissage s'articule en permanence théorie utile → mise en pratique immédiate.

- → **Actualisation scientifique** rigoureuse, sélectionnée et opérationnalisée.
- → Outils "prêts à l'emploi" : trames de consultation, check-lists, fiches-patients, arbres décisionnels.
- → Cas cliniques & ateliers centrés sur vos situations (diagnostic, prescription, suivi).
- → Parcours DPC clés en main: gestion administrative (inscriptions, conventions, émargements, attestations, saisie MonDPC).
- → Suivi post-formation : accompagnement à la mise en œuvre et évaluation d'impact.

POURQUOI CHOISIR AVËYA FORMATION?

Choisir AVEYA, c'est sécuriser vos pratiques et **gagner du temps utile** au service du patient.

- → **Crédibilité & conformité :** organisme certifié Qualiopi, programmes DPC éligibles et structurés.
- → **Pertinence clinique :** contenus conçus par des praticiens de terrain, orientés résultats et qualité des soins.
- → Expérience apprenante moderne : classes virtuelles interactives, pédagogie active, ressources réutilisables.
- → **Souplesse d'organisation :** sessions inter/intra, calendriers territorialisés, dispositifs 100 % ou blended.
- → Accompagnement "bout-en-bout": de l'ingénierie au reporting DPC, vous êtes accompagné sans friction.



Sommaire

Formations SANTÉ et DPC

BONNES PRATIQUES d'utilisation de l'oxygène en milieu médical ······P.5
DPC – Éducation thérapeutique du patient / Session 1 ······P.6
DPC – Éducation thérapeutique du patient / Session 2 ······P.7
DPC – Troubles respiratoires pendant le sommeil / Session 1 ······P.8
DPC – Troubles respiratoires pendant le sommeil / Session 2 ······P.9
POLYGRAPHIE VENTILATOIRE - Expertise et lecture avancée
POLYSOMNO-GRAPHIE / Principes - Indications - LectureP.11
La SPIROMÉTRIE en médecine générale : intérêt et indications ····················P.12
AROMATHÉRAPIE scientifique appliquée destinée aux soignants ·····················P.13
NUTRITION Artificielle ······P.14
EFR : surveillance des PATHOLOGIES RESPIRATOIRES chroniques
PATHOLOGIES RESPIRATOIRES chroniques : surveillance
ECG : savoir l'interpréter dans les situations courantes de médecine généralisteP.17
Gestion des RISQUES BIOLOGIQUESP.18



NOS FORMATIONS SANTÉ ET DPC



BONNES PRATIQUES d'utilisation de l'oxygène en milieu médical

1

DURÉE DU STAGE

Durée estimative : 5 heures.

PUBLIC CONCERNÉ

Pharmaciens et préparateurs en PUI au sein des établissements de santé, des pharmacies d'officine, personnel d'HAD, d'EHPAD, Kinésithérapeutes, Médecins généralistes, IDE.

NOMBRE DE PARTICIPANTS

Aucun minimum ni maximum.

PRÉ-REQUIS

Personnel médical ou paramédical qui manipule de l'Oxygène.

À L'ISSUE DE LA FORMATION

- → Attestation individuelle de fin de formation (Art. L.6353-1 du Code du travail).
- → Attestation de présence.

COÛT DE LA FORMATION

- → 290 €HT / personne.
- → Formation en Intra : sur devis.
- → Formation sur mesure : sur devis.

MOYENS PÉDAGOGIOUES

- → Plateforme de formation.
- → Diaporama.
- → Supports pédagogiques des cours.

ÉVALUATION

Évaluation des acquis à l'issue de la formation à distance sous forme de Quizz.

CALENDRIER

100% E-Learning.

Objectif

Cette formation est théorique et pratique, elle concerne l'oxygène à usage médical et les bonnes pratiques (arrêté du 16 juillet 2015 relatif aux bonnes pratiques de dispensation à domicile de l'oxygène à usage médical – JORF du 22 juillet 2015).

- → Questionnaire "Idées Reçues", état des lieux des connaissances.
- → Caractéristiques physiques et chimiques de l'oxygène.
- → Physiologie.
- → Pathologies des patients appareillés.
- → Indications de la prescription d'oxygène.
- → Règlementation du médicament.
- → Hygiène et sécurité, risques.
- → Maintenance, désinfection & fractionnement. Rôle pharmaceutique.
- → Pratique : Mise en place d'un concentrateur, de bouteilles et d'O2 liquide (à valider in situ par le pharmacien responsable).
- → Évaluation et conclusion : Test de connaissances ; retours d'expérience des participants.

DPC – Éducation thérapeutique du patient / Session 1

DURÉE DU STAGE

3 jours / 20h.

PUBLIC CONCERNÉ

Médecins généralistes et spécialistes, infirmiers, diététiciens, professeurs d'activités physiques adaptés, psychologues, art thérapeutes.

NOMBRE DE PARTICIPANTS

15 personnes.

PRÉ-REQUIS

Être un professionnel concerné par ce DPC.

