## 

**TERMINOLOGIE MEDICALE**

**introduction**

**programme**

**La terminologie médicale est l’étude des termes médicaux**, c'est-à-dire le vocabulaire utilisé par le corps médical et paramédical qui compte entre 15 000 et 20 000 mots.

**L’apprentissage de la terminologie médicale répond à une nécessité pour la profession des secrétaires médicales** :

* Comprendre un langage, un véritable code de communication qui sert de lien entre les différents professionnels du corps médical (dont vous ferez bientôt partie) amenés à prendre en charge les patients.
* Et surtout, il nous paraît indispensable qu’une secrétaire médicale soit **capable de comprendre et surtout d’orthographier les termes médicaux de la spécialité** où elle est en poste.

Pour apprendre la terminologie médicale, plusieurs domaines de connaissances et compétences sont nécessaires :

* Etre capable **d’identifier les principaux appareils et organes du corps humain** en utilisant les planches anatomiques ;
* **Maîtriser l’étymologie =** les principales **racines et les affixes** **(préfixes et suffixes)** qui composent la plupart des termes médicaux. Cette connaissance vous permettra de **donner un sens à un mot** que vous ne connaissez pas ou peu.
* **Connaître précisément l’orthographe d’environ 2 000 termes médicaux importants**, classés par appareil pour faciliter l’apprentissage et classés par ordre alphabétique pour les plus courants pour faciliter leur révision.

Les différents termes médicaux recensés ne sont pas exhaustifs. Seuls les termes les plus fréquemment rencontrés sont présents dans chaque séance.

**Les supports du programme Anatomie / Terminologie** vont apporter aux futures secrétaires médicales une connaissance assez étendue des **principales spécialités de la médecine** et ont été conçus pour un apprentissage en autonomie, chaque stagiaire pouvant ainsi aller à son rythme.

Le programme **d’anatomie/terminologie médicale** prévoit **une vingtaine de séances, soit environ 20 spécialités** (ex : appareil cardio-vasculaire, appareil respiratoire, appareil locomoteur, appareil génital, système nerveux, etc.). ***Cette liste non exhaustive représente les principales spécialités du secteur médical.***

A chaque séance, donc chaque nouveau chapitre, vous découvrirez une **partie anatomique du corps humain et son vocabulaire**, selon le programme ci-après :

**PROGRAMME DE LA TERMINOLOGIE MEDICALE**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **N° Chap.** | **Spécialités médicales** | |
| **00** | ***INTRODUCTION : Apprentissage de l’anatomie et de la terminologie médicale*** | |
| **01** | ***CORPS HUMAIN et SPECIALITES MEDICALES / planches anatomiques*** | |
| **02** | ***ETYMOLOGIE MEDICALE***  *Séquence 1 : Les unités de sens*  *Séquence 2 : La construction du mot médical* | |
| **03** | ***EXAMEN CLINIQUE*** *(la consultation médicale)* | |
| **04** | ***EXAMENS PARACLINIQUES*** *(les examens complémentaires)* | |
| **05** | ***TRAITEMENTS*** *(médicaments, chirurgicaux, Vidal…)* | |
| **06** | ***APPAREIL CARDIO-VASCULAIRE – Cardiologie*** | |
| **07** | ***APPAREIL RESPIRATOIRE – Pneumologie*** | |
| **08** | ***SYSTEME DIGESTIF – Gastroentérologie*** | |
| **09** | ***SYSTEME ENDOCRINIEN – Endocrinologie*** | |
| **10** | ***APPAREIL URINAIRE – Urologie / Néphrologie*** | |
| **11** | ***APPAREIL GENITAL – Gynécologie / Andrologie*** | |
| **12** | ***APPAREIL LOCOMOTEUR – Traumatologie / Rhumatologie*** | |
| **13** | ***SYSTEME NERVEUX – Neurologie*** | |
| **14** | ***CANCER – Oncologie / Cancérologie*** | |
| **15** | ***PSYCHIATRIE / PSYCHOLOGIE*** | |
| **16** | ***ORGANES DES SENS*** | ***le toucher : la PEAU – Dermatologie*** |
| **17** | ***La vision : l’ŒIL – Ophtalmologie*** |
| **18** | ***L’olfaction : le NEZ – ORL (oto-rhino-laryngologie)*** |
| **19** | ***L’ouïe : l’OREILLE – ORL (oto-rhino-laryngologie)*** |
| **20** | ***La gustation : la BOUCHE – Stomatologie*** |
| **21** | ***PROGRAMME DE REVISION*** | |

*L’ordre proposé est une logique d’apprentissage mais peut être modifié en fonction des nécessités de stage…*

***PARTICULARITES :***

**Avant de commencer l’étude des appareils ou systèmes du corps humain, nous aborderons 4 séances qui sont importantes pour votre apprentissage de secrétaire médicale :**

**Chapitre 02.- L’étymologie**

*Ce chapitre va vous apporter la compréhension de la décomposition du mot médical : préfixe, suffixe, radical.* ***Leur mémorisation est capitale et en dépendra l’apprentissage des autres séances, donc des parties anatomiques et du vocabulaire des spécialités.***

*L’utilisation du découpage du mot, des radicaux et suffixes abordés dans ce chapitre seront rencontrés dans chaque nouvelle séance concernant les spécialités.*

**Chapitre 03.- Examens cliniques (la consultation médicale)**

*Ce chapitre vous aidera à la* ***compréhension du déroulement de la consultation médicale, de l’examen clinique****, et sera capitale pour la* ***compréhension de la lettre médicale et sa présentation.***

*Les termes abordés dans ce chapitre seront rencontrés dans chaque nouvelle séance concernant les spécialités.*

