

La terminologie médicale

LE VOCABULAIRE MEDICAL

PLAN:

INTRODUCTION

I. LES UNITES COMPOSANT LE MOT MEDICAL

1. Les radicaux, les préfixes et les suffixes
2. Les conventions d'écritures
3. Quelques unités de sens largement utilisées
4. Technique d'analyse d'un terme médical

II. RECAPITULATION DES PRINCIPALES RACINES, PREFIXES ET SUFFIXES D'USAGE MEDICAL

1. Liste alphabétique

- 1.1. *Les racines*
- 1.2. *Les préfixes*
- 1.3. *Les suffixes*

2. Liste thématique

- 2.1. *Terminologie générale*
- 2.2. *Terminologie particulière à chaque structure*

III. DEFINITIONS BREVES ET SIMPLIFIEES DES TERMES MEDICAUX USUELS

IV. AMBIGUITES ET NUANCES

V. EXERCICES

BIBLIOGRAPHIE.

INTRODUCTION :

La terminologie médicale est l'Etude des différents termes techniques appartenant au domaine de la médecine et des différents éléments associés.

Le vocabulaire médical est utilisé par tous les professionnels de santé mais on les retrouve aussi dans le langage courant (à force d'hospitalisation le patient s'approprie le jargon médical).

La création de mots nouveaux correspond à un moment donné au besoin de nommer un aspect de la maladie, un matériel scientifique, une technique chirurgicale.

La terminologie médicale

Les termes du vocabulaire médical sont composés de plusieurs éléments appelés unités de sens. Les unités de sens regroupent les préfixes, les racines (ou radicaux) et les suffixes.

La plupart de termes médicaux ont une origine latine ou grecque. Les autres tirent leur origine de termes européens (anglais, allemand, espagnol...) ou orientaux (arabe, perse...). Le vocabulaire médical comprend environ 15000 mots.

I. LES UNITES COMPOSANT LE MOT MEDICAL :

1. Les radicaux, les préfixes et les suffixes :

Les mots médicaux sont construits à partir d'une racine, plus éventuellement d'un préfixe et d'un suffixe.

PREFIXE + RACINE + SUFFIXE

a) **Le radical** : est la racine d'un mot, soit sa portion invariable. C'est la partie centrale du mot porteuse de sa signification. Le radical sert souvent à désigner :

- Un **organe** ou une partie d'organe
- Une **fonction** reliée à un organe
- Un **élément qui fait partie intégrante du corps humain**.

Par exemple, les termes décrivant un symptôme douloureux sont construit d'abord avec le radical désignant l'organe malade au quel est associé le suffixe « -algie » traduisant une douleur, **arthr/algie** : douleur d'une articulation, **arthralgie**.

b) L'**affixe**¹ est un élément susceptible d'être incorporé dans un mot pour en modifier le sens ou la fonction.

- S'il est placé devant le radical = **Préfixe**². Exemple : **Hyper/thermie** : préfixe+radical (**Hyper** : excès de ou augmentation ; thermie : chaleur) : Augmentation de la température corporelle au-delà de la normale. Les thèmes de classifications des préfixes proposent les notions **quantitatives, qualitatives, topographiques, organiques** et **sémiologiques**. Ex1 : **a-**, **an-** « absence de », **nulli-** « aucun », **hypo-** « moins, insuffisance » ... Sont des

¹ Les préfixes et les suffixes s'appellent les affixes.

² C'est un élément qui, placé au début d'un mot, forme un mot nouveau dont le sens est différent. Le préfixe se place devant un radical ou un suffixe.

La terminologie médicale

préfixes quantitatifs. Ex2 : **Dyspnée** : difficulté à respirer « **dys-** est un préfixe qualitatif ».

- S'il est placé à la suite du radical = **Suffixe**³. Exemple : Hépat/**ite** : radical + suffixe (hépat : foie ; **ite** : état inflammatoire) : Inflammation du foie. Le suffixe indique une **action** (un soit un **acte thérapeutique**, soit un **examen complémentaire**, soit **un traitement**), une **fonction** ou un **état** (un **signe clinique**). Et peut aussi nommer un sujet Ex : **-phobe** « qui a peur de », **-oïde** « semblable à », **-iatre** « médecin ». La racine qui couramment le précède désigne à quel endroit se situe l'action. Ex : **Néphrectomie** : ablation d'un rein.
- S'il est placé dans le radical = **Infixe**. Exemple 1 : Leuco/**cyte** : radical+radical (leuco : blanc ; **cyte** : cellule) : Globule blanc. Exemple 2 : Mammo/graphie : **radical + radical** (mammo : sein ; graphie : inscription, écriture) : Radiographie des seins.

Le nombre de radicaux, de préfixes et de suffixes varie d'un mot à l'autre.

Remarque : Les trois unités de sens préfixe « fixé avant », radical « racine ou base même du mot » et enfin le suffixe « fixé après » sont jamais employées seules, elles s'associent entre elles pour former des séries de mot apparentés.

2. Les conventions d'écritures :

- a. Les préfixes, radicaux et suffixes sont appelés « **unités de sens** ».
- b. Le **suffixe -ie** et les suffixes de forme adjectivale (**-ique, -al, -mateux, etc.**) font partie de l'unité de sens qui les précède. Ex : douleur = alg(o) ou -**algie**.
- c. La dernière unité de sens du mot est appelée « **unité opérante** ». Elle peut être un radical ou un suffixe. C'est elle qui détermine dans quelle catégorie classer le mot (**maladie, traitement chirurgical, exploration fonctionnelle, etc.**).
- d. Les préfixes restent invariables au contact des radicaux auxquels ils se lient, sauf **para-** et **a-**, selon qu'ils sont suivis d'une voyelle ou d'une consonne :
 - **para** + **esthésie** = **paresthésie**
 - **a** + **esthésie** = **anesthésie**

³ C'est un élément placé, le plus souvent, à la fin d'un radical pour former un mot nouveau dérivé.

La terminologie médicale

- E. Les autres unités de sens se lient entre elles par un (o) dit de « **liaison phonique** ». Toutefois, ce (o) est supprimé lorsque l'unité opérante commence par une voyelle. Ex : gastr(o) + algie = gastralgie.
- F. Le **trait d'union est à maintenir** dans le cas où le premier élément est un mot complet, autonome autre qu'une préposition. Exemple : **nouveau-né, pâleur-hyperthermie**. Il est conseillé de **supprimer le trait d'union** lorsque le premier élément est une préposition jouant le rôle de préfixe : **à, en, sus, sous, anté, rétro**. Il en est ainsi de suspension, sus pubien, mais il y a de nombreuses exceptions pour respecter la prononciation ou l'usage établi : sous-claviculaire, antéhypophyse...Le **trait d'union reste obligatoire** entre deux voyelles comme « o » et « i », « o » et « u », « e » et « u », lorsque la prononciation de ces deux voyelles doit rester distincte. C'est le cas dans **génito-urinaire, hospitalo-universitaire**.
- G. Le **sexe des mots** (un grammairien dira **le genre des mots**.) : y a pas de règle générale ; cependant en peut retenir :

Que les noms se terminant par un « e » muet sont généralement des noms **féminins**. EX. Angiome⁴ (à l'exception de mot en -isme : Un alcoolisme (Isme Doctrine ou Pathologie), le paludisme⁵ ;

✓ Que les autres noms sont généralement masculins (à l'exception des mots se terminant en -tion : **une** amputation.

✓ **Sont habituellement masculins :**

- Les noms des os (exception : **la** rotule, **une** enclume, **la** mandibule) ;
- Les noms des muscles (le biceps...)

✓ **Sont habituellement féminins :**

- Les noms des artères (exception : **le** tronc basilaire, **le** tronc brachiocéphalique) ;
- Les noms des veines (exception : **le** sinus coronaire, **le** sinus caverneux...)

✓ **Soulignons** les erreurs communément rencontrées ; il faut dire : **une** acné, **une** épistaxis⁶, **une** urticaire, **un** ovule, **un** follicule, **un** alvéole. Mais on peut dire **un** ou **une** enzyme.

⁴[Angio : vaisseau ; ome : tumeur] : Tumeur d'un vaisseau.

⁵ Paludisme [Palud : marais] : Maladie parasitaire due à un hématozoaire du genre Plasmodium, transmise à l'homme par un vecteur hématophage, le moustique du genre Anophèle.

⁶Saignement de nez

La terminologie médicale

✓ Chaque médicament a un nom scientifique, la dénomination commune, et un ou plusieurs noms commerciaux, de spécialité pharmaceutique. Une règle simple s'applique aux dénominations communes :

- **Toute** dénomination commune comportant la **désinence -ine** est du genre **féminin**. Ex. : **la** chlorpromazine, **la** kanamycine, **la** cimétidine.
- **Toute** dénomination commune comportant la **désinence -ide** est du genre **masculin**. Ex. : **le** glibenclamide, **le** lanatoside C, **le** thalidomide.

Même règle pour les **termes chimiques**. Ex. : **une** amine, **une** benzodiazépine, **une** phénothiazine, **mais un** amide, **un** imide, **un** hydrazide, **un** hétéroside, **un** phosphatide.

3. Quelques unités de sens largement utilisées :

Les Préfixes :

A-, **am**, **an-(devant une voyelle)** : absence de, carence de, privation, perte, sans. EXEMPLE : **Anémie**, **Anoxie**. /**anti-** : contre. /**brady-** : lent. /**co-** : avec. /**dys-** : anormalité, difficulté. /**endo-** : interne, à l'intérieur. / **épi-** : dessus, sur. / **eu** : normal, bien /**exo-** : extérieur /**extra-** : hors de /**hémi-** : moitié /**homéo-** : semblable. **hyper-** : trop, excès, augmentation. Ex : hypertrophie (hyper = excès) (trophie = croissance, développement) /**hypo-** : peu, diminution. Ex : hypoglycémie : (hypo = peu, diminution) (glycémie = doux = glucose). /**inter-** : entre /**iso-** : égal /**mégalo-** : grand /**micro-** : petit /**mono-** : seul /**multi-** : nombreux /**néo-** : nouveau /**oligo-** : peu, peu nombreux, en quantité insuffisante. /**para** : idée d'imperfection, auprès, contre, opposition, presque, à travers, hors de, à côté de, près de. Ex : les professions paramédicales (ne sont pas exercées par des médecins mais Infirmiers, MIM⁷... etc.) /**péri-** : autour /**pollaki** : souvent. /**poly-** : nombreux, plusieurs, souvent, (beaucoup). Ex : polydactylie, présence d'un ou plusieurs doigts supplémentaire(s) au niveau de la main ou d'un ou plusieurs orteils au niveau du pied. /**post-** : après /**pré-** : avant /**sub-** : au-dessous /**sus-** : au-dessus. **Tachy-** : rapide. /**trans-** : à travers

Les Racines :

Acro : extrémité /**adéno** : ganglion, glande. **allo-** : autre, contraire, étranger, se réfère à un individu différent de même espèce. / **Angio** : vaisseaux /**arth** : articulation. /**auto-** : soi-même. /**bio** : vie. /**broncho** : bronche /**cardi** : cœur

⁷ Manipulateur en imagerie médicale.

La terminologie médicale

/céphale : tête /cervi : cou /chondre : cartilage /chrono : temps /cox : hanche /cyst : vessie, poche /cyto : cellule /derm : peau /enter : intestin. /-émie : taux de...dans le sang. Ex : alcoolémie /ergo : travail, action /érythro : rouge /gastro : estomac /gloss : langue /hémô : sang /hépa : foie /histo : tissu /hydro : eau /leuco : blanc /lipo : graisse /lyse : dissolution, dissociation. /men : mensuel, règles /morpho : forme /myco : champignon /myo : muscle /néphro : rein /neuro : nerf /ose : état inflammatoire (ou sucre lorsqu'il est suffixe) /ot : oreille /pare : accouchement. /-phasie : parole. Ex : aphasie (a=sans)(phasie=parole). /phléb : veine. /pneum : air, respiration /psycho : activité mentale. /pyro, pyrét : fièvre. /quadra : quatre /rachi : colonne vertébrale /radio : rayon. /rhin : nez /salping : trompe /somato-, -some, -somie : corps. /splen : rate. /spondyle : vertèbre /tétra : quatre /therme : chaleur.

