



# LES UNITES DE SENS

## 1) Le préfixe :

Il est placé au début du mot :

Ex : Hypotension : Préfixe hypo : Diminution, insuffisance ; radical tension : la tension.

Hypotension signifie la diminution de la tension.

Le préfixe est invariable, sauf :

« Para » : Le « a » final disparaît lorsque le radical qui suit commence par une voyelle.

Exemple : Para + esthésie devient paresthésie.

« A » devient « An » devant une voyelle.

Exemple : A + esthésie devient anesthésie.

« Anti » : Le « i » final disparaît lorsque le radical commence par un « a » :

Exemple : Anti (contre) + algie (douleur) devient antalgie.

## 2) Le suffixe :

Il est placé à la fin du mot. Il indique une action, une fonction ou un état.

Il modifie la catégorie grammaticale du mot, c'est-à-dire qu'il va le définir comme un nom, un adjectif ou un adverbe.

Le suffixe -ie forme un nom.

Les suffixes -ique, -al ou -eux forment un adjectif.

Exemple : Bradycardie : Préfixe Brady : ralentissement ; radical card : cœur ; ie : suffixe indiquant qu'il s'agit d'un nom.



Bradycardie : Ralentissement du rythme cardiaque.

## LES PRINCIPAUX PREFIXES

Cette liste n'est évidemment pas complète, elle constitue la base de vos connaissances et sera à compléter tout au long de la formation.

### **La couleur :**

- CHLOR(O)- : Vert

Chlorophylle : Pigment vert des végétaux

- CYAN(O)- : Bleu

Cyanose : Coloration bleue violette de la peau

- ERYTHR(O)- : Rouge

Erythrocyte : Globule rouge

- LEUC(O)- : Blanc

Leucocyte : Globule blanc

- MELAN(O)- : Noir

Méléna : Sang noirâtre

- XANTH(O)- : Jaune



Xanthopsie : Vision des couleurs colorée en jaune

### **La dimension, la forme, la matière :**

- DOLICHO : Long, allongement

Dolichocôlon : Côlon allongé

- MACRO- : Grand

Macrobactérie : Grande bactérie

- MEGA- : Grand avec une idée de dilatation

Mégacôlon : Dilatation anormale du côlon

- MICRO- : Petit.

Microcéphalie : Petite tête.

- PLASIE : Formation

Aplasie : Diminution ou arrêt de la formation, du développement d'un tissu, d'un organe, de cellules.

- STEN(O)- : Court, rétrécissement

Sténotomie : Rétrécissement pathologique de la bouche

- SCLER(O)- : Dur



Sclérodémie : Maladie caractérisée par le durcissement de la peau.

### **La fréquence :**

- BRADY- : Lent

Bradylexie : Lecture lente

- MEN- : Menstru- : Mois, cycle

Mensuel : Tous les mois

Menstruation : Phénomène cyclique correspondant au début d'un nouveau cycle

- POLLAK- ; POLLAKI- : Fréquent, souvent

Pollakiurie : émission fréquente d'urines

- STASE : Arrêt

Hémostase : Arrêt du sang

- TACHY- : Rapide

Tachycinésie : Mouvements rapides

### **La localisation ou le temps :**



- ACR(O)- : Extrémité

Acrocyanose : Bout des doigts et pieds prenant une couleur bleutée.

- ANTE- : avant, devant

Anténatal : Avant la naissance

- ENDO- ; Intra- : A l'intérieur

Endocavitaire : A l'intérieur d'une cavité.

Intra-utérin : A l'intérieur de l'utérus

- EPI- : Au-dessus

Épigastrique : au-dessus de l'estomac

- EX- : En dehors

Expectoration : Rejet à l'extérieur de la bouche d'un liquide.

- EXTRA- : A l'extérieur de

Extracorporel : A l'extérieur du corps

- INTER- : Entre

Interphalangienne : Entre les phalanges

- MEDIA- ; Médio- : Au milieu

Médiodorsal : Au milieu du dos



- PER : A travers (Peut exprimer également pendant) :

Percutané : A travers la peau

Peropératoire : Pendant l'opération

- PERI- : Autour de

Périnatal : autour de la naissance

- POST- : Après, derrière

Postopératoire : Après l'opération

- PRE- : Avant

Pré-ménopause : Avant la ménopause

- PRO- : En avant dans l'espace

Prolapsus : Chute en avant

- SUB- : Sous, sans gravité, pas entièrement

Subfébrile : température un peu plus élevée que la normale

Sublingual : qui se met sous la langue

### **La négation :**

- Nulli- : Aucun



Nullipare : Qui n'a jamais accouché

### **L'opposition :**

- ANTI- : contre, opposé, contraire à

Antipyrétique : contre la fièvre.