À L'ISSUE DE LA FORMATION

- → Attestation individuelle de fin de formation (Art. L.6353-1 du Code du travail).
- → Attestation de présence.

COÛT DE LA FORMATION

Session 1 et 2 : sur devis

MOYENS PÉDAGOGIQUES

- → Salle de formation dédiée.
- → Diaporama.
- → Supports pédagogiques des cours.
- → Quiz.

ANALYSE DES PRATIQUES

Les participants sont invités à travailler sur des cas concrets rencontrés dans le cadre de leur pratique professionnelle.

ÉVALUATION

Évaluation des connaissances en début de session, puis à l'issue de la formation.

CALENDRIER

Formation en présentiel exclusivement. Nous consulter.

Objectif

La formation vise à former des professionnels de santé dans la dispensation d'une éducation thérapeutique centrée sur les besoins individuels des patients, contribuant à l'amélioration des résultats de santé.

Les participants acquièrent une compréhension approfondie des principes, des méthodes et des techniques de l'éducation thérapeutique du patient. Ils apprennent à concevoir et à mettre en œuvre des programmes d'ETP adaptés aux besoins spécifiques de chaque patient en utilisant des approches centrées sur le patient et des méthodes pédagogiques efficaces.

En acquérant des compétences solides en matière d'éducation thérapeutique, les professionnels de santé gagnent en confiance dans leur capacité à fournir un soutien efficace aux patients. Ils se sentent mieux préparés à aborder les défis de la gestion des maladies chroniques en fournissant des informations claires, en soutenant les patients dans la prise de décision et en les aidant à développer les compétences d'auto-gestion nécessaires.

En dispensant une éducation thérapeutique centrée sur les besoins individuels des patients, les professionnels de santé contribuent directement à l'amélioration des résultats de santé. En aidant les patients à mieux comprendre leur maladie, à adopter des comportements de santé positifs et à gérer efficacement leur condition, les professionnels peuvent réduire les complications, améliorer la qualité de vie et favoriser une meilleure santé à long terme pour leurs patients.

Programme de la formation

Jour 1 (module 1)

Généralités et approche pédagogique de l'ETP

- → Définition de l'ETP et Politique de santé liée à l'ETP
- → Réglementation et cadre légal de l'ETP
- → Éducation centrée sur le patient
- → Gestion de la maladie chronique et aiguë

Jour 2 (module 2)

Les étapes du parcours éducatif

- → Diagnostic Éducatif Partagé
- → Création de Contrats d'Éducation Personnalisés
- → Conception et Animation de Séances Collectives
- → Entretien Individuel d'Éducation (1,5 heures)

Jour 3 (module 3)

Conception et mise en œuvre de programmes ETP

- → Méthodologies de conception de programmes ETP
- → Outils et techniques pédagogiques en ETP
- → Simulation d'ateliers ETP et analyse critique

DPC – Éducation thérapeutique du patient / Session 2

DURÉE DU STAGE

3 jours / 20h.

PUBLIC CONCERNÉ

Médecins généralistes et spécialistes, infirmiers, diététiciens, professeurs d'activités physiques adaptés, psychologues, art thérapeutes.

NOMBRE DE PARTICIPANTS

15 personnes.

PRÉ-REQUIS

Être un professionnel concerné par ce DPC.

À L'ISSUE DE LA FORMATION

- → Attestation individuelle de fin de formation (Art. L.6353-1 du Code du travail).
- → Attestation de présence.

COÛT DE LA FORMATION

Session 1 et 2 : sur devis

MOYENS PÉDAGOGIQUES

- → Salle de formation dédiée.
- → Diaporama.
- → Supports pédagogiques des cours.
- → Quiz.

ANALYSE DES PRATIQUES

Les participants sont invités à travailler sur des cas concrets rencontrés dans le cadre de leur pratique professionnelle.

ÉVALUATION

Évaluation des connaissances en début de session, puis à l'issue de la formation.

CALENDRIER

Formation en présentiel exclusivement. Nous consulter.

Objectif

Les objectifs professionnels généraux pour les soignants dans le domaine de l'Éducation Thérapeutique du Patient (ETP) sont multiples.

Tout d'abord, ils doivent maîtriser les compétences en communication, ce qui leur permettra de transmettre des informations médicales de manière claire et compréhensible, tout en encourageant la participation active des patients dans leur propre prise en charge. Ensuite, ils doivent développer des compétences pédagogiques solides afin de concevoir et de dispenser des programmes éducatifs adaptés aux besoins individuels des patients, en utilisant des méthodes variées et interactives.

Une autre priorité pour les soignants est de promouvoir l'autonomie des patients en les aidant à acquérir les compétences d'auto-gestion nécessaires pour gérer leur condition de manière autonome et efficace. Dans le même temps, ils doivent favoriser le partenariat avec les patients, en recon naissant leurs besoins, leurs préférences et leurs valeurs et en travaillant ensemble pour définir des objectifs de santé réalisables et adaptés.