Les Suffixes :

-algie : douleur. / Ase : suffixe servant à désigner les enzymes. Ex : phosphatase. /-cèle : hernie ou dilatation localisée ou « tumeur ». Ex : bronchocèle. -centèse : action de percer, Piquer. Ex : paracentèse du tympan. /-cide : tuer. Ex : bactéricide, homicide /-clasié : action de briser, de casser. Ex : ostéoclasie /-ectomie : ablation /-émèse : vomissement, émission par la bouche. /-esthésie : sensibilité. Ex : anesthésie /-gène : qui engendre, qui produit. Ex : pathogène. /-gramme : représentation graphique. Ex : audiogramme. /-iatre : qui soigne. /-ite : suffixe utilisé pour désigner les états inflammatoires. /-léptique : mince, faible, qui affaiblit. Ex : neuroleptique. /-logie : science. /-logue, -logiste : spécialiste de. /-lyse, -lytique : dissolution, destruction. Ex : cytolyse (cyto = cellule) (lyse = destruction), fibrinolytique = Médicament utilisé pour détruire les caillots formés dans la circulation sanguine. /-matose : désigne les maladies caractérisées par la formation de tumeurs. / -malacie : ramollissement. Ex : ostéomalacie (ostéo = os) (malacie = mollesse). /-métrie : mesure de. Ex : cryométrie = (cryo = froid) (métrie = mesure) mesure de T° de congélation des corps. /-oïde : qui à la forme (de), qui ressemble, identique. Ex : styloïde (en forme de stylet) - lymphoïde = lymphatique. /-ole : petit. Ex : bronchiole /-oma : évoque une tumeur maligne. Ex : épithélioma, adénoma. /-ome : idée de tumeur. /-ose /-osis/-ose : maladie non inflammatoire et/ou des états chroniques. Ex1 : ostéose : toute maladie

La terminologie médicale

osseuse non inflammatoire - nécrose (nécro = mort)(ose = non inflammatoire) donc toute maladie qui conduit à la mort sans stade inflammatoire. Ex2 : arthrose : maladie chronique dégénérative non inflammatoire contrairement à arthrite qui est inflammatoire. /-**pénie** : pauvreté, diminution, carence, déficience -pénurie de. /-**pexie** : Fixer, attacher. Ex : hystéropexie. /-**phile** : passionnée, qui aime, amateur. Ex : acidophile (acido=acide)(phile=qui aime) qui est attiré qui réagi par l'acide. /-**phobe** : crainte, peur de. /-**poïèse** : idée de formation. /-**rèse**, /-**rétique** : qui sécrète. Ex : cholérèse (cholé=bile) (rétique=qui sécrète). /-**rragie** : jaillissement (trop fort). Ex : hémorragie (hémo=sang) (rragie=jaillissement). /-**rraphie** : suture chirurgicale. Ex : myorraphie (myo=muscle) (rraphie=suture chirurgicale). /-**rrhée** : action de jaillir, de couler. Ex : diarrhée (dia=à travers) (rrhée=couler, jaillir). /-**scopie** : visualisation, voir, observer, examiner /-**stase** : idée d'arrêt, de stagnation. Ex : hémostase (hémo=sang) (stase=arrêt) fait d'arrêter une hémorragie par exemple. /-**stomie** : action de cérer une bouche, un abouchement. -**synthèse** : fusion, réunion. Ex : ostéosynthèse /-**thérapie** : traitement /-**tomie** : section, coupe, incision chirurgicale. Ex : myotomie (myo=muscle) (tomie=incision). /-**ule** : petit. Ex : fébricule (fébrile=qui a de la fièvre) (cule=petit) fièvre légère.

4. Technique d'analyse d'un terme médical : prenons par exemple le terme **polynévrite**.

- Lire le terme médical et le diviser par des traits obliques pour bien séparer les différents radicaux et affixes (préfixe et suffixe). **Poly/névr/ite**.
- Déterminez, pour chacune de ces divisions, l'élément de base et sa signification (le radical). **Poly (préfixe) : plusieurs. Névr(o) : racine des nerfs. Ité (suffixe) : inflammation.**
- Inscrire la définition complète en tenant compte de la signification de chacun des éléments qui le composent. Une **polynévrite est une inflammation de plusieurs nerfs**.
- Vérifiez la définition trouvée dans le dictionnaire médical.

N.B : pour décrypter un mot médical il faut d'abord reconnaître la thématique c.-à-d. trouver le sujet, le **thème désigné par le radical**. Par exemple le **microangiopathie** : le radical est placé au milieu du mot, c'est **angio** qui signifie « **vaisseau** ». Le mot va donc parler d'un vaisseau.

La terminologie médicale

Il faut ensuite *qualifier* ou *quantifier* ce vaisseau. C'est le **préfixe** placé au début du mot qui le caractérise, avec *micro-*, voulant dire « *petit* ». Et il faut enfin expliquer cette **fonction**, l'**état** ou l'**action**. C'est le **suffixe**, à la fin du mot qui le précise. Ici c'est un état, traduit par **-pathie** signifiant « **une souffrance, une maladie** ». Donc le mot microangiopathie est construit au tour de trois idées, petit, vaisseau et maladie. Le mot signifie « *maladie des vaisseau de petit diamètre* ».

II. RECAPITULATION DES PRINCIPALES RACINES, PREFIXES ET SUFFIXES D'USAGE MEDICAL :

1. Liste alphabétique :

1.1. Les racines :

A

- **Acanth(o)** : Epine. EX. **Acanthose**.
- **acétabul(o)-** : concerne la cotyle, Acétabulum. EX. **Acétabulaire**.
- **Acid** : Acide, Aigre. EX. **Acidose**.
- **acou-** : Audition, concerne le fait d'entendre. Ex : **acoumétrie**.
- **acro, -acrie-** : extrémité. EX. **Acromégalie**.
- **Acromio** : Acromion. EX. **Acromioplastie**.
- **Actin(o)-** : Rayonnement lumineux, rayons solaires. EX. **Actinothérapie**.
- **Adamanto** : Diamant, Email (dentaire). EX. **Adamantoblaste**.
- **Adelphe** : Frère (soeur), Semblable. EX. **Adelphe**.
- **Adén(o⁸)-** : Ganglion lymphatique, Glande. EX. **Adénome, Adénopathie**.
- **Adip(o)** : Graisse. EX. **Adipocyte, Adiposité**.
- **Adjuv(o)** : Aide. EX. **Adjuvant**
- **Adrén(o)** : Glande surrénale. EX. **Adrénaline**.
- **Aéro** : Air. EX. **Aérophagie**.
- **Ago** : Agir, Conduire, Mener, Pousser. EX. **Pédagogue**.
- **Agora** : Endroit, Lieu, Place. EX. **Agoraphobie**
- **Alb(o)** : Blanc (couleur). EX. **Albinos**.
- **Alg(o)** : Froid, Qui glace. EX. **Algide**.
- **Alien(o)** : Contraire, Egaré, Etrange. EX. **Aliénation**.
- **Allèl** : L'un l'autre, Mutuellement. EX. **Allèle**.

⁸ De nombreux termes ont été forgés sur cette racine signifiant " glande " à une époque où l'on considérait les ganglions lymphatiques comme des glandes.

La terminologie médicale

- **Allo-** : autre (personne), étranger, se réfère à un individu différent de même espèce. EX. **Allogreffe, Allogène.**
- **Allotrio** : Etranger. EX. **Allotriodontie.**
- **Amaur(o)** : Obscur. EX. **Amaurose.**
- **Ambi** : Les deux. EX. **Ambidextre.**
- **Ambly** : Affaibli. EX. **Amblyopie.**
- **Ambul(o)** : Marcher, Se promener. EX. **Ambulatoire.**
- **Amphi** : Des deux côtés, Double. EX. **Amphibie.**
- **Ampull(o)** : Ampoule. EX. **Ampullaire.**
- **Amyl(o)** : Amidon. EX. **Amyloïde.**
- **An(o)** : Anus. EX. **Anal.**
- **Andr(o)** : Homme, Sexe masculin. EX. **Androgène, Andropause.**
- **Angéi/angi(o)** : Vaisseaux (sanguins). EX. **Angiome.**
- **Ang(o)** : Etouffer, Etrangler, Serrer. EX. **Angine, Angor.**
- **Ankyl(o)** : Frein, Manque de mobilité. EX. **Ankylose.**
- **Ann(o)** : Année. EX. **Annuel.**
- **Annul(o)** : Anneau. EX. **Annulaire.**
- **Anomal(o)** : Inégal, Irrégulier. EX. **Anomalie.**
- **Antéro** : Avant, Devant. EX. **Antéflexion, Antéro-latéral.**
- **Anthra** : Anthrax, Charbon, Noir (couleur). EX. **Anthracose.**
- **Anthropo** : Homme, Race humaine. EX. **Anthropologie.**
- **Antr(o)** : Antre, Cavité. EX. **Antrite.**
- **Apex / apic(o)** : Pointe du coeur (pex), Sommet. EX. **Apical**
- **Aphér(o)** : Enlever, Oter, Supprimer. EX. **Plasmaphérèse.**
- **Aqua** : Eau. EX. **Aqueduc.**
- **Arachno** : Araignée, Arachnoïde.
- **Arche** : Commencement, Début, Première fois. EX. **Ménarche.**
- **Aren(o)** : Sable.
- **Arithmo** : Nombre.
- **Arom(o)** : Aromate, Arôme, Epice. EX. **Aromathérapie.**
- **Artér(o)** : Artère. EX. **Artérite.**
- **Arthr(o) / articul(o)** : Articulation. EX. **Arthrite, Arthroscopie, Articulaire.**
- **Asc(o)** : Outre, Sac. EX. **Ascite.**
- **Aster / astro** : En forme d'étoile.
- **Atél(o)** : Imparfait, Incomplet, inachevé. EX. **Atélectasie.**
- **Atop(o)** : Etrangeté. EX. **Atopie.**
- **Atrab(o)** : Noirâtre. EX. **Atrabile.**
- **Atrio** : Oreillette. EX. **Atriomégalie.**
- **Audi(o)** : Audition, Entendre. EX. **Audiogramme.**
- **Auricul(o)** : Oreille, Oreillette. EX. **Auriculaire.**
- **Auro Or** (couleur), Doré.

La terminologie médicale

- **Aurothérapie.**
- **Auto** : Même, Soi-même. EX. **Autogreffe.**
- **Axill(o)** : Aisselle. EX. **Axillaire.**
- **Azot-** : urée, azote.

B

- **Bacill(o)** : Bacille (en forme de Petit bâton). EX. **Bacillurie**
- **Balan(o)** : Gland (du pénis). EX. **Balanite.**
- **Balnéo-** : bains. EX. **Balnéothérapie.**
- **Bar(o)** : Poids, pesanteur, pression, pression atmosphérique. EX. **Baromètre, Hyperbare.**
- **Basie** : Marcher.
- **Bathmo** : Excitabilité.
- **Bio** : Vie, qui se rapporte à la vie, à l'être vivant. EX. **Biologie.**
- **Blaste** : Germe, Jeune cellule. EX. **Erythroblaste.**
- **Blenno** : Mucus, Muqueux. EX. **Blennorragie.**
- **Bléphar(o)-** : paupière. EX. **Blépharite.**
- **Bothrio** : Fossette.
- **Botryo** : Grappe de raisins.
- **Brachi(o)** : Bras. EX. **Brachial.**
- **Brom(o)** : Odeur désagréable, Puanteur.
- **Bronch(o)** : Bronche Bronchectasie. EX. **Bronchoscopie, Bronchodilatateur.**
- **Bryco** : Grincer (des dents). EX. **Brycomanie.**
- **Bubon** : Aine.
- **Bucc(o)** : Bouche. EX. **Buccal.**
- **Bulb(o)** : Bulbe. EX. **Bulbe rachidien.**
- **Burs(o)** : Bourse. EX. **Bursite.**

C

- **Caec(o)** : Caecum. EX. **Iléocaecal.**
- **Calc(i)** : Calcium. EX. **Hypercalcémie.**
- **Calic** : Calice du rein.
- **Calli** : Beau, Beauté. EX. **Calligraphie.** **Call(o)** : Callosité, Durillon. EX. **Calleux.**
- **Calor(o)** : Chaleur. EX. **Calorie.**
- **Calv(o)** : Chauve. EX. **Calvitie.**
- **Camér** : Chambre (antérieur de l'oeil).
- **Camp** : Champ visuel.
- **Campto** : Courbé, Penché recourbé, incurvé.
- **Cani** : Blanc gris (couleur).
- **Capill(o)** : Cheveu. EX. **Capillarité.**
- **Capit(o)** : Tête Sous-capitale
- **Capnie** : Dioxyde de carbone. EX. **Hypercapnie.**
- **Carbo** : Carbone Gaz carbonique.

