

#### **ANATOMIE / PHYSIOLOGIE - NIVEAU 1**

Durée: 16h00 de formation

Modalité: e-learning

Public bénéficiaire:

Pharmacien

Préparateur en pharmacie

Médecin

Sage-femme

Masseur-kinésithérapeute

Ostéopathe

Infirmier

Étudiants du secteur médical ou paramédical

Pré-requis:

• Être professionnel de santé

• Exercer en cabinet ou en officine

Concepteur(s) de la formation :

Morgane De Leye

David Brousseau

Éditeurs de la formation :

Louis Dercle

Laurent Dercle

## **Objectifs:**

- Identifier et décrire les organes dans les différents systèmes
- Lister les différentes fonctions des organes
- Localiser les organes sur une planche anatomique et sur un patient
- Établir l'importance de l'anatomie et la physiologie dans l'étude clinique
- Nommer la terminologie anatomique

# 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 a pour but d'étudier la structure et la morphologie de l'homme mais pas seulement. Son objectif principal est d'étudier les fonctions, les relations et les propriétés des organes et des tissus des êtres vivants

Étape 1 : Recueil et analyse des pratiques professionnelles

Contenu	Support	Durée
20 questions : QCM	Pré-test	15 min
Les résultats de l'examen sont fournis immédiatement sous la forme d'un pourcentage de réussite.		

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

Désignation	Déroulement	Support	Durée
Chapitre 1 : Introduction	<ul> <li>Introduction, anatomie, physiologie</li> </ul>	Vidéo 1	16 min
Chapitre 2 : Introduction à l'embryologie	<ul> <li>Introduction</li> <li>Les 4 stades de l'embryogénèse et conclusion</li> </ul>	Vidéo 2 Vidéo 3	10 min 18 mn
Chapitre 3 : Système digestif	<ul> <li>Définition et fonction du système digestif</li> </ul>	Vidéo 4	10 min

SIRET: 82792341800012 - Code NAF 6201Z





Contrôle de connaissances	QCM	Quiz 1	20 min
<b>Chapitre 3 :</b> Système digestif	<ul> <li>Couches tissulaires du système digestif</li> <li>Anatomie de la bouche</li> <li>Fonctions et intérêt de la mastication</li> <li>La deglutition, le pharynx et l'oesophage</li> <li>Diaphragme et anatomie de l'estomac</li> </ul>	Vidéo 5 Vidéo 6 Vidéo 7 Vidéo 8 Vidéo 9	12 min 14 min 12 min 16 min 16 min
Contrôle de connaissances	QСМ	Quiz 2	20 min
<b>Chapitre 3</b> : Système digestif	<ul> <li>Histologie et Fonctions de l'estomac</li> <li>Le pancréas (anatomie, histologie et fonctions)</li> <li>Le foie (anatomie et histologie)</li> <li>Les fonctions du foie et la vésicule biliaire</li> </ul>	Vidéo 10 Vidéo 11 Vidéo 12 Vidéo 13	18 min 18 min 14 min 20 min
Contrôle de connaissances	QCM	Quiz 3	20 min
	<ul> <li>L'intestin grêle (Anatomie et histologie PARTIE 1)</li> <li>L'intestin grêle (Histologie PARTIE 2 et Fonctions)</li> <li>Le gros intestin (Anatomie et histologie</li> <li>Le gros intestin (fonctions et introduction à la flore intestinale</li> </ul>	Quiz 3  Vidéo 14  Vidéo 15  Vidéo 16  Vidéo 17	20 min 15 min 19 min 21 min 8 min
connaissances  Chapitre 3: Système	<ul> <li>L'intestin grêle (Anatomie et histologie PARTIE 1)</li> <li>L'intestin grêle (Histologie PARTIE 2 et Fonctions)</li> <li>Le gros intestin (Anatomie et histologie</li> <li>Le gros intestin (fonctions et introduction à la flore</li> </ul>	Vidéo 14 Vidéo 15 Vidéo 16	15 min 19 min 21 min





Contrôle de connaissances	QCM	Quiz 5	20 min
<b>Chapitre 5 :</b> Système musculaire	<ul> <li>Les muscles : classification, fonctions et propriétés</li> <li>La structure d'un tissus musculaire strié et le mouvement musculaire</li> </ul>	Vidéo 22 Vidéo 23	9 min 30 min
<b>Chapitre 6 :</b> Système cardiovasculaire	<ul> <li>Définition et anatomie du Coeur</li> <li>Anatomie des veines, des artères et des capillaires, et physiologie cardiaque</li> <li>Le sang et les groupes sanguins</li> </ul>	Vidéo 24 Vidéo 25 Vidéo 26	26 min 18 min 27 min
Contrôle de connaissances	QCM	Quiz 6	20 min
<b>Chapitre 7 :</b> Système respiratoire	<ul> <li>Introduction</li> <li>Anatomie du système respiratoire</li> <li>La vascularisation, les types de respirations, les mouvements d'air non respiratoire</li> </ul>	Vidéo 27 Vidéo 28 Vidéo 29	8 min 30 min 28 min
<b>Chapitre 8 :</b> Système rénale	<ul> <li>Le rein : Introduction et anatomie</li> <li>Anatomie et fonctions des urêtres et de la vessie, les 3 processus rénaux et la formation et l'élimination de l'urine</li> </ul>	Vidéo 30 Vidéo 31	25 min 22 min
Contrôle de connaissances	QCM	Quiz 7	20 min
<b>Chapitre 9</b> : Système génitale	<ul> <li>Introduction</li> <li>Anatomie du système génital masculine (PARTIE 1)</li> <li>Anatomie du système génital masculin (PARTIE 2) et ses fonctions</li> <li>Anatomie du système genital féminin (PARTIE 1)</li> <li>Anatomie du système genital</li> </ul>	Vidéo 32 Vidéo 33 Vidéo 34 Vidéo 35 Vidéo 36	15 min 16 min 16 min 18 min 17 min



	féminin (PARTIE 2), ses fonctions et le cycle menstruel		
Contrôle de connaissances	QCM	Quiz 8	20 min
<b>Chapitre 10</b> : Système tégumentaire	<ul> <li>Introduction et les tissus</li> <li>Anatomie de la peau</li> <li>Kératinisation et croissance de l'épiderme, Leurs fonctions et les poils</li> <li>Les glandes de la peau et les ongles</li> </ul>	Vidéo 37 Vidéo 38 Vidéo 39 Vidéo 40	18 min 20 min 16 min 23 min
Contrôle de connaissances	QCM	Quiz 9	20 min

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

Contenu	Support	Durée
20 questions	Post-test	30 min
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.		

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.