Programme de la formation

Jour 1 (module 1)

Généralités et approche pédagogique de l'ETP

- → Définition de l'ETP et Politique de santé liée à l'ETP
- → Réglementation et cadre légal de l'ETP
- → Éducation centrée sur le patient
- → Gestion de la maladie chronique et aiguë

Jour 2 (module 2)

Les étapes du parcours éducatif

- → Diagnostic Éducatif Partagé
- → Création de Contrats d'Éducation Personnalisés
- → Conception et Animation de Séances Collectives
- → Entretien Individuel d'Éducation (1,5 heures)

Jour 3 (module 3)

Conception et mise en œuvre de programmes ETP

- → Méthodologies de conception de programmes ETP
- → Outils et techniques pédagogiques en ETP
- → Simulation d'ateliers ETP et analyse critique

DPC - Troubles respiratoires pendant le sommeil / Session 1

DURÉE DU STAGE

2,5 jours / 20h.

PUBLIC CONCERNÉ

Médecins généralistes, pneumologues.

NOMBRE DE PARTICIPANTS

15 personnes.

PRÉ-REQUIS

Être un professionnel concerné par ce DPC.

À L'ISSUE DE LA FORMATION

- → Attestation individuelle de fin de formation (Art. L.6353-1 du Code du travail).
- → Attestation de présence.

COÛT DE LA FORMATION

Session 1 et 2 : sur devis

MOYENS PÉDAGOGIQUES

- → Salle de formation dédiée.
- → Diaporama.
- → Supports pédagogiques des cours.
- → Quiz.

ANALYSE DES PRATIQUES

Les participants sont invités à travailler sur des cas concrets rencontrés dans le cadre de leur pratique professionnelle.

ÉVALUATION

Évaluation des connaissances en début de session, puis à l'issue de la formation.

CALENDRIER

Formation en présentiel exclusivement. Nous consulter.

Objectif

Former de façon pratique les médecins qui participent à la prise en charge diagnostique et thérapeutique des patients ayant un syndrome d'apnées et hypopnées obstructives de sommeil ou un autre trouble respiratoire au cours du sommeil.

La formation permet de proposer à chaque étudiant de progresser dans les techniques de dépistage et de diagnostic par le biais de lectures collectives puis individuelles des examens (souvent faits sur place sur les médecins eux-mêmes).

Au bout des 40 heures de formation, le participant a une connaissance des pathologies liées aux troubles respiratoires du sommeil, connait les traitements et a été initié à la pratique de la polygraphie ventilatoire et à la polysomnographie.

Programme de la formation

→ Définitions

- Le syndrome d'apnées obstructive du sommeil
- Les autres troubles respiratoires pendant le sommeil
- Les autres troubles du sommeil
- Les événements respiratoires

→ Initiation à la polygraphie ventilatoire

- Examens de dépistage
- Reconnaissances des événements respiratoires
- Interprétation d'examens polygraphiques
- → Physiologie des troubles respiratoires pendant le sommeil (1)
- → Conséquences cardiovasculaires des troubles respiratoires pendant le sommeil
- → Dette de sommeil : définition et conséquences
- → Cas cliniques
- → Fin du module 1
 - Évaluation
 - Atelier : interprétation d'une polygraphie ventilatoire

DPC - Troubles respiratoires pendant le sommeil / Session 2

DURÉE DU STAGE

2,5 jours / 20h.

PUBLIC CONCERNÉ

Médecins généralistes, pneumologues.

NOMBRE DE PARTICIPANTS

15 personnes.

PRÉ-REQUIS

Être un professionnel concerné par ce DPC.

À L'ISSUE DE LA FORMATION

- → Attestation individuelle de fin de formation (Art. L.6353-1 du Code du travail).
- → Attestation de présence.

COÛT DE LA FORMATION

Session 1 et 2 : sur devis

MOYENS PÉDAGOGIQUES

- → Salle de formation dédiée.
- → Diaporama.
- → Supports pédagogiques des cours.
- → Quiz.

ANALYSE DES PRATIQUES

Les participants sont invités à travailler sur des cas concrets rencontrés dans le cadre de leur pratique professionnelle.

ÉVALUATION

Évaluation des connaissances en début de session, puis à l'issue de la formation.

CALENDRIER

Formation en présentiel exclusivement. Nous consulter.

Objectif

Former de façon pratique les médecins qui participent à la prise en charge diagnostique et thérapeutique des patients ayant un syndrome d'apnées et hypopnées obstructives de sommeil ou un autre trouble respiratoire au cours du sommeil.

La formation permet de proposer à chaque étudiant de progresser dans les techniques de dépistage et de diagnostic par le biais de lectures collectives puis individuelles des examens (souvent faits sur place sur les médecins eux-mêmes).

Au bout des 40 heures de formation, le participant a une connaissance des pathologies liées aux troubles respiratoires du sommeil, connait les traitements et a été initié à la pratique de la polygraphie ventilatoire et à la polysomnographie.