La terminologie médicale

- **Carcino** : Cancer Carcinogène.
- **Cardi** : cœur. EX. **Cardiologie**, **Cardiomyopathie**.
- **Cary(o)** : Noyau (de cellule)
- **Casé(o)** : Fromage Caséiforme.
- **Cata-** : vers le bas, la dégradation. Ex : catabolisme.
- **Caten(o)** : Chaîne Caténaire.
- **Cathi** : Faire s'asseoir, S'asseoir.
- **Caud(o)** : Partie inférieure du corps, Queue. EX. **Caudal**
- **Cauli** : Pénis
- **Caus / caut(o)** : Action de brûler, Brûlure. EX. **Cautérisation**
- **Cav** : Cavité, Creux. EX. **Cavitation**
- **Caverno** : Caverne. EX. Corps **caverneux**.
- **Centr** : Centre, Milieu. EX. **Centrifuge**
- **Céphal(o)** : Tête. EX. **Céphalée**, **Encéphalite**
- **Ceps** : Chef ou tête. EX. **Biceps**
- **Cérébell(o)** : Cervelet Cérébelleux
- **Cérébr(o)** : Cerveau Cérébral
- **Cervic(o)** : Col (utérin), Cou (rachis), col (de l'utérus), col (vésical), col (fémoral). EX. **Cervical**.
- **Chalasis** : Relâchement.
- **Chéil(o) / Chilo** : Lèvre.
- **Cheir(o), chir(o)** : Main.
- **Chél(o)** : Chéloïde.
- **Chemo / chimio** : Chimie. EX. **Chimiothérapie**.
- **Chiasm** : Chiasma.
- **Cholangi(o)-** : voies biliaires.
- **Chlor(o)** : Chlore, Chlorure, Vert (couleur). EX. **Chlorexidine**, **Chlorémie**.
- **Chol(o)** : Bile. EX. **Cholécystite**, **Cholécystectomie**, **Cholangiographie**.
- **Chondr(o)** : Cartilage **Chondromalacie**.
- **Chord** : Corde (vocale), Cordon. EX. **Chordite**.
- **Chorio** : Chorion, Choroïde. EX. **Chorio-amniotite**.
- **Chrom / chromat(o)-** : couleur, teinte, Pigmentation. EX. **Hyperchromie**.
- **Chrys** : Doré, Or (couleur).
- **Cib** : Repas.
- **Cinésie** : Mouvement. EX. **Pharmacocinétique**.
- **Cirrh(o)** : Roux (couleur). EX. **Cirrhose hépatique**.
- **Cirso** : Varice.
- **Cisterno** : Citerne (base du crâne).
- **Clado** : Branche.
- **Clast** : Briser, Résorption. EX. **Ostéoclaste**.
- **Claustr(o)** : Endroit clos. EX. **Claustrophobie**.

La terminologie médicale

- **Cléid(o)** : Clavicule. EX. Sterno-cleido-mastoidien.
- **Climato** : Climat Climatologie.
- **Clin(o)** : Coucher, Incliner, Lit. EX. **Clinique**.
- **Clitorid(o)** : Clitoris.
- **Clonie** : Agitation, Mouvements tumultueux. EX. **Myoclonie**.
- **Coarct** : Rétrécir, Rétrécissement. EX. Coarctation.
- **Cocco** : En forme de coque ou de petit grain.
- **Codéin(o)** : Codéine.
- **Coeli(o)** : Abdomen, Cavité abdominale, Ventre. EX. **Coelioscopie**.
- **Cogni** : Connaissance, Connaître, Reconnaître. EX. **Cognitif**.
- **Col(o)** : Côlon Colite. EX. Hémicolectomie.
- **Color(o)** : Couleur. EX. **Colorimétrie**.
- **Colp(o)** : Vagin. EX. **Colposcopie**.
- **Concho** : Coquille, Cornet (du nez).
- **Condyl** : Condyle, Renflement.
- **Confus** : Brouillé, Qui n'est pas clair. EX. **Confusion**.
- **Coni** : Blanc, Poussière.
- **Convert** : Modifier en tournant, Transformer. EX. **Conversion**.
- **Coph(o)** : Sourd, Surdité.
- **Copro** : Excréments, Matières fécales. EX. **Coproculture**.
- **Coque** : En forme de coque ou de petit grain. EX. **Pneumocoque**, **Staphylocoque**.
- **Cor** : Pupille.
- **Cord(o)** : Cœur. EX. **Précordial**.
- **Cortic** : Cortex. EX. **Cortical**.
- **Cost(o)** : Côte. EX. Grill **costal**.
- **Cotyl** : Acétabulum, Cavité, Cotyle, Creux.
- **Cox** : Hanche. EX. **Coxalgie**.
- **Crani** : Crâne. EX. **Crânien**.
- **Crén(o)** : Eau (de source, thermale).
- **Crite** : Séparer. EX. **Hématocrite**.
- **Crot(o)** : Battement.
- **Cru** : Cuisse. EX. **Crural**.
- **Cruci** : En forme de croix. EX. **Cruciforme**.
- **Cryo** : Froid. EX. **Cryothérapie**.
- **Culdo** : Cul-de-sac (de douglas).
- **Culi** : Moustique.
- **Cunéi** : En forme de coin. EX. **Cunéiforme**.
- **Cupr(o)** : Cuivre.
- **Curie** : Radium. EX. **Curiethérapie**.
- **Cuspide** : Pointe, Valve, Valvule. EX. **Tricuspide**.

La terminologie médicale

- **Cutan(o) / cuti** : Peau. EX. **Cutané**.
- **Cyan(o)** : Bleu. EX. **Cyanose**.
- **Cybern(o)** : Art de gouverner. EX. **Cybernétique**.
- **Cyclo** : Circulaire, Rond.
- **Cyn(o)** : Chien.
- **Cyph(o)** : Courbé en avant, Courbure, Voûté. EX. **Cyphose**.
- **Cyst(o)** : Poche, Sac, Vésicule, Vessie. EX. **Cystocèle, Cholécystite, Cystite**.
- **Cyt(o)** : Cellule, Globule. EX. **Erythrocyte, Blastocyte**.

D

- **Dacry** : Larme.
- **Dactyl(o)** : Doigt, Orteil. EX. **Syndactylie**.
- **Dé** : Au dehors, En dehors, Hors de. EX. **Décollement placentaire, Défécation**.
- **Déca** : Dix. EX. **Décagramme**.
- **Déci** : Dix. EX. **Décimètre**.
- **Déclin** : Détourner, Incliner, S'écarter, S'éloigner. EX. **décliné**.
- **Démo** : Peuple. EX. **Démographie**.
- **Démono** : Démon.
- **Dendr(o)** : En forme d'arbre. EX. **Dendrite**.
- **Dens / densito** : Dense, Epais. EX. **Densité, Ostéodensitométrie, tomodynamométrie**.
- **Derm / dermat** : Peau. EX. **Dermatologie**.
- **Desmo** : Lien, Ligament.
- **Deuté(r)o** : Deux, Second.
- **Dextr(o)** : qui est à droite, adroit, Droit. EX. **Dextrocardie, Dextrogyre**.
- **Diastol** : Dilatation, Dilater, Ecarter, Séparer. EX. **Diastole**.
- **Didym(o)** : Double, Les deux, Testicule. EX. **Epididyme**.
- **Diét(o)** : Diète, Régime alimentaire. EX. **Diététique**.
- **Digiti** : Doigt. EX. **Digital**.
- **Dimidié** : Moitié.
- **Diphth** : Diphtérie (membrane).
- **Dipl(o)** : Deux, Double. EX. **Diplopie**.
- **Dips(o)** : Soif. EX. **Polydipsie**.
- **Disc(o)** : Disque. EX. **Hernie discale**.
- **Dist** : Eloigné. EX. **Distal**.
- **Diurn(o)** : Jour. EX. **Diurn**.
- **Dors(o)** : Dos. EX. **Dorsal**.
- **Drépano** : En forme de faucille, de Faux. EX. **Drépanocytose**.
- **Drom(o)** : Action de courir, Course. EX. **Prodrome**.
- **Duction** : Mouvement. EX. **Abduction, Adduction**.
- **Dupl(o)** : Deux, Double. EX. **Duplication**.
- **Dyn(o)** : Force. EX. **Dynamomètre**.

La terminologie médicale

E

- **Eburn(o)** : Ivoire.
- **Ehino** : En forme de hérisson.
- **Echo** : Bruit, Echo, Son. EX. **Echographie**.
- **Ectopie** : Hors de sa place normale. EX. Grossesse **ectopique**.
- **Ectro** : Absence congénitale de, Arrêt de développement.
- **Elast** : Tissu ou fibre élastique. EX. **Elastine**.
- **Elé** : Huile.
- **Electro** : Electricité Electrocardiogramme.
- **Elytro** : Vagin.
- **Embol(o)** : Caillot sanguin. EX. **Embolie**.
- **Emèse / émét** : Vomir, Vomissement. EX. **Antiémétique, Hématémèse**.
- **Emie** : Sang. EX. **Hypercalcémie**.
- **Enn(o)** : Année Triennal.
- **Entér(o)** : Intestin (plus spécialement le grêle). EX. **Entérite**.
- **Eosino** : Rosée. EX. **Eosinophile**.
- **Episio** : Périnée. EX. **Episiotomie**.
- **Equ** : Cheval. EX. **Equinisme**.
- **Erect** : Erection. EX. **Erectile**.
- **Ergo** : Activité, Réaction, Travail. EX. **Ergothérapie, Allergie**.
- **Erot** : Amour. EX. **Erogène**.
- **Erythem** : Erythème (rougeur de la peau).
- **Erythro** : Rouge (couleur). EX. **Erythrocyte**.
- **Eso** : En dedans.
- **Esthésie** : Sensation, Sensibilité. EX. **Anesthésie**.
- **Ethno** : Peuple. EX. **Ethnologie**.
- **Ethyl** : Alcool éthylique. EX. **Ethylisme**.
- **Etio** : Cause. EX. **Etiologie**.
- **Expector(o)** : Cracher, rejet hors des bronches
- **Extensio** : Etendre, extension. EX. Muscle extenseur.

F

- **Falc(o)** : En forme de faux. EX. **Falciforme**.
- **Fango** : Boue. EX. **Fangothérapie**.
- **Fébri** : Fièvre. EX. **Fébrile**.
- **Fécal(o)** : Excréments, Matières fécales. EX. **Fécalome, Fécaloïde**.
- **Fémor(o)** : Fémur. EX. **Fémoral**.
- **Ferr(o)** : Fer. EX. **Ferritine**.
- **Flav(o)** : Jaune (couleur). EX. **Riboflavine**.
- **Flexio** : Courber, Plier. EX. **Flexion**.

La terminologie médicale

- **Fongi** : Champignon. EX. Antifongique.
- **Frig(o)** : Froid. EX. Frigorifique.
- **Fruct(o)** : Fruit. EX. Fructose.
- **Fuge** : Qui éloigne, Qui fait fuir. EX. Vermifuge.
- **Fund(o)** : Fond. EX. Fundus.
- **Funicul(o)** : Cordon.
- **Fusc(o)** : Brun - noirâtre (couleur), Sombre.