- ANA- : contraire ou inverse, vers le haut, à nouveau

Anaphylaxie : contraire à la protection

- IM-/IN-/IL-/IR- : Contraire

Incurable : Qui ne peut être guéri

Impossible : Qui n'est pas possible

Illogique : Qui n'est pas logique

Irréalizable : Qui n'est pas réalisable

### **La privation, le trouble :**

- A-/ AN- : Absence de, sans

Anurie : Absence d'urine

Asymptomatique : Absence de symptômes



- DYS- : Trouble, difficulté

Dyslexie : Trouble de la lecture

Dyspnée : Difficulté à respirer

### **La quantité :**

- BI- : Deux

Bilatéral : Des deux côtés

- HEMI- : Moitié

Hémicorps : La moitié du corps

- HYPER- : au-dessus-de, trop, excessif

Hyperglycémie : Taux de sucre au delà des normes

- HYPO- : En-dessous, en dessous de la norme

Hypotension: Tension en-dessous de la normale

- MONO-, UNI- : Un

Monoarthrite : Arthrite d'une seule articulation

- MULTI- : Plusieurs

Multigeste : Qui a eu plusieurs grossesses





- OLIGO- : Peu abondant : insuffisant

Oligophagie : Diminution de l'appétit

- PAUCI : Peu nombreux

Paucysymptomatique : Présentant peu de symptômes

- PENTA- : Cinq

Pentagone : Qui a cinq côtés

- PLURI- : Plusieurs

Pluricellulaire : Plusieurs cellules

- POLY- : Plusieurs, nombreux, abondant

Polyalgique : Qui présente beaucoup de douleurs

- PROTO- : Premier

Protosystole : En début de systole

- QUADRI- : Quatre

Quadrithérapie : Association de quatre médicaments

- SPANIO- : Rare

Spanioménorrhée : Espace long entre les règles (rareté des cycles).



- SUB- : Légèrement

Subfébrile : Légèrement fiévreux

- TRI- : Trois

Triangle : Trois angles.

## LES PRINCIPAUX SUFFIXES

Cette liste n'est évidemment pas complète, elle constitue la base de vos connaissances et sera à compléter tout au long de la formation.

### **Les cellules, le sang, les urines :**

-CYTE : cellules

Macrocytes : grandes cellules

-EMIE : Sang

Cholestérolémie : Taux de cholestérol dans le sang

-URIE : Urines

Leucocyturie : Taux de leucocytes (globules blancs) dans les urines.



## **Les fonctions :**

-POÏÈSE : Création, formation

Erythropoïèse : Formation de globules rouges

- GENE : naissance, production, engendrer

Pyrogène : qui déclenche de la fièvre

Exogène : qui naît au dehors de

Endogène : qui naît à l'intérieur de

## **Les explorations :**

-GRAMME : Ecriture, tracé

Electrocardiogramme : Représentation graphique de l'activité cardiaque

-GRAPHIE : Image

Radiographie : Image par les rayons

-SCOPIE : Observation visuelle

Gastroscopie : Observation visuelle de l'estomac (à l'aide d'une endoscopie)

## **Les pathologies :**

-ALGIE : exprime la douleur



Cervicalgie : douleurs aux cervicales

Névralgie : Douleur au niveau d'un nerf

-CELE : Dilatation, hernie

Hydrocèle : Accumulation de liquide dans une poche entourant le testicule responsable d'une augmentation de volume d'une bourse

-ECTASIE : Dilatation

Angiectasie : Dilatation d'un vaisseau.

-ÉMÈSE : Vomissement

Hématémèse : Vomissement de sang

-ITE : Inflammation

gingivite : inflammation des gencives

appendicite : inflammation de l'appendice

Gastrite : inflammation de l'estomac

-OME : tumeur bénigne ou maligne

Adénome : tumeur (masse) bénigne glandulaire

Ostéosarcome : tumeur maligne au niveau des os

-OSE : état, maladie non inflammatoire, état dégénératif,

Coxarthrose : dégénérescence de l'articulation de la hanche



Endométriose : Maladie non inflammatoire de l'endomètre

-PATHIE : Exprime la maladie

Néphropathie : affection du néphron (rein)

Hémopathie : maladie du sang

-PLEGIE : Paralysie

Hémiplégie : Paralysie touchant un seul côté du corps

-PTOSE : Chute de, descente

Hépatoptose : Descente du foie

-RHÉE : écoulement

Rhinorrhée : écoulement nasal

-RRAGIE : jaillissement

Hémorragie : Jaillissement de sang (saignement important)

### **Les traitements :**

-DESE : Attache, lien

Arthrodèse : Attacher une articulation pour la bloquer dans la bonne position

-ECTOMIE : Ablation



Amygdalectomie : ablation, retrait des amygdales

-PHYLAXIE : Protection

Antibioprophylaxie : Protection par les antibiotiques

-PLASTIE : Modelage

Rhinoplastie : Reconstituer la structure externe du nez

-RRAPHIE : Suture

Anévrismorrhaphie : Réduction d'un anévrisme par suture

-STOMIE : Raccordement d'un organe creux directement à la peau

Jéjunostomie : abouchement du jéjunum (partie centrale de l'intestin grêle) à la peau

-THERAPIE : Traitement

Antibiothérapie : Traitement par les antibiotiques

-TOMIE : Coupe, incision,

Artériotomie : Incision au niveau d'une artère.