Programme de la formation

- → Physiologie des troubles respiratoires pendant le sommeil et du sommeil (2)
 - Physiologie des modes d'endormissement
 - Physiologie des modes de réveils
 - Fonctions des stades de sommeil
 - Les rêves
- → Initiation à la lecture de la polysomnographie

Reconnaissances des stades et des événements neurologiques (travail individuel sur ordinateur, 1 par apprenant)

- → Sommeil et conséquences métaboliques
- → Intérêts des siestes
- → Traitement des troubles respiratoires
 - De l'adulte
 - De l'enfant
 - Apnées centrales, ventilation autoasservie et autres traitements
- → Fin du module 2
 - Évaluation
 - Atelier : interprétation d'une polysomnographie par chacun des élèves

POLYGRAPHIE VENTILATOIRE Expertise et lecture avancé

DURÉE DU STAGE

1 journée / 7h.

PUBLIC CONCERNÉ

Techniciens labo sommeil, PA, médecins, pro paramedicaux adpaté par spécialté.

NOMBRE DE PARTICIPANTS

15 personnes.

PRÉ-REQUIS

Être un professionnel de santé.

À L'ISSUE DE LA FORMATION

- → Attestation individuelle de fin de formation (Art. L.6353-1 du Code du travail).
- → Attestation de présence.

COÛT DE LA FORMATION

Sur devis

MOYENS PÉDAGOGIQUES

- → Salle de formation dédiée.
- → Diaporama.
- → Supports pédagogiques des cours.
- → Quiz.

ANALYSE DES PRATIQUES

Les participants sont invités à travailler sur des cas concrets rencontrés dans le cadre de leur pratique professionnelle.

ÉVALUATION

Évaluation des connaissances en début de session, puis à l'issue de la formation.

CALENDRIER

Formation en présentiel exclusivement. Nous consulter.

Objectif

Le sommeil est un état physiologique essentiel à notre santé et notre bien-être, mais les pathologies liées à ce dernier sont encore mal comprises et sous-diagnostiquées. Ces troubles peuvent entraîner des complications graves, telles que l'obésité, la dépression, et même des maladies cardiovasculaires.

C'est pourquoi il est crucial de connaître les démarches diagnostiques, notamment par dépistage polygraphique, afin de permettre une prise en charge efficace de ces pathologies.

Afin de répondre à cette problématique, un programme de formation théorique a été conçu pour approfondir les connaissances sur les physiopathologies en lien avec le sommeil.

Programme de la formation

- → Familiariser les participants avec les techniques d'évaluation du sommeil par polygraphie.
- → Leur permettre de reconnaitre les principales phases du sommeil et les évènements respiratoires.
- → Les aider à analyser un enregistrement du sommeil.
- → Leur apprendre à poser des capteurs pour le dépistage polygraphique et permettre de comprendre certains contextes pathologiques spécifiques de troubles du sommeil.

En outre, la coordination et les rôles respectifs des différents professionnels de santé impliqués dans le diagnostic, la prise en charge et le suivi seront également abordés.

Les participants seront soumis à une évaluation complète de leurs connaissances, à travers des questionnaires et des analyses de cas cliniques, afin de garantir une compréhension approfondie des différentes techniques d'évaluation et des contextes pathologiques liés au sommeil.

Ce programme de formation est donc essentiel pour améliorer la prise en charge des pathologies du sommeil et permettre une meilleure qualité de vie pour les patients concernés.

POLYSOMNOGRAPHIE Principes - Indications - Lecture

DURÉE DU STAGE

1 journée / 7h.

PUBLIC CONCERNÉ

Tout professionnel de santé ayant déjà une expérience de la polygraphie ventilatoire et souhaitant compléter sa formation en s'initiant à la polysomnographie.

NOMBRE DE PARTICIPANTS

15 personnes.

PRÉ-REQUIS

Être un professionnel de santé.

À L'ISSUE DE LA FORMATION

- → Attestation individuelle de fin de formation (Art. L.6353-1 du Code du travail).
- → Attestation de présence.

COÛT DE LA FORMATION

Sur devis

MOYENS PÉDAGOGIQUES

- → Salle de formation dédiée.
- → Diaporama.
- → Supports pédagogiques des cours.
- → Quiz.

ANALYSE DES PRATIQUES

Les participants sont invités à travailler sur des cas concrets rencontrés dans le cadre de leur pratique professionnelle.

ÉVALUATION

Évaluation des connaissances en début de session, puis à l'issue de la formation.

CALENDRIER

Formation en présentiel exclusivement. Nous consulter.

Objectif

Pour une prise en charge optimale des troubles du sommeil et de la vigilance, ainsi que des troubles respiratoires du sommeil, il est essentiel de comprendre la structure du sommeil normal et ses perturbations pathologiques. Le SAHOS peut altérer cette structure et s'associer à d'autres troubles, nécessitant souvent une polysomnographie pour un diagnostic et un traitement précis.