G

- **Galacto** : Lait, Sécrétion lactée. EX. Galactorrhée.
- **Gam(o)** : Mariage, Union. EX. Monogamie, Polygamie.
- **Gastr(o)**⁹ : Estomac. EX. Gastrite, Gastrectomie.
- **Gel** : Congeler, Geler. EX. Engelure.
- **Gémell(o)** : Jumeau, Jumelle. EX. Gémellaire.
- **Gemmo** : Bourgeon.
- **Gén / géné** : Gène, Hérité. EX. Génétique.
- **Génit(o)** : Engendrer, Reproduction, génital.
- **Géno** : Joue.
- **Genu** : Genou. EX. Genu valgum.
- **Géo** : Sol, Terre. EX. Géographie.
- **Gér(o) / Géronto** : Vieillard, Vieillesse. EX. Gériatrie, Gérontologie.
- **Geste** : Grossesse, Porter. EX. Nulligeste, Gestation.
- **Gig(o)** : Géant. EX. Gigantisme.
- **Gingiv(o)** : Gencive. EX. Gingivite.
- **Glauc(o)** : Bleu - vert (couleur), Verdâtre. EX. Glaucome.
- **Globine** : Protéine. EX. Hémoglobine.
- **Globule(o)** : Globule. EX. Polyglobulie.
- **Glomérul(o)** : Glomérule. EX. Glomérulonéphrite.
- **Gloss(o)** : Langue. EX. Glossite.
- **Gluc(o) / Glyc(o)** : Glucose, Sucre. EX. Glycémie, Hyperglycémie.
- **Gluté** : Fesse.
- **Glyph(o)** : Graver, Gravure, Tailler.
- **Gnathi** : Maxillaire inférieur ou Mâchoire. EX. Prognathie.
- **Gon(o)** : Genou. EX. Gonarthrose.
- **Gonad(o)** : Action d'engendrer, Glande sexuelle. EX. Gonadotrope, Gonades.
- **Goni** : Angle, Coin.
- **Grade** : Aller, Va vers l'avant. EX. Rétrograde.
- **Granul(o)** : En forme de petit grain, Graine. EX. Granulocyte.
- **Gravid(o)** : Gestation, Grossesse. EX. Gravide.
- **Grefte** : Greffe, Implantation. EX. Autogrefte, Allogrefte.

⁹ Notons que -gastre signifiait autrefois ventre, sens conservé dans épigastre, hypogastre

La terminologie médicale

- **Gueusie / Gust** : Goût, Goûter. EX. **Agueusie, Gustatif.**
- **Gyn(o) / gynéco** : Femme ou appareil génital féminin, Sexe féminin. EX. **Misogynie, Gynécologie.**
- **Gyps** : Plâtre.
- **Gyr(o)** : Cercle, Tourner. EX. **Lévogyre.**

H

- **Hallus / hallux** : Gros orteil. EX. **Hallux valgus.**
- **Hapl(o)** : Seul, Simple. EX. **Haploïde.**
- **Hapt(o)** : S'attacher à, Toucher à. EX. **Haptonomie.**
- **Hébé** : Puberté.
- **Hecto** : Cent, Centième. EX. **Hectogramme.**
- **Hélio** : Rayon solaire, Soleil. EX. **Héliothérapie.**
- **Helminth(o)** : Helminthes (vers). EX. **Antihelminthique.**
- **Hémat(o)** : Sang. EX. **Hématie, Hématurie.**
- **Hémér(o)** : Jour, Lumière. EX. **Héméralopie.**
- **Hémi** : A moitié, A demi. EX. **Hémi-parésie.**
- **Hémo** : Sang. EX. **Hémoculture, Hémorragie.**
- **Hépar / hépat(o)** : Foie. EX. **Hépatite.**
- **Hétéro** : Autre, Différent. EX. **Hétérosexuel, Hétérogène.**
- **Hexa** : Six.
- **Hexie** : Disposition, Etat du corps. EX. **Cachexie.**
- **Hidr(o)** : Sueur. EX. **Hyperhidrose.**
- **Hippo** : Cheval Hippothérapie.
- **Hirud(o)** : Sangsue.
- **Histo** : Tissu. EX. **Histologie.**
- **Homéo** : De même nature, Semblable. EX. **Homéopathie.**
- **Homo** : De même nature, Pareil, Semblable. EX. **Homosexuel.**
- **Hormono** : Hormone. EX. **Hormonothérapie.**
- **Humér(o)** : Humérus. EX. **Huméral.**
- **Humeur** : Liquide. EX. **Humeur vitrée.**
- **Hyal(o)** : Corps vitré, Verre. EX. **Membrane hyaline.**
- **Hybrid(o)** : Fécondation, Viol. EX. **Hybridation.**
- **Hydro** : Eau, Liquide. EX. **Hydrocèle, Hydrophobie.**
- **Hygro** : Humide, Humidité.
- **Hylo** : Matériau, Matière.
- **Hymén(o)** : Hymen.
- **Hypn(o)** : Sommeil. EX. **Hypnose.**
- **Hypso** : Hauteur, Sommet.
- **Hystér(o)** : Utérus. EX. **Hystérectomie.**

I

- **Ichty** : Poisson. EX. **Ichtyose.**

La terminologie médicale

- **Icter** : Ictère, Jaunisse.
- **Ictu** : Choc, Coup.
- **Idio** : Isolé, Particulier à, Propre à. EX. **Idiopathique**.
- **Igni** : Feu. EX. **Ignifugé**.
- **Ilé** : Iléon.
- **Ili** : Ilion. EX. **Ilium**, Os iliaque.
- **Infundibul(o)** : Entonnoir, Infundibulum.
- **Insul(o)** : Ilot (de langerhans). EX. **Insuline**.
- **Irid(o)** : Iris. EX. **Iridectomie**.
- **Ischi** : Ischion. EX. **Ischialgie**.
- **Isch(o)** : Arrêter, Empêcher, Ischémie. EX. **Ischémie**.
- **Iso** : Egal. EX. Isotherme.
- **Iter(o)** : De nouveau, Répétition. EX. **Itérative**.

J

- **Jargon** : Langage. EX. **Jargonner**.
- **Jéjun(o)** : Jéjunum. EX. **Jéjunostomie**.
- **Jug(o)** : Jugulaires.

K

- **Kali** : Potasse, Potassium. EX. **Hypokaliémie**.
- **Kathiz** : Faire asseoir, S'asseoir.
- **Kélo** : Hernie.
- **Kento** : Piqûre.
- **Kérat(o)** : Cornée, Couche cornée de la peau. EX. **Kératite**, **Kératoplastie**.
- **Kilo** : Mille, Millième. EX. **Kilogramme**.
- **Kinésie** : Mouvement. EX. **Akinésie**, **Kinésithérapeute**.
- **Koïlo** : Creux.
- **Kyst(o)** : Kyste. EX. **Kystectomie**.

L

- **Labi** : lèvre. EX. **Labial**.
- **Laco** : Réservoir.
- **Lacrym(o)** : Larme. EX. **Lacrymal**.
- **Lact(o)** : Lait Lactation.
- **Lag** : Lièvre.
- **Lagnie** : Coït.
- **Lal(o)** : Parler, Parole. EX. **Palilalie**.
- **Laparo** : concerne le flanc et par extension l'abdominale, Abdomen, Paroi abdominale, Péritoine, Région des lombes. EX. **Laparoscopie**, **Laparotomie**.
- **Lapsus** : Affaissement, Chute. EX. **Prolapsus**.
- **Latér(o)** : Côté Bilatéral.
- **Lécith(o)** : Lécithine.

La terminologie médicale

- **Léio** : Lisse.
- **Lenti** : Cristallin. EX. **Lentille**.
- **Léon** : Lion.
- **Lépo** : Ecaille.
- **Lepsie** : Arrêter, Saisir, Surprendre par l'arrivée. EX. **Epilepsie**, **Narcolepsie**.
- **Lept** : Délicat, Maigre, Mince, mou.
- **Létal(o)** : Mortel, Qui cause la mort.
- **Leuco** : Blanc (couleur). EX. **Leucocyte**.
- **Lévo** : Gauche. EX. **Lévogyre**.
- **Lign(o)** : Bois. EX. **Ligneux**.
- **Limb(o)** : Bordure, Limbe. EX. **Limbique**.
- **Lingua** : Langue. EX. **Lingual**.
- **Lio** : Lisse.
- **Lip(o)** : Graisse. EX. **Lipome**.
- **Lith(o)** : Calcul, Pierre. EX. **Lithotrypsie**, **Lithiase**.
- **Livid(o)** : Bleuâtre, Livide. EX. **Lividité cadavérique**.
- **Lob(o)** : Lobe. EX. **Lobectomie**.
- **Logo** : Discours, Parler, Parole. EX. **Logopédie**, **Logorrhée**.
- **Lomb(o) / Lumb(o)** : Lombes, Région lombar. EX. **Lombalgie**, **Lumbago**.
- **Longi** : Long. EX. **Longiligne**.
- **Lord(o)** : Courbé, Penché en avant. EX. **Lordose**.
- **Luc(o)** : Brillant, Clair, Lumière. EX. **Lucide**.
- **Lum(o)** : Lumière, partie creuse d'un tube.
- **Luté** : Couleur jaune or.
- **Lyc(o)** : Loup. EX. **Lycanthropie**.
- **Lyss(o)** : Rage.

M

- **Macul(o)** : Tache. EX. **Macula**.
- **Mal** : Mal, Maladie. EX. **Malformation**.
- **Mamillo** : Mamelon.
- **Mamm(o)** : Glande mammaire, Sein. EX. **Mammectomie**, **Mammographie**.
- **Mandibul(o)** : Mâchoire inférieure ou mandibule.
- **Mani** : Folie, Manie. EX. **Maniaque**.
- **Mast(o)** : Glande mammaire, Sein. EX. **Mastectomie**, **Mastite**.
- **Médull(o)** : Moelle. EX. Canal **médullaire**.
- **Mél(o)** : Membre / miel. EX. **Méliturie**.
- **Mélan(o)** : Noir (couleur). EX. **Mélanome** / **Méléna** / mélaena.
- **Men(o)** : Menstruation, Mois. EX. **Ménorragie**.
- **Ménisc(o)** : Ménisque (croissant). EX. **Méniscectomie**.
- **Menstr(o)** : Menstruation, Mensuel. EX. **Menstruel**.
- **Ment(o)** : Connaître, Esprit, Intelligence, Penser. EX. **Mental**.

La terminologie médicale

- **Mér(o)** : Cuisse.
- **Métop(o)** : Front.
- **Métr(o)** : Utérus. EX. Endométriose, Endomètre. EX. **Métrite**.
- **Micro** : Millième, Petit, Retard développement. EX. **Microgramme**, **Microcéphalie**, **Micrognathie**.
- **Mictio** : Action d'uriner. EX. **Miction**.
- **Mil(o)** : Grain de millet. EX. **Miliaire**.
- **Mimét(o)** : Qui imite. EX. **Corticomimétique**.
- **Miso** : Aversion, Haine, Répulsion. EX. **Misogynie**.
- **Mnès(o)** : Mémoire, Souvenir. EX. **Amnésie**, **Anamnèse**.
- **Mogi** : Avec peine / Impossibilité / trouble.
- **Molli** : Mou. EX. **Molluscum contagiosum**.
- **Mono** : Unique / seul. EX. **Monoparental**.
- **Morbid(o)** : Maladie. EX. **Morbidité**.
- **Mot** : Mouvement / mouvoir. EX. **Motilité** / **motricité**.
- **Mur(o)** : Rat.
- **Muta** : Changement, Transformation. EX. **Mutation**.
- **My** : Cligner, Fermer à demi. EX. **Myopie**.
- **Myc(o)** : Champignon. EX. **Mycose**.
- **Myél(o)** : Moelle. EX. **Ostéomyélite**, **Myéline**.
- **Myo** : Muscle. EX. **Myocarde**, **Myopathie**.
- **Myria** : Dix-mille.
- **Myringo** : Tympan. EX. **Myringotomie**.
- **Mytho** : Fable. EX. **Mythomanie**.
- **Mytil(o)** : Moule (petit muscle).
- **Myxo** : Mucosité / mucus / Muqueux.

N

- **Naev(o)** : Marque cutanée / Naevus / tache.
- **Nan(o)** : Nain / petit / Million/milliardième. EX. **Nanisme** / **Nanogramme**.
- **Narco** : Sommeil, Somnifère. EX. **Narcotique**, **Narcolepsie**.
- **Nas(o)** : Nez. EX. **Nasal**.
- **Nat(o)** : Naissance / né. EX. **Néonatalogie**.
- **Natr(o)** : Sodium. EX. **Hypernatrémie**.
- **Nau** : Envie de vomir, Mal de mer. EX. **Nausées**.
- **Navi** : Navire. EX. Os **naviculaire**.
- **Nécro** : Cadavre. EX. **Nécrologie**, **Nécrophagie**.
- **Néphr(o)** : Rein. EX. **Néphron**, **Néphrectomie**.
- **Nerv(o)** : Nerf. EX. **Innervation**, **Nerveux**.
- **Nésidio** : Ilôt.
- **Neur(o)** : Nerf. EX. **Neurone**.
- **Névr(o)** : Nerf. EX. **Névrite**, **Névralgie**.

