

Physiopathologie - NIVEAU 1

Durée : 6h00 de formation

Modalité : e-learning

Public bénéficiaire :

Pharmacien
Préparateur en pharmacie
Médecin
Sage-femme
Masseur-kinésithérapeute
Ostéopathe
Infirmier
Étudiants du secteur médical ou para-médical

Pré-requis :

- Être professionnel de santé
- Exercer en cabinet ou en officine

Concepteur(s) de la formation :

Véronique Segura-Pailhon

David Brousseau

Éditeurs de la formation :

Louis Dercle

Laurent Dercle

Objectifs :

- Comprendre les mécanismes physiologiques normaux des différents systèmes corporels et comment ils peuvent être perturbés lors de maladies ou de blessures.
- Acquérir une connaissance approfondie des différentes maladies et affections qui peuvent affecter les différents systèmes corporels, y compris les causes, les symptômes, les signes et les traitements.
- Développer les compétences nécessaires pour communiquer efficacement avec les patients, les familles et les autres professionnels de la santé.

Méthodes et moyens mobilisés :

- Approche cognitive
- Méthodes affirmatives : cours magistraux
- Étude de cas comptoir, cas cliniques
- Fiche de synthèse avec les points clés à retenir


Modalités d'évaluation :

- Questionnaire pré-formation : recueil de connaissances
- Questionnaire post-formation

- Certification

Coût : selon barème de prise en charge des organismes financeurs

Délai d'accès : Inscription selon le calendrier et minimum 15 jours avant le début de la formation

 Formation accessible aux personnes en situation de handicap. Nous contacter pour toutes demandes particulières.

PLAN DÉTAILLÉ DE LA FORMATION

Description de la formation :

Cette formation se concentre sur les mécanismes physiologiques normaux des différents systèmes corporels, ainsi que sur les perturbations qui peuvent survenir (maladies ou blessures). Elle permet d'acquérir une connaissance approfondie des différentes maladies et affections qui peuvent affecter les différents systèmes corporels (digestif, musculaire, osseux, ...) y compris les causes, les symptômes, les signes et les traitements.

Étape 1 : Recueil et analyse des pratiques professionnelles

Contenu	Support	Durée
20 questions : QCM Les résultats de l'examen sont fournis immédiatement sous la forme d'un pourcentage de réussite.	Pré-test	20 min

Étape 2 : Enseignement des connaissances et des recommandations de bonnes pratiques

Désignation	Déroulement	Support	Durée
Chapitre 1 : Introduction à la physiopathologie	<ul style="list-style-type: none"> • Définition • Notion de terrain 	Vidéo 1	19 min
Chapitre 2 : Le système digestif	<ul style="list-style-type: none"> • Rappel anatomie / physiologie 	Vidéo 2	16 min
Chapitre 2 : Le système digestif	<ul style="list-style-type: none"> • Douleurs abdominales : <ul style="list-style-type: none"> ○ Introduction ○ Douleurs d'origine digestive ○ Douleurs d'origine extra-digestive 	Vidéo 3	19 min
Chapitre 2 : Le système digestif	<ul style="list-style-type: none"> • Nausées et vomissements : <ul style="list-style-type: none"> ○ Définition ○ Centre du vomissement ○ Voies afférentes 	Vidéo 4	16 min
Chapitre 2 : Le système digestif	<ul style="list-style-type: none"> • Reflux gastrique : <ul style="list-style-type: none"> ○ Introduction ○ Physiopathologie ○ Etiologie ○ Clinique ○ Prise en charge 	Vidéo 5	20 min
Chapitre 2 : Le système digestif	<ul style="list-style-type: none"> • Constipation chronique : <ul style="list-style-type: none"> ○ Introduction ○ Physiopathologie 	Vidéo 6	14 min
Chapitre 2 : Le système digestif	<ul style="list-style-type: none"> • Constipation chronique : <ul style="list-style-type: none"> ○ Traitement 	Vidéo 7	13 min
Chapitre 2 : Le système digestif	<ul style="list-style-type: none"> • Diarrhées chroniques : <ul style="list-style-type: none"> ○ Introduction 	Vidéo 8	17 min

	<ul style="list-style-type: none"> ○ Physiopathologie 		
Contrôle de connaissances	QCM	Quiz 1	20 min
Chapitre 3 : Le système ostéo-articulaire	<ul style="list-style-type: none"> • Introduction • Rappel anatomo-physiologique : <ul style="list-style-type: none"> ○ Anatomie ○ Physiologie 	Vidéo 9	16 min
Chapitre 3 : Le système ostéo-articulaire	<ul style="list-style-type: none"> • Arthrose <ul style="list-style-type: none"> ○ Introduction ○ Physiopathologie ○ Clinique 	Vidéo 10	20 min
Chapitre 3 : Le système ostéo-articulaire	<ul style="list-style-type: none"> • Polyarthrite rhumatoïde <ul style="list-style-type: none"> ○ Introduction ○ Physiopathologie ○ Etiologie ○ Clinique 	Vidéo 11	18 min
Contrôle de connaissances	QCM	Quiz 2	20 min
Chapitre 4 : Le système musculaire	<ul style="list-style-type: none"> • Introduction • Rappel anatomo-physiologique : <ul style="list-style-type: none"> ○ Anatomie ○ Physiologie 	Vidéo 12	16 min
Chapitre 4 : Le système musculaire	<ul style="list-style-type: none"> • Les principales atteintes musculaires <ul style="list-style-type: none"> ○ Introduction ○ Courbatures / contractures ○ Elongation / claquage / déchirure 	Vidéo 13	15 min
Chapitre 4 : Le système musculaire	<ul style="list-style-type: none"> • Les principales atteintes musculaires <ul style="list-style-type: none"> ○ Crampes musculaires 	Vidéo 14	14 min
Chapitre 4 : Le système musculaire	<ul style="list-style-type: none"> • Les principales atteintes musculaires • Contusions • Tendinopathies 	Vidéo 15	12 min
Contrôle de connaissances	QCM	Quiz 3	20 min

Étape 3 : Analyse de l'impact de la formation sur les pratiques professionnelles

Contenu	Support	Durée
20 questions Les résultats de l'examen sont fournis immédiatement sous la forme d'un pourcentage de réussite. L'évaluation se fait à l'aide de questionnaires à choix simples ou multiples. Cet examen fait appel aux connaissances théoriques et pratiques acquises au cours de la formation. Les résultats de l'examen sont fournis immédiatement sous la forme d'un pourcentage de réussite.	Post-test	30 min

Étape 4 : Questionnaire de satisfaction

Contenu	Support	Durée
20 questions	Questionnaire standard Quiz Coach	10 min

Étape 5 : Attestation de formation

Deux certificats sont délivrés à l'issue de la formation :

- La preuve de formation et de présence avec résultats détaillés des connaissances acquises.
- Une attestation nominative de réussite de la formation (sans les résultats)

Un score de 80% est requis au post-test pour valider la formation.