La formation vise à enseigner la réalisation, la lecture et l'interprétation des polysomnographies, en couvrant l'organisation du sommeil normal, la pose des capteurs, et les règles de codage de l'AASM. Les participants s'exerceront à coder des stades de sommeil et à analyser des hypnogrammes, avec une pédagogie interactive pour améliorer leurs compétences en codage du sommeil et la décision d'utiliser la polysomnographie.

Programme de la formation

1. La Polysomnographie : principes, indications, lecture.

Objectifs : Apprendre à réaliser, lire et interpréter les enregistrements du sommeil dans les polysomnographies.

- → Évaluation des connaissances initiales et des pratiques professionnelles.
- → Organisation et structure du sommeil normal.
- → Règles de codage des stades de sommeil.
- → Reconnaissance des grapho-éléments et des stades de sommeil.
- → Lecture d'un enregistrement du sommeil.
- → Interprétation d'hypnogrammes et de compte-rendu de polysomnographie.
- → Place de la polysomnographie dans le diagnostic du SAHOS

2. Cas cliniques (en petits groupes pluridisciplinaires).

Objectifs : Après deux exposés sur l'organisation du sommeil normal et les règles de codage du sommeil, la formation comporte 3 ateliers conçus pour permettre une progression logique des connaissances :

- → Identification des grapho-éléments caractéristiques des différents stades de sommeil.
- → Au cours du second atelier les participants scorent des tracés apportés par les experts.
- → Le troisième atelier consiste à interpréter des hypnogrammes et résumés de tracés polysomnographiques.

La SPIROMÉTRIE en médecine générale: intérêt et indications

DURÉE DU STAGE

En 100% e-learning: 2 h.

PUBLIC CONCERNÉ

Médecins généralistes.

NOMBRE DE PARTICIPANTS

3 personnes.

PRÉ-REQUIS

Aucun.

À L'ISSUE DE LA FORMATION

- → Attestation individuelle de fin de formation (Art. L.6353-1 du Code du travail).
- → Attestation de présence.

COÛT DE LA FORMATION

Sur devis

MOYENS PÉDAGOGIQUES

- → Plateforme de formation
- → Diaporama.
- → Supports pédagogiques des cours.
- → Quiz.

ANALYSE DES PRATIQUES

Les participants sont invités à travailler sur des cas concrets rencontrés dans le cadre de leur pratique professionnelle.

ÉVALUATION

Questionnaire d'évaluation des connaissances avant et après la formation, attestation de présence, pré et post tests.

CALENDRIER

Formation en présentiel exclusivement. Nous consulter.

Objectif

Donner une formation théorique et pratique permettant d'apprendre à faire une spirométrie et à en analyser les résultats dans l'objectif du dépistage de la BPCO en médecine générale.

- → Présentation du spiromètre.
- → Utilisation d'un spiromètre.
- → Analyse d'un rapport de spirométrie.



AROMATHÉRAPIE scientifique appliquée destinée aux soignants

DURÉE DU STAGE

2 jours / 14h.

PUBLIC CONCERNÉ

Personnel soignant d'établissements de santé, IDE en libéral, pharmaciens, médecins, sophrologues, reflexologues, hypnothérapeutes, naturopathes.

NOMBRE DE PARTICIPANTS

10 personnes.

PRÉ-REQUIS

Travailler dans le soin et l'aide à la personne.

À L'ISSUE DE LA FORMATION

- → Attestation individuelle de fin de formation (Art. L.6353-1 du Code du travail).
- → Attestation de présence.

COÛT DE LA FORMATION

- → Individuel : sur devis.
- → En intra : sur devis.
- → sur mesure : sur devis.

MOYENS PÉDAGOGIOUES

- → Plateforme de formation : une journée en elearning et une journée en présentiel.
- → Diaporama.
- → Supports pédagogiques des cours.

ÉVALUATION

Évaluation des acquis à l'issue de la formation à distance sous forme de Quizz.

CALENDRIER

Formation en présentiel. Nous consulter.

Objectif

Cette formation a pour but de présenter les notions fondamentales de l'aromathérapie, basées sur des études et des publications scientifiques et d'étudier certaines propriétés thérapeutiques des huiles essentielles à appliquer dans un quotidien de soignants.

- → 1er jour : Histoire et principes de base de l'aromathérapie.
- → Différenciation entre huiles essentielles, essences et hydrolats.
- → Modes d'extraction des huiles essentielles.
- → Toxicologie, Contre-indications et précautions spécifiques aux patients selon les pathologies Réactions allergiques et tests de tolérance.
- → Interactions possibles avec les traitements conventionnels.
- → 2ème jour : Applications diverses en fonction des soignants et de leur domaine d'intervention.
 - Troubles nerveux.
 - Infections nosocomiales.
 - Affections respiratoires et ORL.
 - Troubles osteoarticulaires.
 - Troubles cardio-vasculaires.
 - Plaies et cicatrisation Dermatologie.
 - Troubles digestifs.
 - Oncologie.
 - Gynécologie et grossesse.
 - Soins palliatifs et accompagnement en fin de vie.

NUTRITION Artificielle

10

DURÉE DU STAGE

7 h.