La terminologie médicale

- **Nigr(o)** : noir.
- **Nitr(o)** : Azote. EX. Nitrate / nitrite / Nitroglycérine.
- **Noc(o)** : Nuire / nuisible. EX. Innocuité.
- **Noct(o)** : Nuit / nocturne. EX. **Noctambule**.
- **Nod(o)** : Nœud. EX. **Nodule**.
- **Non(o)** : Neuf / neuvième.
- **Noo** : Connaître, Esprit, Intelligence, Penser. EX. **Nootrope**.
- **Noso** : Maladie. EX. **Nosocomial**.
- **Nostic** : Connaître. EX. **Pronostic**.
- **Noto** : Dos.
- **Nucl(o)** : Noyau (de cellule). EX. Ictère **nucléaire**.
- **Nyct(o)** : Nocturne / nuit. EX. **Nycturie**.

O

- **Obi** : Mort / mourir. EX. **Obitoire**.
- **Obstétr(o)** : Accouchement, Grossesse. EX. **Obstétrique**, **Obstétricien**.
- **Oct(o)** : Huit / huitième.
- **Ocul(o)** : Œil. EX. **Oculiste**.
- **Ocy** : Prompt / rapide **Ocytocique**.
- **Odont(o)** : Dent. EX. **Odontalgie**.
- **Odor** : Sentir / odeur. EX. **Odorat**.
- **Olfact(o)** : Odorat / flairer. EX. **Olfactif**.
- **Olisthésis** : Chute / glissement.
- **Om / omo** : Bras / épaule. EX. **Omoplate**.
- **Omphal(o)** : Nombril / ombilic. EX. **Omphalocèle**.
- **Onco** : Cancer / Tumeur / masse. EX. **Oncologie**.
- **Onir(o)** : Rêve / songe. EX. **Onirisme**.
- **Onto** : Etre / individu.
- **Onycho** : Ongle. EX. **Onychophagie**.
- **Oo** : Œuf / ovule. EX. **Oocyte**.
- **Oophor** : Ovaire.
- **Ophi** : Serpent.
- **Ophtalm(o)** : Œil. EX. **Ophtalmologie**.
- **Opi** : Opium.
- **Opie** : Vision / vue / Voir. EX. **Myopie** / **Hypermétropie**.
- **Opistho** : Derrière / en arrière. EX. **Opisthotonos**.
- **Opo** : Suc, extrait soluble (suc glandulaire ou tissulaire).
- **Opsie** : Vision / vue / Voir. EX. **Hémianopsie**.
- **Opto** : Œil / Vision / vue / Voir. EX. **Optométrie**.
- **Orchi** : Testicule. EX. **Orchite**.
- **Orexie** : Appétit / faim. EX. **Anorexie**.
- **Ornith(o)** : Oiseau. EX. **Ornithologie**.

La terminologie médicale

- **Or** : Bouche. EX. **Oral**, **Oropharynx**.
- **Ortho** : Correct / droit / Normal. EX. **Orthopédie**, **Orthodontie**.
- **Oschéo** : Scrotum.
- **Osmie** : Odeur / senteur / Odorat / olfaction. EX. **Anosmie**.
- **Osmo** : Action de pousser. EX. **Osmose** / **osmotique**.
- **Osphrésio** : Odorat / olfaction.
- **Osté** : Os. EX. **Ostéoporose**.
- **Osti** : Orifice / ouverture / Passage. EX. **Ostium**.
- **Ot(o)** : Oreille. EX. **Otite**.
- **Ovar** : Ovaire. EX. **Ovariectomie**.
- **Ovo** : Ovule. EX. **Ovocyte**.
- **Oxy** : Acide, Oxygène.
- **Ozen(o)** : Fétide, Sentir mauvais.

P

- **Pachy** : Epais / gros. EX. **Pachyderme**.
- **Page** : Réunion / unir / Soudure. EX. **Céphalopage**.
- **Pali / palin** : De nouveau / répétition. EX. **Palilalie**.
- **Pall** : Secousse / vibration.
- **Palm** : Paume. EX. Pli **palmaire**.
- **Pare / Partu** : Accouchement / Accoucher / enfanter. EX. **Nullipare**, **Multipare** / **Parturition**, **Parturiente**.
- **Parésie** : Paralysie légère. EX. **Hémi-parésie**.
- **Pareunie** : Accouplement. EX. **Dyspareunie**.
- **Parthéno** : Vierge. EX. **Parthénogenèse**.
- **Parvo** : Petit. EX. **Parvovirus**.
- **Patell(o)** : Rotule. EX. **Patellectomie**.
- **Pause** : Arrêt / cessation. EX. **Ménopause**.
- **Pecto** : Poitrine. EX. Muscle **pectoral**.
- **Péd(o)** : Enfant. EX. **Pédiatrie**.
- **Pédi** : Pied. EX. **Pédieux** / **pédicure**.
- **Pédicul** : Pou. EX. **Pédiculose**.
- **Pèle** : Peau. EX. **Erysipèle**.
- **Pelvi / Pélyco** : Bassin / cavité pelvienne. EX. **Pelvimétrie**.
- **Pemphi** : Bulle. EX. **Pemphigus**.
- **Penta** : Cinq.
- **Pepsie / Pept** : Digestion. EX. **Dyspepsie** / **Peptique**.
- **Périton** : Péritoine. EX. **Péritonite**.
- **Pète** : Chercher à atteindre, Se diriger vers. EX. **Centripète**.
- **Pétro** : Rocher (os temporal).
- **Phaco / phakie** : Cristallin / lentille. EX. **Phacomalacie**.
- **Phago** : Manger. EX. **Macrophage**, **Onychophagie**.

La terminologie médicale

- **Phall** : Pénis. EX. Plallus / **phallique**.
- **Phanér(o)** : Apparent. EX. **Phanères**.
- **Pharmac(o)** : Médicament. EX. **Pharmacologie**.
- **Phas** : Langage / parole. EX. Aphasie.
- **Phase** : Faire paraître, Partie homogène d'un système. EX. **Télophase**.
- **Phem(o)** : Parole.
- **Phén(o)** : Impression / manifestation / Sensation / apparent. EX. **Acouphène**, **Phénotype**.
- **Phéo** : Brun (couleur).
- **Phléb(o)** : veine. EX. **Phlébite**.
- **Phone / phonie** : Son / voix. EX. **Cacophonie**, **Orthophonie**.
- **Phorèse** : Direction / migration. EX. **Electrophorèse**.
- **Photo** : Lumière. EX. **Photothérapie**, **Photophobie**.
- **Phrén(o)** : Esprit / intelligence / Diaphragme. EX. **Schizophrénie**, **Oligophrénie**
- **Phryno** : Crapaud.
- **Phtisi** : Tuberculose pulmonaire.
- **Phylaxie** : Défense / protection / Prévention. EX. **Prophylaxie**.
- **Phyll(o)** : Feuille. EX. **Chlorophylle**.
- **Phylo** : Espèce / tribu.
- **Phyma** : Excroissance / tumeur.
- **Phys** : Formation. EX. **Epiphyse**.
- **Physio** : Agents physiques. EX. **Physiothérapie**.
- **Piéz** : Accabler / écraser / serrer / Pression.
- **Pil(o)** : Poil. EX. **Pilosité**.
- **Pin** : En forme de pomme de pin. EX. **Glande pinéale**.
- **Piri** : En forme de poire.
- **Pisi** : En forme de pois.
- **Pithi** : Persuasion.
- **Pituit** : Mucosité / muqueuse. EX. **Glande pituitaire**
- **Plant** : Plante du pied. EX. **Voûte plantaire**.
- **Plasie** : Développement / formation. EX. **Néoplasie**.
- **Platy** : Plat et large. EX. **Platycéphale**.
- **Plégie** : Paralysie. EX. **Hémiplégie**, **Paraplégie**.
- **Pléio / pléo** : En plus / plus nombreux / En abondance.
- **Plésio** : Voisin de.
- **Pléth** : Accroissement / Obésité / être plein de. EX. **Pléthore**.
- **Pléthysmo** : Accroissement / volume / Multiplication. EX. **Pléthysmographie**.
- **Pleur** : Plèvre. EX. **Pleurésie**.
- **Plex** : Plexus (entrecroisement).
- **Pluri** : Plusieurs.

La terminologie médicale

- **pnée** : Respiration / respirer. EX. **Apnée** / **dyspnée**.
- **Pneumat** / **pneumo** : Poumon / air / gaz. EX. **Pneumothorax**.
- **Podo** : Pied. EX. **Podologie**.
- **Poïkilo** : Varié.
- **Polio** : Gris (couleur). EX. **Poliomyélite**.
- **Pond** : Poids. EX. Courbe **pondérale**.
- **Por** : Cavité / Chemin / voie.
- **Porphyr** : Pourpre (couleur). EX. **Porphyrie**.
- **Poso** : Dose / quantité. EX. **Posologie**.
- **Posthe** : Prépuce.
- **Pot** : Boisson / boire. EX. **Potable** / **potomanie**.
- **Prandi** : Repas. EX. **Post-prandial**.
- **Praxie** : Action / exécution. EX. **Apraxie**.
- **Presby** : Agé / ancien / vieux. EX. **Presbytie**.
- **Prim** : Premier. EX. **Primipare** / **primigeste**.
- **Prive** : Priver de. EX. **Anémie ferriprive**.
- **Proct** : Anus. EX. **Proctologue**.
- **Proprio** : Qui appartient à / propre à. EX. **Proprioception**.
- **Prosop** : Face / visage.
- **Proto** : Au début / Premier / primitif.
- **Proxim** : Le plus proche / très près. EX. **Proximal**.
- **Psor(o)** : Rêche / rugueux. EX. **Psoriasis**.
- **Psych(o)** : Ame / esprit / pensée. EX. **Psychose** / **psychologie**.
- **Psychro** : Froid.
- **Ptéryg** : Aile.
- **Ptoma** : Cadavre / mort.
- **Ptyal** : Salive. EX. **Ptyalisme**.
- **Puéri** : Enfant. EX. **Puériculture**.
- **Puerpér** : Accouchée / relatif à l'accouchement. EX. **Fièvre puerpérale**.
- **Pulmo** : Poumon.
- **Puls** : Pouls. EX. **Pulsations**.
- **Pulv** : Poussière. EX. **Pulvérisation**.
- **Puncture** : Piquer des aiguilles. EX. **Acupuncture**.
- **Purpur** : Pourpre (couleur). EX. **Purpura thrombopénique**.
- **Putr** : Décomposition / pourri. EX. **Putréfaction**.
- **Py** : Pus. EX. **Pyurie** / **pyothorax**.
- **Pycn** : Compact / Force / fréquence.
- **Pyél** : Cavité du rein. EX. **Pyélonéphrite**.
- **Pyrét** : Chaleur / fièvre. EX. **Pyrexie**.
- **Pyro** : Feu / rouge (couleur). EX. **Pyromane**.

Q

La terminologie médicale

- **Quadr** : Quatre. EX. **Quadriplégie**.
- **Quart** : Quatre / quatrième.
- **Quasi** : A peu près. EX. **Quasi-certitude**.
- **Quinqu** : Cinq, cinquième. EX. **Quinquagénaire**.
- **Quint** : Cinq, cinquième.

R

- **Rachi** : Colonne vertébrale, Epine dorsale. EX. **Rachis, Rachianesthésie**.
- **Radic(o)** : Racine nerveuse. EX. **Radiculaire**.
- **Radio** : Rayon. EX. **Radiographie**.
- **Rago** : Grain de raisin.
- **Rami** : Branche. EX. **Ramification**.
- **Rect(o)** : Rectum. EX. **Rectocèle, Rectorragie**.
- **Rén(o)** : Rein. EX. **Glande surrénale**.
- **Réticul(o)** : Filet / réseau. EX. **Réticulaire**.
- **Rhabdo** : Raie / strie / strié.
- **Rhé** : Ecoulement.
- **Rhino** : Nez. EX. **Rhinorrhée, Rhinoplastie**.
- **Rhizo** : Racine. EX. **Rhizome**.
- **Rhodo** : Rose (couleur).
- **Rhoncho** : Ronflement.
- **Rhyti** : Ride.
- **Ros** : Rose (couleur). EX. **Roséole**.
- **Rubé** : Rouge / rougeâtre. EX. **Rubéole**.
- **Rubig** : Rouille (couleur).
- **Rup** : Crasse.
- **Rhythm** : Rythme. EX. **Arythmie cardiaque**

S

- **Sacchar** : Sucre. EX. **Saccharose**.
- **Saccul** : Petit sac. EX. **Sacculaire**.
- **Sagitt** : Flèche. EX. **Plan sagittal**.
- **Sal** : Sel.
- **Salping(o) / salpinx** : Trompe de Fallope. EX. **Salpingectomie**.
- **Sanit** : Santé. EX. **Sanitaire**.
- **Sapo** : Savon. EX. **Saponification**.
- **Sapro** : Putride. EX. **Saprophyte**.
- **Sarc** : Chair / tissu / muscle. EX. **Sarcome**.
- **Saturn** : Plomb. EX. **Saturnisme**.
- **Scabi** : Gale. EX. **Scabiès**.
- **Scalen** : Muscle. EX. **scalène**.
- **Scaph(o)** : Barque. EX. **Scaphoïde**.