**Chapitre 04.- Examens paracliniques, méthodes et moyens d’étude des maladies**

*Ce chapitre vous aidera à la* ***compréhension des examens paracliniques, c'est-à-dire, les méthodes ou les moyens diagnostiques, les investigations complémentaires*** *prévues par le corps médical pour mettre un nom sur un diagnostic avant d’envisager un traitement thérapeutique, chirurgical ou autre.*

*La compréhension de ce chapitre sera capitale* ***pour la présentation des comptes-rendus médicaux.***

*Les termes abordés dans ce chapitre seront rencontrés dans chaque nouvelle séance concernant les spécialités.*

**Chapitre 05.- Les traitements**

*Ce chapitre vous donnera la* ***connaissance des différents modes de traitements : médicamenteux, chirurgicaux.***

*La terminologie qui en découle sera rencontrée dans les différentes spécialités abordées.*

**ORGANISATION DE L’APPRENTISSAGE**

1.- **Une séance (chapitre ou** **spécialité) par semaine**.

2.- Une séance dure environ 3 h à 4 h

3.- Une séance est composée de **cinq séquences :**

**🡺 la séquence 1 : « théorie » *: (code couleur cadre bleue) (durée 1 h)***

***Présentation en diaporama sur le logiciel PowerPoint***

**\* Plan du support théorique :**

***A partir du chapitre VI : L’appareil cardio-vasculaire (« point de départ » de l’anatomie du corps humain), le plan du support théorique est commun à toutes les séances.***

**1.- Anatomie - Fonctionnement**

**2.- Etymologie (radicaux, préfixes, suffixes)**

**3.- Les principales pathologies (vocabulaire)**

**4.- Les principaux examens paracliniques (les examens complémentaires)**

**5.- Quelques traitements**

* ***Séquence 2 :* « mise en application » *(code couleur cadre rouge) (durée 2 h)***

***Pour assimiler la théorie, cette mise en application vous aidera à la mémorisation des nouveaux mots découverts dans chaque chapitre par la réalisation d’exercices pratiques de façon ludique : textes à compléter, quizz, QCM, mots croisés,…***

* ***Séquence 3 : « mise en application corrigée » (code couleur cadre rouge clair)***
* ***Séquence 4 :* «  évaluation écrite » *(code couleur cadre vert) (durée 10’ à 15’)***

***Quelques questions sous forme de Quizz ou QCM sur le sujet de la semaine***

* ***Séquence 5 :* «  évaluation écrite corrigée »  *(code couleur cadre vert clair).***

***AIDE A L’APPRENTISSAGE (OUTILS)***

Un **DICTIONNAIRE MEDICAL** sera nécessaire pour vous permettre de trouver les définitions, vérifier l’orthographe d’un mot médical. Le dictionnaire en livre n’est pas indispensable car **beaucoup de dictionnaires médicaux sont en ligne sur internet**, je vous conseille particulièrement :

🡺 [**http://www.bio-top.net**](http://www.bio-top.net/)

***Conseil :***

**Insérer ces liens dans vos favoris d’internet pour les retrouver aisément !**

**🡺** [**http://medicopedia.net/**](http://medicopedia.net/)

🡺 ou taper dans Google : **define:***mot (exemple : define:acromion)*

Sites très intéressants pour notamment lexique médical, anatomie…

[**http://www.corpscite.be**](http://www.corpscite.be/)**:** site Internet ludique, interactif qui aide à mieux comprendre la vie du corps humain.

[**http://www.biologieenflash.net**](http://www.biologieenflash.net): site internet interactif qui permet de connaître votre niveau de connaissance en anatomie (nombreuses spécialités).

[**http://www.infirmiers.com**](http://www.infirmiers.com/): site conçu pour les infirmiers avec cours, anatomie…

[**http://www.medecine-et-sante.com/anatomie.html**](http://www.medecine-et-sante.com/anatomie.html) **(planches anatomiques)**

[**http://www.lecorpshumain.fr/anatomie**](http://www.lecorpshumain.fr/anatomie)

[**http://www.ikonet.com/fr/corpshumainvirtuel/**](http://www.ikonet.com/fr/corpshumainvirtuel/)

***SITES MEDICAUX GRAND PUBLIC :*** à consulter pour aller plus loin notamment sur l’anatomie

[**http://www.docteurclic.com**](http://www.docteurclic.com)

[**http://www.medisite.fr**](http://www.medisite.fr/) **- (**[**http://sante.planet.fr**](http://sante.planet.fr)**)**

[**http://sante.planet.fr/atlas-anatomique**](http://sante.planet.fr/atlas-anatomique)

[**http://www.e-sante.fr/videos**](http://www.e-sante.fr/videos) ***(vidéos sur le fonctionnement des appareils ou sur les pathologies)***

[**http://www.doctissimo.fr**](http://www.doctissimo.fr/)

[**http://www.vulgaris-medical.com**](http://www.vulgaris-medical.com)

***SITES LUDIQUES POUR ENTRAINEMENT :***

[**http://www.mesexercices.com**](http://www.mesexercices.com) **(choisir sciences et médecine)**

***Soyez curieuse !***

Lisez, écoutez, regardez les actualités médicales ou médico-sociales, les émissions télévisées médicales

(ex : Magazine de la santé sur France5, …).

**A noter que les séries télévisées telles que « URGENCES, Docteur HOUSE ou GREYS ANATOMIE », réalisées en étroite collaboration avec des médecins, représentent une certaine réalité (dans le contexte, les dialogues, les pathologies présentées et la conduite à tenir…) et vous permettent une révision de façon ludique.**



**Vous avez tous les renseignements sur le programme et la méthode d’apprentissage de la terminologie médicale, je reste à votre disposition pour toute précision complémentaire !**

**Bon courage.**