PUBLIC CONCERNÉ

Médecins, infirmières et diététiciennes.

NOMBRE DE PARTICIPANTS

- → Présentiel : maximum 20 apprenants.
- → Distanciel: maximum 10 apprenants.

PRÉ-REQUIS

Travailler dans le soin et l'aide à la personne.

À L'ISSUE DE LA FORMATION

- → Attestation individuelle de fin de formation (Art. L.6353-1 du Code du travail).
- → Attestation de présence.

COÛT DE LA FORMATION

Sur devis.

MOYENS PÉDAGOGIQUES

- → Plateforme de formation
- → Diaporama.
- → Supports pédagogiques des cours.

ÉVALUATION

Évaluation Théorique

- → Quiz et tests de connaissances à la fin de chaque chapitre.
- → Quiz global en fin de formation.

Évaluation Pratique

- → Cas cliniques sur arbre décisionnel, évaluation des besoins et mise en place d'une nutrition artificielle.
- → Cas cliniques sur la gestion des complications.

Évaluation de la formation

- → Feedback des participants sur la formation en commentaires libres.
- → Évaluation de la satisfaction avec questionnaire.

Objectif

Les objectifs pédagogiques de la formation en nutrition artificielle visent à fournir aux participants une formation complète leur permettant d'acquérir les compétences nécessaires pour évaluer, planifier, mettre en place et surveiller la nutrition artificielle de manière efficace et sécurisée.

- → Connaissances Anatomiques et Physiologiques
- → Évaluation des Besoins Nutritionnels
- → Maîtrise des Techniques de Nutrition Entérale
- → Maîtrise des Techniques de Nutrition Parentérale
- → Suivi et Surveillance des Patient

Programme de la formation

→ Introduction

- Règlementation.
- Les acteurs de la nutrition artificielle.

→ Anatomie, Physiologie et Biochimie

- Anatomie du système digestif.
- Processus d'absorption et métabolisme des nutriments.

→ Évaluation des besoins et dépistage de la dénutrition

- Estimation des besoins énergétiques et des nutriments.
- Outils de dépistage de la dénutrition.

→ Stratégie pour la prise en charge de patients dénutris ou à risque de dénutrition

- Les choix pour nourrir.
- Arbre décisionnel .

→ Alimentation optimale et enrichie

- Répartition optimale des aliments.
- Les options pour enrichir une alimentation.
- Les compléments nutritionnels oraux.

→ Nutrition Entérale

- Indications et contre-indications.
- Types de sondes et modes d'administration.
- Les différents produits de nutrition entérale.
- Démarrage d'une nutrition entérale et objectifs cibles.
- Gestion des effets secondaires et des complications.
- Alimentation orale si conservée au cours d'une nutrition entérale.

→ Nutrition Parentérale

- Indications et contre-indications.
- Choix des dispositifs (DVI, PiccLine, Cathéter central...).
- Les différents produits de nutrition parentérale.
- Démarrage d'une nutrition parentérale et objectifs cibles.
- Alimentation orale si conservée au cours d'une nutrition parentérale.

→ Suivi et surveillance d'une nutrition entérale

- À domicile.
- Conduite à tenir face aux effets secondaires et complications.
- Surveillance des paramètres cliniques et biologiques.

→ Suivi et surveillance d<mark>'une nutri</mark>tion parentérale

- À domicile.
- Conduite à tenir face aux effets secondaires et complications.
- Surveillance des paramètres cliniques et biologiques.

→ Éducation

- Soignant : Guide des bonnes pratiques avec trucs et astuces.
- Patient : Cadre de sécurité et mesures d'hygiène.

→ Conclusion

Résumé pratico pratique

EFR : surveillance des PATHOLOGIES RESPIRATOIRES chroniques

DURÉE DU STAGE

1 journée / 7h.

PUBLIC CONCERNÉ

Médecins généralistes, pneumologues, kinésithérapeutes, infirmiers(ères).

NOMBRE DE PARTICIPANTS

20 personnes maximum.

PRÉ-REQUIS

Être concerné par les thématiques de pneumologie, de pédiatrie, de médecine générale, de kinésithérapie ou du milieu infirmer.

À L'ISSUE DE LA FORMATION

- → Attestation individuelle de fin de formation (Art. L.6353-1 du Code du travail).
- → Attestation de présence.

COÛT DE LA FORMATION

Sur devis.

MOYENS PÉDAGOGIQUES

- → Salle de formation dédiée
- → Diaporama.
- → Supports pédagogiques des cours.
- → Quiz.

ÉVALUATION

Évaluation des connaissances en début de session, puis à l'issue de la formation.

CALENDRIER

Formation en présentiel exclusivement. Nous consulter.

Objectif

- → D'améliorer la détection et la prise en charge des pathologies respiratoires chroniques telles que la BPCO ou la mucoviscidose ;
- → D'identifier les critères d'alerte et adopter les bonnes conduites face aux exacerbations ;
- → De renforcer la qualité du suivi en équipe pluridisciplinaire grâce à une meilleure compréhension des tests fonctionnels respiratoires ;
- → De maîtriser les outils de mesure (spirométrie, Peak Flow, Spirotel) et savoir les expliquer aux patients.