La terminologie médicale

- **Scapul(o)** : Epaule / omoplate. EX. **Scapulaire**.
- **Scarlat** : Rouge écarlate (couleur). EX. **Scarlatine**.
- **Scat(o)** : Excréments / matières fécales. EX. **Scatologie**.
- **Schizo** : Division. EX. **Schizophrénie**.
- **Sclér(o)** : Sclérotique.
- **Scoli(o)** : Courbure / déviation / Sinueux / tortueux. EX. **Scoliose**.
- **Scot(o)** : Obscurité / ténèbres Scotome.
- **Scribo** : Ecrire.
- **Scrot(o)** : Scrotum.
- **Séb(o)** : Sébum. EX. Glande **sébacée**, **Séborrhée**.
- **Secund** : Second.
- **Semen / Sémin** : Semence / sperme. EX. Vésicule séminale.
- **Semi** : A demi / à moitié. EX. **Semi-lunaire**.
- **Sémio** : Signe. EX. **Sémiologie**.
- **Séni** : Sénilité / sénile.
- **Sepsie / Septi / septic** : Infection / microbe. EX. **Asepsie**, **Septicémie**.
- **Sept** : Cloison, Sept, septième. EX. **Septum**.
- **Séro** : Sérum. EX. **Sérologie**.
- **Sex** : Sexe. EX. **Asexué**.
- **Sext** : Six / sixième.
- **Sial(o)** : Salive. EX. **Sialorrhée**.
- **Sidéro** : Fer.
- **Sigmoïd** : Sigmoides (colon).
- **Simili** : Semblable. EX. **Similaire**.
- **Sinistr** : Gauche / sinistre.
- **Sinus** : Cavité. EX. **Sinus / sinusite**.
- **Sismo** : Choc / secousse. EX. **Sismographe / sismique**.
- **Skèl(o)** : Jambe / membre.
- **Skia** : Ombre.
- **Sol** : Soleil. EX. **Insolation**.
- **Soli** : Seul / simple. EX. **Solitaire**.
- **Somat(o)** : Corps. EX. **Psychosomatique**.
- **Somn(o)** : Sommeil. EX. **Somnifère / somnambule**.
- **Sono** : Son.
- **Sopor(o)** : Sommeil profond. EX. **Soporifique**.
- **Sorb / sorpt** : Avaler / ingérer. EX. **Absorber / absorption**.
- **Sperm** : Semence / sperme. EX. **Oligospermie**, **Spermogramme**.
- **Sphén** : En forme de coin. EX. **Sphénoïde**.
- **Sphéro** : Sphère / sphérique.
- **Sphygmo** : Pouls. EX. **Sphygmomanomètre**.
- **Spicul** : Aiguille / dard. EX. **Spicule**.

La terminologie médicale

- **Spin** : Colonne vertébrale / rachis / Moelle épinière, épine. EX. **Spinal**.
- **Spiro** : Respiration / respirer. EX. **Spirométrie**.
- **Spiro** : Enroulé / spiralé. EX. **Spirochète**.
- **Splanchn(o)** : Viscère.
- **Splén(o)** : Rate. EX. **Splénectomie**.
- **Spondyl(o)** : Vertèbre, corps vertébrale. EX. **Spondylite**.
- **Spong** : Eponge. EX. **Spongieux**.
- **Spum** : Ecume.
- **Squam(o)** : Squame. EX. **Squameux**.
- **Stalt(o)** : Contracter / contraction. EX. **Péristaltisme**.
- **Stapéd** : Etrier.
- **Staphylo** : En forme de grappe de raisins. EX. **Staphylocoque**.
- **Statur(o)** : Grandeur / taille. EX. **Staturpondéral**.
- **Stéato** : Graisse. EX. **Stéatorrhée**.
- **Stell** : En forme d'étoile. EX. **Stellaire**.
- **Stén(o)** : Etroit / étroitesse. EX. **Sténose**.
- **Sterco** : Excrément. EX. **Stercobiline**.
- **Stéré(o)** : En relief.
- **Stern(o)** : Poitrine. EX. **Sternum**.
- **Sternut** : Eternuement / éternuer.
- **Stéth(o)** : Poitrine. EX. **Stéthoscope**.
- **Sthénie** : Force. EX. **Asthénie**.
- **Stoma** : Estomac. EX. **Stomacal**.
- **Stomat(o)** : Bouche. EX. **Stomatite**.
- **Strab(o)** : Qui louche. EX. **Strabisme**.
- **Strang(o)** : Goutte.
- **Strangul** : Etranglement / étouffer / Suffoquer / resserrer. EX. **Strangulation**.
- **Strepto** : Contourné / tortillé. EX. **Streptocoque**.
- **Strict(o)** : Etroit / resserré. EX. **Vasoconstriction**.
- **Strid(o)** : Sifflement. EX. **Stridulation**.
- **Strum** : Goitre.
- **Styl** : Colonne.
- **Sud(o)** : Sueur. EX. **Glande sudoripare**.
- **Sulc(o)** : Sillon.
- **Supéro** : Au-dessus / plus haut / Supérieur. EX. **Supéro-externe**.
- **Sur** : Jambe / mollet.
- **Surd** : Sourd. EX. **Surdité**.
- **Symptomato** : Symptôme. EX. **Symptomatologie**.
- **Synov** : Synovie / synovial.
- **Synthèse** : Réunir. EX. **Ostéosynthèse**.

La terminologie médicale

- **Syphil** : Syphilis.
- **Syringo** : Tuyau (objet long et étroit).
- **Systol(o)** : Contraction (resserrement). EX. **Asystolie**.

T

- **Tact** : Toucher. EX. **Tactile**.
- **Tars** : Plat du pied / tarse. EX. **Métatarse**.
- **Taxie** : Ordre / classification. EX. **Ataxie** / **stéréotaxie**.
- **Télé** : Loin de.
- **Télo** : Fin / terme / terminaison. EX. **Télophase**.
- **Tempor(o)** : Durée / temps. EX. **Spatio-temporel**.
- **Tend / téno** : Tendon. EX. **Tendinite**.
- **Téphro** : Gris cendré (couleur).
- **Térat(o)** : Monstre. EX. **Tératogène**.
- **Térébr(o)** : Percer / perforation.
- **Test(o)** : Testicule.
- **Tétart** : Quatrième.
- **Tétra** : Quatre. EX. **Tétraplégie**.
- **Thalam** : Thalamus. EX. **Hypothalamus**.
- **Thalasso** : Mer / eau de mer. EX. **Thalassothérapie**.
- **Thanato** : Mort. EX. **Thanatologie**.
- **Thél(o)** : Mamelon.
- **Theque** : Capsule / enveloppe. EX. **Intrathécal**.
- **Therm(o)** : Chaleur / chaud. EX. **Thermomètre**.
- **Thi** : Soufre.
- **Thoraco** : Poitrine / thorax / tronc. EX. **Thoracotomie**.
- **Thromb(o)** : Caillot, coagulation. EX. **Thrombose**.
- **Thymie** : Affectivité / humeur / âme. EX. **Cyclothymie**.
- **Thyr / thyreo** : Thyroïde. EX. **Hyperthyroïdie**.
- **Tocie, toco** : Accouchement / travail. EX. **Dystocie** / **eutocie**.
- **Tonie** : Tension / tonicité / tonus. EX. **Atonie** / **hypotonie**.
- **Tonsill** : Amygdale.
- **Topo** : Endroit / lieu. EX. **Topographie**.
- **Toxico** : Poison / substance toxique. EX. **Toxicologie**.
- **Toxo** : En forme d'arc, de croissant. EX. **Toxoplasme**.
- **Trabéc(o)** : Petite travée, poutrelle. EX. **Trabécule** (osseuse).
- **Trachél(o)** : Col / cou.
- **Trauma, traumat-** : Blessure, choc violent. EX. **Traumatisme**.
- **Trém(o)** : Tremblement / trembler. EX. **Trémulation**.
- **Trép(o)** : Percer. EX. **Trépanation**.
- **Trépid(o)** : Trembler. EX. **Trépidation**.
- **Trésie** : Conduit naturel / orifice / trou. EX. **Atrésie**.

La terminologie médicale

- **Tri / Trit** : Trois / troisième. EX. **Triplés / trisomie 21**.
- **Trich(o)** : Cheveu / poil. EX. **Trichotilomanie**.
- **Trigon** : De forme triangulaire.
- **Troch(o)** : Anneau / cerceau / roue. EX. **Trochanter**.
- **Trochl** : Poulie. EX. **Trochlée**.
- **Trop** : Qui a une affinité pour. EX. **Psychotrope**.
- **Troph** : Nourriture / nutrition. EX. **Atrophie / hypertrophie**.
- **Tropie** : Changement de direction, Se tourner vers. EX. **Entropion**.
- **Tub(o)** : Trompe. EX. **Grossesse tubaire**.
- **Tuber(o)** : Excroissance / tumeur / protubérance. EX. **Tubérosité**.
- **Turbid(o)** : Aspect trouble. EX. **Turbidité**.
- **Turbin(o)** : Coquille conique, Cornet nasal.
- **Turg(o)** : Gonfler / gonflement. EX. **Turgescence**.
- **Turri** : Tour.
- **Tuss(o)** : Toux. EX. **Antitussif**.
- **Tympan** : Tambour / tympan. EX. **Tympanoplastie**.
- **Type** : Caractère / forme / Image / marque. EX. **Atypique, Génotype**.
- **Typhl(o)** : Caecum.

U

- **Ubiqu** : Partout. EX. **Ubiquité**.
- **Ul** : Gencive.
- **Ulcer** : Ulcère. EX. **Ulcération**.
- **Ulna** : Cubitus.
- **Uncus** : Crochet.
- **Ung(o)** : Ongle. EX. **Unguéal**.
- **Uni** : Unique / un seul. EX. **Unilatéral**.
- **Ur(o)** : Miction / uriner / Urine / urètre. EX. **Dysurie, Urologie**.
- **Urano** : Palais.
- **Uréo** : Urée.
- **Urétér** : Uretère.
- **Urétr** : Urètre.
- **Uric** : Acide urique. EX. **Hyperuricémie**.
- **Urin** : Urine. EX. **Appareil urinaire**.
- **Urtic(o)** : Ortie. EX. **Urticair / urticante**.
- **Utéro** : Utérus.
- **Uv(o)** : Grappe de raisin. EX. **Uvée**.
- **Uvul** : Luvette.

V

- **Vaccino** : Vache / vaccin.
- **Vacu** : Cavité / vide. EX. **Vacuole**.

La terminologie médicale

- **Vagin** : Gaine / vagin. EX. Invagination, **Vaginite**.
- **Vag(o)** : Nerf vague (pneumogastrique). EX. Malaise **vagal**.
- **Valgu** : Tourné en dehors. EX. Hallux **valgus**.
- **Valvul** : Valvule. EX. **Valvuloplastie**.
- **Varic(o)** : Varice / varicosité.
- **Varu** : Tourné en dedans. EX. Genu **varum**.
- **Vas(o)** : Canal (déférent) / vaisseau. EX. **Vasodilatation**, **Vasectomie**.
- **Vascul(o)** : Petit canal / vaisseau sanguin. EX. **Vasculaire**.
- **Vatér** : Ampoule de Vater.
- **Vecto** : Vecteur.
- **Vein** : Veine.
- **Véloci** : Rapidité / vitesse. EX. **Vélocité**.
- **Vénér(o)** : Qui a rapport à l'acte sexuel. EX. Maladie vénérienne.
- **Vent(o)** : Air / vent. EX. **Ventilation**.
- **Vergence** : Incliner / pencher vers. EX. **Convergence**.
- **Verm(o)** : Ver. EX. **Vermifuge**.
- **Vert** : Faire tourner. EX. **Version**.
- **Vésic(o)** : Vessie. EX. Globe **vésical**.
- **Vésicul** : Organe en forme de sac. EX. **Vésicule** biliaire, **Vésicule** séminale.
- **Vill(o)** : Velu. EX. **Villosité**.
- **Viril** : Homme / sexe masculin. EX. **Virilité**.
- **Visio / visu** : voir. EX. **Vision**.
- **Viv** : En vie / vivant / vivre. EX. **Vivisection**.
- **Voc** : Son / voix. EX. **Vocal** / **vocalise**.
- **Vomi** : Vomir. EX. **Vomissement** / **vomique**.
- **Vore** : Consommer / dévorer. EX. **Omnivore**.