- → Rappels sur la physiologie et la physiopathologie respiratoire
- → Critères d'alerte, conduite à tenir en cas d'exacerbation
- → Réalisation et interprétation de la spirométrie (selon SPLF)
- → Présentation des outils de suivi et d'auto-questionnaires
- → Éducation du patient à l'autosurveillance et à l'hygiène de vie
- → Travail en équipe pluridisciplinaire autour du plan de soins
- → Études de cas concrets et exercices pratiques adaptés aux métiers

Prise en charge des patients à RISQUE CARDIO-VASCULAIRE en médecine générale

DURÉE DU STAGE

1 journée / 7h.

PUBLIC CONCERNÉ

Médecins généralistes, pneumologues, kinésithérapeutes, infirmiers(ères).

NOMBRE DE PARTICIPANTS

20 personnes maximum.

PRÉ-REOUIS

Être un professionnel concerné par ce DPC.

CODE FORMATION DPC

N° 95182425008

À L'ISSUE DE LA FORMATION

- → Attestation individuelle de fin de formation (Art. L.6353-1 du Code du travail).
- → Attestation de présence.

COÛT DE LA FORMATION

Sur devis.

MOYENS PÉDAGOGIQUES

- → Salle de formation dédiée
- → Diaporama.
- → Supports pédagogiques des cours.
- → Quiz.

ANALYSE DES PRATIQUES

Les participants sont invités à travailler sur des cas concrets rencontrés dans le cadre de leur pratique professionnelle.

ÉVALUATION

Évaluation des connaissances en début de session, puis à l'issue de la formation.

CALENDRIER

Formation en présentiel. Nous consulter.

Objectif

- → D'identifier les facteurs de risque cardiovasculaire et les signes cliniques associés.
- → D'améliorer les stratégies diagnostiques en consultation de médecine générale.
- → De construire un projet de santé personnalisé pour les patients à risque.
- → De mettre en place une surveillance régulière et des actions de prévention efficaces.

- → Tour de table, état des lieux et évaluation initiale des connaissances
- → Rappel des pathologies cardiovasculaires et de leurs facteurs de risque
- → Stratégies diagnostiques : examens cliniques et outils d'exploration
- → Mise en place d'un suivi : calendrier, prévention des récidives, éducation du patient
- → Utilisation du Holter ECG en médecine générale : indications, lecture et analyse
- → Études de cas cliniques et simulations pratiques
- → Évaluation finale des acquis et validation des compétences

PATHOLOGIES RESPIRATOIRES chroniques : surveillance

DURÉE DU STAGE

1 journée / 7h.

PUBLIC CONCERNÉ

Médecins généralistes (libéraux, salariés des établissements de santé).

NOMBRE DE PARTICIPANTS

20 personnes maximum.

PRÉ-REOUIS

Être un professionnel concerné par ce DPC.

CODE FORMATION DPC

N° 95182425008

À L'ISSUE DE LA FORMATION

- → Attestation individuelle de fin de formation (Art. L.6353-1 du Code du travail).
- → Attestation de présence.

COÛT DE LA FORMATION

Sur devis.

MOYENS PÉDAGOGIQUES

- → Salle de formation dédiée
- → Diaporama.
- → Supports pédagogiques des cours.
- → Quiz.

ANALYSE DES PRATIQUES

Les participants sont invités à travailler sur des cas concrets rencontrés dans le cadre de leur pratique professionnelle.

ÉVALUATION

Évaluation des connaissances en début de session, puis à l'issue de la formation.

CALENDRIER

Formation en présentiel. Nous consulter.

Objectif

- → De renforcer ses compétences dans le dépistage, la surveillance et l'accompagnement des patients atteints de pathologies respiratoires chroniques.
- → D'adapter les stratégies diagnostiques et les outils de suivi aux réalités de la médecine de ville.
- → D'intégrer une démarche pluridisciplinaire pour améliorer la pertinence du plan de soins et prévenir les exacerbations.

- → Tour de table et évaluation initiale des pratiques
- → Rappel des pathologies chroniques respiratoires : signes, risques, facteurs aggravants
- → Stratégies diagnostiques en médecine générale : examens cliniques et complémentaires
- → Mise en place d'un suivi structuré : calendrier, outils de mesure, éducation du patient
- → Analyse de tests respiratoires : spirométrie, scores de gravité, tests fonctionnels
- → Études de cas pratiques et quiz interactifs
- → Atelier final et évaluation des acquis

ECG: savoir l'interpréter dans les situations courantes de médecine généraliste

DURÉE DU STAGE

1 journée / 7h.

PUBLIC CONCERNÉ

Médecins généralistes exerçant en cabinet libéral, en maison de santé pluriprofessionnelle, en centre de santé ou en établissement de soins.

NOMBRE DE PARTICIPANTS

- → 10 personnes maximum.
- → Possibilité de réaliser la formation en individuel.

PRÉ-REQUIS

Être titulaire d'un diplôme d'État de docteur en médecine et inscrit à l'Ordre des Médecins.

À L'ISSUE DE LA FORMATION

- → Attestation individuelle de fin de formation (Art. L.6353-1 du Code du travail).
- → Attestation de présence.

COÛT DE LA FORMATION

Sur devis.

MOYENS PÉDAGOGIQUES

- → Méthodes actives et participatives, favorisant l'interaction et la mise en application immédiate des connaissances.
- → Étude de cas cliniques basés sur des situations courantes rencontrées en consultation de médecine générale.
- → Supports pédagogiques variés, incluant :
 - Diaporama et vidéos explicatives.
 - Exercices pratiques et quiz interactifs.

ÉVALUATION

- → Évaluation diagnostique en début de formation pour identifier le niveau des participants.
- → Quiz intermédiaires et mises en situation pour valider la compréhension des concepts clés.
- → Évaluation finale sous forme d'étude de cas cliniques et d'un quiz récapitulatif.
- → Questionnaire de satisfaction pour mesurer la perception des participants et ajuster la formation si nécessaire.

Objectif

- → De comprendre les fondamentaux de l'ECG, en identifiant les différentes ondes et segments d'un tracé.
- → D'adopter une lecture systématique et reproductible de l'ECG.
- → De différencier un tracé normal d'un tracé pathologique.
- → De reconnaître les signes ECG des principales pathologies cardiaques courantes, notamment :
 - Troubles du rythme (fibrillation atriale, tachycardies, bradycardies).
 - Troubles de la conduction (blocs auriculo-ventriculaires, blocs de branche).
 - Signes ECG de l'ischémie myocardique et de l'infarctus du myocarde.
- → De savoir détecter les situations d'urgence nécessitant une prise en charge immédiate.
- → D'améliorer la pertinence de la prescription d'ECG en fonction des symptômes
- cliniques.
- → D'optimiser la prise en charge et l'orientation des patients en fonction des anomalies détectées.

Programme de la formation

Introduction et rappels fondamentaux

- → Présentation des bases de l'électrocardiographie.
- → Description des différentes ondes et segments (onde P, complexe QRS, segment ST, onde T).
- → Méthodologie d'analyse systématique d'un ECG.

Lecture et analyse d'un ECG normal

- → Identification d'un tracé ECG normal et ses variations physiologiques.
- → Facteurs influençant les variations normales de l'ECG.

Reconnaissance des troubles du rythme et de la conduction

- → Identification des arythmies courantes (FA, flutter, TV, BAV).
- → Troubles de la conduction blocs de branche, blocs auriculo-ventriculaires.
- → Exemples et interprétation de tracés ECG.

Détection des signes d'ischémie et d'infarctus

- → Critères ECG de l'ischémie myocardique et de l'infarctus.
- → Syndrome coronarien aigu: diagnostic différentiel et urgences.
- → Stratégie de prise en charge et orientation des patients.

Situations cliniques et mise en application

- → Étude de cas cliniques interactifs.
- → Exercice de reconnaissance de tracés ECG pathologiques.
- → Décisions thérapeutiques et orientations adaptées.

Gestion des RISQUES BIOLOGIQUES

15

DURÉE DU STAGE

2 journée / 14h.

PUBLIC CONCERNÉ

Toute personne potentiellement exposée à des agents biologiques pathogènes.

NOMBRE DE PARTICIPANTS

- → 10 personnes maximum.
- → Possibilité de réaliser la formation en individuel.

PRÉ-REQUIS

Aucun.

À L'ISSUE DE LA FORMATION

- → Attestation individuelle de fin de formation (Art. L.6353-1 du Code du travail).
- → Attestation de présence.

COÛT DE LA FORMATION

Sur devis.

MOYENS PÉDAGOGIQUES

- → Documents supports de formation partagés.
- → Quiz.
- → Mise à disposition en ligne de documents supports à la suite de la formation.

ÉVALUATION

Évaluation des acquis à l'issue de la formation.

CALENDRIER

Objectif

- → De comprendre les risques biologiques en milieu professionnel et leurs conséquences ;
- → D'identifier les sources de contamination potentielles et les situations à risque
- → D'évaluer les niveaux d'exposition et les moyens de prévention adaptés ;
- → De mettre en œuvre des procédures de protection efficaces et conformes à la réglementation.

Programme de la formation

Introduction et fondamentaux des risques biologiques

- → Notion de danger biologique
- → Classements des agents pathogènes et risques pour l'industrie
- → Voies d'exposition

Évaluation des risques biologiques :

- → Démarche d'évaluation
- → Aspect réglementaire
- → La prévention

Confinement adapté aux risques biologiques :

- → Contexte général
- → Définition du confinement adapté et groupes de risques



NOTES PERSONNELLES

NOTES PERSONNELLES









14, avenue Joseph Honoré Isnard ZA les Bois de Grasse 06130 Grasse T 04 93 49 27 38 aveya-formation-sante.com