X

- **Xanth** : Jaune (couleur).
- **Xéno** : Etranger / hôte (espèce différente). EX. **Xénophobie**.
- **Xéro** : Sec / sécheresse. EX. **Xérodermie**.
- **Xipho** : En forme d'épée. EX. Appendice **xyphoïde**.

Z

- **Zoaire / zoo** : Animal. EX. **Protozoaire** / **zoophile**.
- **Zoster** : Herpès zoster.
- **Zygo / -zygote** : Pommette (joue) / Union / unir / paire. EX. **Zygomatique**, **Homozygote**.
- **Zymo** : Ferment, levure. EX. **Enzyme**.

1.2. Les préfixes :

A

La terminologie médicale

- **a-, am, an-(devant une voyelle)** : absence de, carence de, privation, perte, sans. EXEMPLE : **Anémie, Anoxie.**
- **ab-** : loin de, séparation, éloignement. EX. **Abduction**
- **ad-** : Près de / Rapprochement Vers. EX. **Adduction**
- **Ana** : Avec / De bas en haut / En remontant / Le contraire de / Sur / Vers le haut. EX. **Anastomose / Anaphase.**
- **Anté** : Avant / Devant. Ex : **Anténatal / Antépulsion.**
- **anti-** : contre / Action contraire / Le contraire de / Opposition. EX : **Anticoagulant / Antidouleur.**
- **apo-** : en dehors de / A l' écart de / Contraire / dérivé de / Éloignement / Hors de / Séparé de. Ex : **apophyse.**
- **Archéo / archi** : Ancien / Très ancien. EX. **Archéologie**

B

- **Bi / bin / bis** : Deux. EX. **Bilatéral.**
- **Brachy** : Brièveté / Court / Peu élevé. EX. **Brachycéphale.**
- **Brady** : Lent / Lenteur / Ralentissement. EX. **Bradycardie / Bradypnée.**

C

- **Cac(o)-** : mauvais. Ex : **cacosmie / Cacophonie.**
- **Cata** : Décomposition / Dégradation / Chute / Vers le bas. EX. **Catabolisme**
- **Chron(o)** : Temps. Ex : **Chronique**
- **Circ(o)** : Alentour / Autour de / Cercle / Dans le voisinage de. EX. **Circoncision**
- **Co / col / com / Con / cor** : Avec / Même. EX. **Congenital / Consanguin**
- **Contra / contro** : Contre / Opposé à. EX. **Contraception**
- **Crypt** : Caché / Dissimulé / Inapparent. EX. **Cryptorchidie**

D

- **dés-, dé-** : suppression, diminution, Absence de, Cessation, Hors de, Perte, Privation. EX. **Décéder / Démence.**
- **Di** : Deux / double.
- **Dia** : À travers / Complet / Intermédiaire / Qui sépare. EX. **Diaphragme / Dialyse.**
- **Dis** : Séparation / Séparé de. EX. **Dissection.**
- **Dolicho** : Allongé / Long. EX. **Dolichocéphale / Dolichocolon.**
- **Dys** : Anomalie / Difficulté / Dououreux / Gêne / Trouble de. EX. **Dyslexie / Dysphagie / Dyspnée / Dystocie.**

La terminologie médicale

E

- **É / ec / ecto** : En dehors, Extérieur, Externe, Hors de. EX. **Eviscération** / **Ectopique**.
- **En / endo** : À l'intérieur de, Dans. EX. **Endocrine** (glande) / **Endogène**.
- **Ento** : Dedans, En dedans
- **Épi** : À la surface de, Au-dessus de, Extrémité, Sur. EX. **Epiderme** / **Epiphyse**
- **Eu** : Bien, Bon, Normal. EX. **Eutocie** / **Euphorie**
- **Ex / exo** : En dehors de, Extérieur, Externe, Hors de. EX. **Exocrine** (glande) / **Exogène**
- **Extra** : À l'extérieur de, En dehors de, Hors de, Supplémentaire. EX. **Extra-utérine** (grossesse) / **Extrasystole**

H

- **hémi** : demi. EX. **Hémiplégie**.
- **Hyper** : Au-dessus, plus, Augmentation, Exagération, Trop. EX. **Hyperkaliémie** / **Hypertension** / **Hyperglycémie**
- **Hypo** : Au-dessous, Diminution, En moins, Insuffisance. EX. **Hypotension** / **Hypoglycémie** / **Hypocalcémie**.

I

- **Im / in** : À l'intérieur, Dans, Négation. EX. **Implantation** / **Injection** / **Indolore**
- **Inféro** : En dessous, Plus bas
- **Infra** : En dessous, Inférieur, Sous. EX. **Infrason**
- **Inter** : Dans l'intervalle, Entre, Pendant
- **Intra / intro** : À l'intérieur de, Dans, En dedans. EX. **Intraveineuse**
□ **iso-** : même, semblable

J

- **Juxta** : Très près, Très proche. EX. **Juxtaposition**

M

- **Macro** : Développement exagéré, Grand, Volumineux. EX. **Macrocéphalie**
- **Médo / més** : Au milieu de, Intermédiaire, Moyen. EX. **Mésoderme**
- **Méga / mégal(o)** : Géant, Très grande taille. EX. **Mégacolon**
- **Méta** : Après, Modification, Postérieur, Qui suit, Transformation. EX. **Métacarpe** / **Métastase** / **Métabolisme**.
- **Micr(o)-** : invisible à l'œil nu
- **Multi** : Beaucoup, En grand nombre, Plusieurs. EX. **Multigeste** / **Multipare**.

N

- **Néo** : Nouveau. EX. **Néonatal**
- **Nulli** : Aucun. EX. **Nullipare**.

O

La terminologie médicale

- **Olig** : Petit, Peu nombreux, Rareté. EX. **Oligoamnios** / **Oligurie**.
- **Omni** : Tout Omnivore.

P

- **Paléo** : Âgé, Ancien, Antique, Vieux. EX. **Paléontologie**
- **Pan** : En entier, Totalité, Tout. EX. **Pancytopenie**
- **Para** : À côté de, Au-delà, Autour, Au travers de, Défectuosité, Trouble. EX. **Parathyroïde** / **Paracentèse**
- **Pauci** : En petit nombre, En quantité réduite, Peu
- **Per** : À travers, Pendant. EX. **Percutanée** / **Peropératoire**.
- **Péri** : Autour de, Tout autour, Qui entoure. EX. **Péricarde**
- **Pico** : Petit, Petite (quantité). EX. **Picogramme**
- **Pollaki** : Fréquemment, Souvent. EX. **Pollakiurie**
- **Poly** : Beaucoup, Plusieurs, Exagéré. EX. **Polyurie** / **Polydipsie**
- **Post** : Après, Derrière, Qui suit. EX. **Post-opératoire**
- **Postér(o)** : Qui vient après
- **Pré** : Avant, Devant, Qui précède. EX. **Préopératoire**
- **Pro** : Avant, En avant, Qui précède. EX. **Pronostic** / **Prophylaxie**
- **Pseudo** : Faux, Trompeur, Similaire
- **Pseudarthrose**

R

- **Re / ré** : Itératif, Rechute. EX. **Récidive**
- **Rétro** : En arrière, Vers l'arrière. EX. **Rétroversion**

S

- **Sous / sub** : En dessous, En deçà, Moins que. EX. **Sous-cutané** / **Subfébrile** / **Sublingual**
- **Spanio** : Peu commun, Rare
- **Super** : Ajout, En plus, Au-delà, Au-dessus / sur. EX. **Supérieur**
- **Supra** : Au-dessus, Par-dessus, Sur,
- **Sur** : Au-dessus / En haut, En plus, Excès. EX. **Surdose**
- **Sus-** : au dessus, plus.
- **Sym / syn** : Avec, Ensemble. EX. **Syndactylie**

T

- **Tachy** : Accélération, vitesse rapide. EX. **Tachycardie** / **Tachypnée**
- **Trans** : À travers, Au-delà, Par delà. EX. **Transpéritonéal**

U

Ultim : Extrême, Le dernier

Ultra : Après, Au-delà de, Plus loin. EX. **Ultrason** / **Ultraviolet**.

1.3. Les suffixes :

La terminologie médicale

A

- **Able** : Adjectif verbal qui indique une possibilité. EX. Irritable / Palpable.
- **Affine** : Affinité, Ami.
- **Agre** : Manifestation d'une maladie. EX. Podagre.
- **Aire / al / ale** : Adjectifs. EX. Articulaire / Testiculaire / Dorsal.
- **Algie** : Douleur. EX. Névralgie / Dorsalgie.
- **-ase¹⁰** : Enzyme. EX. Amylase / Lipase.
- **-astre / âtre** : Incomplet, Qui donne un sens péjoratif. EX. Verdâtre / Blanchâtre.

B

- **Boulie** : Volonté.

C

- **-cèle** : Hernie ou dilatation localisée ou « tumeur ». EX. Cystocèle / Hydrocèle.
- **-centèse** : Piquer, action de perser, Ponction. EX. Amniocentèse.
- **-chaliasie** : relâchement d'un muscle.
- **-cide** : Détruire, Tuer. EX. Homicide / Pesticide / bactéricide.
- **-clasié / -claste** : action de briser, de casser, Destruction, Détruire. EX. Ostéoclaste.
- **-coque** : bactérie du groupe des cocci.
- **-crin** : Sécréter. EX. Endocrine (glande) / Exocrine.
- **-cure** : Soigner, Soin. EX. Manucure / Pédicure.

D

- **-dèse** : Action de lier, Bloquer, Fusion. EX. Arthrodèse

E

- **É** : Adjectif. EX. Cyanosé
- **Ectasie** : dilatation d'un organe creux ou d'un vaisseau, Distension. EX. Bronchiectasie
- **Ectomie** : Ablation chirurgicale, Excision chirurgicale, Résection chirurgicale. EX. Gastrectomie / Cholécystectomie / Hystérectomie.
- **El / elle** : Adjectif. EX. Artériel / Menstruel.
- **Eur** : Adjectif. EX. Maigreur / Rougeur.
- **Eux / euse** : Adjectif. EX. Oedémateux.

F

- **Fère** : Porter. EX. Somnifère.
- **Forme** : Apparence, Aspect, En forme de, Ressemblance, Ressembler. EX. Réniforme.

G

¹⁰ Suffixe servant à désigner les enzymes.

La terminologie médicale

- **Gène** : Ce qui provoque, Ce qui engendre. EX. **Oncogène** / **Mutagène**.
- **Genèse** : Fécondation, Formation, Génération, Naissance. EX. **Ostéogénèse**.
- **Gnomonique** : Connaissance, Signe, Spécificité. EX. **pathognomoniques**.
- **Gnosi** : Connaissance, Connaître, Reconnaître. EX. **Diagnostic**.
- **Gramme** : Écrit, Tracé. EX. **Electrocardiogramme**.
- **Grappe** : Appareil, Instrument enregistreur. EX. **Electrocardiographe**.
- **Graphie** : Examiner à l'aide de rayon X, Qui produit un document écrit. EX. **Electrocardiographie** / **Radiographie**.

I

- **Iaque** : Adjectif. EX. **Insomniaque**.
- **Iasis** : État ou condition morbide.
- **Iatre / iatro** : Médecin, Qui soigne. EX. **Pédiatre** / **Gériatre**.
- **Iatrie** : Traitement. EX. **Psychiatrie**.
- **Ible** : Adjectif verbal qui indique une Possibilité. EX. **Audible** / **Transmissible**.
- **Ide** : Apparence, Aspect, En forme de, Ressemblance, Ressembler. EX. **Glucides**.
- **Ien / ienne** : Adjectif qui indique une origine. EX. **Vénérien**.
- **If / ive** : Adjectif. EX. **Digestif**.
- **In / ine** : Adjectif. EX. **Utérin**.
- **Ique** : Qui se rapporte à. EX. **Gastrique**.
- **Isant / isante** : Adjectif. EX. **Allergisant**.
- **Isme** : Doctrine, Pathologie. EX. **Nanisme** / **Masochisme**.
- **Iste** : Qui a une activité, une attitude, Qui suit une doctrine. EX. **Dentiste** / **Féministe**.
- **Ite** : Inflammation. EX. **Arthrite** / **Bronchite**.

L

- **Lept** : Qui calme, Qui diminue. EX. **Neuroleptique**.
- **Logie** : Etude, Science. EX. **Biologie** / **Dermatologie**.
- **Logo / logue** : Médecin spécialisé en. EX. **Neurologue**.
- **Lyse / lyt** : Destruction, Dissolution, Séparation. EX. **Catalyse** / **Thrombolytique**.

M

- **Malacie** : Ramollissement, mou. EX. **Ostéomalacie**.
- **Manie** : Besoin / Folie / Habitude / Impulsion / Tendence. EX. **Mythomanie** / **Cocainomanie**.
- **Mégal** : Géant, Très grande taille, accroissement anormal. EX. **Hépatomégalie** / **Splénomégalie**.
- **Mètr** : Dosage de, Mesure de, Mesurer. EX. **Glucomètre** / **Thermomètre**.
- **Morph** : Apparence, Forme. EX. **Dysmorphie**.

N

La terminologie médicale

- **Nomie** : Loi, Règle. EX. **Taxinomie**

O

- **Ode** : Apparence / Aspect / En forme de / Ressemblance / Ressembler.
- **Odynie** : Douleur. EX. **Mastodynie**.
- **Oïde** : Apparence / Aspect / En forme de / Ressemblance / Ressembler. EX. **Gynécoïde** (bassin) / **Androïde** / **styloïde** = prolongement d'un os (apophyse).
- **Oïre** : Adjectif. EX. **Respiratoire**.
- **Oma** : suffixe qui évoque une tumeur maligne.
- **Omatose** : suffixe désignant les maladies caractérisées par la formation des tumeurs, Tumeurs multiples. EX. **Sarcomatose** / **angiomatose**.
- **Ome** : Cancer, idée de Tumeur. EX. **Carcinome** / **Ostéosarcome**.
- **Ose** : Affection non inflammatoire, Maladie ou affection chronique. EX. **Arthrose**.
- **Ose** : Sucre. EX. **Glucose** / **Saccharose** / **Lactose**.
- **Osité** : Qui se présente comme, Ressemblance. EX. **Nodosité**.

P

- **Pathie** : Affection, Maladie. EX. **Cardiopathie** / **Neuropathie**.
- **Pénie** : Manque / Pauvreté / diminution / Peu. EX. **Leucopénie** / **Thrombopénie**
- **Pexie** : ajuster, action chirurgicale destinée à fixer en position normale un organe déplacé, Fixation chirurgicale. EX. **Hystéropexie**.
- **Philo** : Amitiés, amour. EX. **Philosophie** / **Pédophilie**.
- **Phob** : Angoisse, Crainte, Peur. EX. **Claustrophobie** / **Agoraphobie**
- **Plastie** : Former, corriger la forme, opération plastique (restauration de la forme), Réfection chirurgicale, Réparation chirurgicale. EX. **Rhinoplastie** / **Gastroplastie**.
- **Poïèse** : Création / Fabrication / Formation/ production. EX. **Hématopoïèse**.
- **Porose** : Cavité, Pore. EX. **Ostéoporose**.
- **Ptose** : Abaissement / Chute/ descente / Déplacement / Prolapsus / Relâchement. EX. **Ptose mammaire**.
- **Ptysie** : Crachat, Expectoration. EX. **Hémoptysie**.

R

- **Rèse / rét** : Couler, Ecoulement. EX. **Diurèse**.
- **Rragie** : Couler, Ecoulement, Jaillissement. EX. **Hémorragie** / **Métrorragie**.
- **Rraphie** : Suture chirurgicale. EX. **Gastrorraphie**.
- **Rrhée** : Ecoulement non sanguin / Emission / Sécrétion exagérée. EX. **Rhinorrhée** / **Pyorrhée**.
- **Rrhexis** : Déchirure / Eclatement / Rupture.

S

- **Scope** : Instrument pour examiner. EX. **Endoscope**.

La terminologie médicale

- **Scopie** : Examen visuel. EX. **Gastoscopie**.
- **Spasm** : Contraction, Spasme.
- **Stase /stat** : idée d'arrêt, de stagnation / Arrêter / Contrôler / Maintenir constant. EX. **Cholestase / Hémostase**.
- **Stomie** : Abouchement chirurgical, Bouche artificielle, ouverture. EX. **Colostomie / Gastrostomie**.

T

- **Thérapeute** : Intervenant paramédical, Qui soigne. EX. **Physiothérapeute / Ergothérapeute**.
- **Thérapie** : Prendre soin, Traitement. EX. **Psychothérapie**.
- **Radiothérapie**.
- **Tome** : Instrument chirurgical, Pour inciser ou sectionner. EX. **Amniotome**.
- **Tomie** : Incision chirurgicale, Section (coupure, entaille) chirurgicale. EX. **Laparotomie**.
- **Tripsie** : Broyer de façon chirurgicale, Ecraser de façon chirurgicale. EX. **Lithotripsie**.

U

- **Uble** : Adjectif. EX. **Soluble**.
- **Ule** : Diminutif, Très petit. EX. **Veinule**.
- **Urne** : Adjectif. EX. **Nocturne / diurne**.

2. Liste thématique :

2.1. Terminologie générale :

La terminologie générale regroupe les termes qui n'appartiennent pas en propre à un organe ou à une région.

Ils désignent des caractéristiques générales de l'être humain, des méthodes d'investigation, la prévention, la thérapeutique et la pathologie générale.

Le corps humain a des caractéristiques physiques : un poids, une taille, une forme, une couleur, une température...

Le corps humain est fait de l'assemblage de molécules chimiques qui réalisent des structures particulières : cellules et tissus.

a) Le nombre, la quantité, la fréquence :

- ✓ **Pan-** : tout, en totalité. Ex : pancardite.
- ✓ **Oligo-**, **pauci-** : peu. Ex : oligorrhée, pauci-articulaire.
- ✓ **Poly-** : plusieurs, souvent, (beaucoup). Ex : polyurie, poly-algie...

La terminologie médicale

- ✓ Pollaki- : souvent. Ex : pollakiurie.
- ✓ Spani(o)- : rare. Ex : spanioménorrhée.
- ✓ Tachy- : rapide. Ex : tachycardie.
- ✓ Brady- : lent. Ex : bradycardie.
- ✓ Hémi-, semi- : moitié. Ex : hémiplégie.
- ✓ Mono-, uni- : un. Ex : monoculaire, unilatéral.
- ✓ Prim- : premier. Ex : primigeste, primipare.
- ✓ Di-, bis- : deux. Ex : diplégie.
- ✓ Ambi- : les deux. Ex : ambidextre.
- ✓ Tri-, ter- : trois. Ex : triceps.
- ✓ Tétra-, quadri- : quatre. Ex : tétraplégie, quadriplégie

b) Le lieu, l'emplacement :

- ✓ média-, méso-, médio- : au milieu. Ex : médiastin, médio-tarsien
- ✓ In-, en(d)-, intra- : dans. Ex : injection, enophtalmie, intraveineuse.
- ✓ Ex(o)-, ecto-, extra- : hors de. Ex : exophtalmie, ectoderme, extraverti.
- ✓ Epi-, sus-, supra- : au dessus. Ex : épi-trochlée, sus-hépatique, supra-condylien.
- ✓ hypo-, sub-, infra- : au dessous. Ex : HYPOGASTRE, subictère, infra-clinique.
- ✓ para-, juxta- : à côté de. Ex : para-phlébite
- ✓ per- trans- : Traverser, percer. Ex : transfusion.
- ✓ inter- : entre. Ex : interventriculaire.
- ✓ péri-, circon- : autour. Ex : péri-articulaire, circoncision.
- ✓ rétro-, post- : après, en arrière (derrière). Ex : rétrolisthésis, post-opératoire.
- ✓ anté-, pré-, pro- : avant, en avant (devant). Ex : antéversion, précordialgie, prognathisme.
- ✓ acr(o)- : à l'extrémité. Ex : acromégalieacrodynie.
- ✓ rhiz(o)- : à la racine. Ex : rhizomélique, rhizarthrose.

c) Morphologie :

- ✓ -morph(o)- : la forme. Ex : dysmorphie.
- ✓ Ortho- : normal, droit. Ex : orthophonie.
- ✓ Campto- : courbe, incurvé. Ex : camptodactylie.
- ✓ Anis(o)- : inégal. Ex : anisocytose.
- ✓ -ectasie, -cèle : dilatation localisée. Ex : bronchectasie, varicocèle.
- ✓ -stén(o)- : rétréci. Ex : craniosténose.
- ✓ -até- : incomplet. Ex : atélectasie.
- ✓ Vol- : volume. Ex : volémie.

La terminologie médicale

✓ **Macr(o)-, méga(l)o-** : grand, augmenté. Ex : macroglossie, méga-œsophage.

✓ **Micr(o)-, -ule, -ole** : petit, diminué. Ex : microcéphalie, fébricule, bronchiole.

✓ **Dolich(o)-** : long, allongé. Ex : dolichocôlon.

✓ **Brachy-** : court. Ex : brachydactylie.

✓ **Pachy-** : gros, épaissi. Ex : pachydermie.

d) La consistance :

✓ **Sclér(o)-** : dur, durci. Ex : sclérodémie.

✓ **-malacie** : mou, ramolli. Ex : ostéomalacie

e) La couleur : **-chrom(at)-** Ex : achromie.

✓ **Leuc(o)-** : leucorrhée, leucémie.

✓ **Polio-** : gris. Ex : poliomyélite.

✓ **Phéo-** : brun. Ex : phéochromocytome.

✓ **Mélan(o)-** : noir. Ex : mélanoderme.

✓ **érythr(o)-** : rouge. Ex : érythrocyte.

✓ **porphyr(o)-** : pourpre. Ex : porphyrie.

✓ **Cyan-** : bleu. Ex : cyanosé (qui est une coloration jaune de la peau due à une coloration anormale du sang ;

✓ **Chlor(o)-** : vert. Ex : chlorome

f) Agents physiques :

✓ **Hydr(o)-** : eau. Ex : Hydrothérapie, hydarthrose.

✓ **Thalass(o)-** : eau de mer. Ex : thalassothérapie.

✓ **Crén(o)-** : eau de source. Ex : crénothérapie.

✓ **Balné(o)-** : bains. Ex : balnéothérapie.

✓ **Fang(o)-** : boue. Ex : fangothérapie.

✓ **Luc-, photo-** : lumière. Ex : lucite.

✓ **Hélio-** : soleil. Ex : héliothérapie.

✓ **Actin(o)-** : rayons (solaires). Ex : actinologie.

✓ **Radi(o)-** : Rayons x. Ex : radiothérapie.

✓ **Echo-** : ultrasons. Ex : échographie.

✓ **Aér(o)-** : air. Ex : aérophagie.

✓ **-therm(o)-** : chaleur. Ex : hypothermie ;

✓ **-pyrét(o)-** : fièvre. Ex : apyrexie, antipyrétique.

✓ **Cryo-** : froid. Ex : cryométrie, cryothérapie

g) Fonctions :

La terminologie médicale

- ✓ **-crin-, -rèse** : sécréter. Ex : endocrinologie, diurèse.
- ✓ **-pare** : fabriquer. Ex : sudoripare.
- ✓ **-gène (-génique)** : engendrer. Ex : pathogène.
- ✓ **-stase** : stationner. Ex : hémostase.
- ✓ **-kiné(si)-, -ciné-** : remuer. Ex : kinésithérapie, acinésie

h) Moyens d'investigation :

- ✓ **-scop-** : regarder. Ex : arthroscopie.
- ✓ **-graph-** : écrire, examen radiologique, enregistrement. Ex : radiographie.
- ✓ **-gramme** : écrit. Ex : électrocardiogramme.
- ✓ **-métrie** : mesurer. Ex : thermométrie

i) Méthodes thérapeutiques :

- ✓ **-thérapie** : traitement. Ex : hydrothérapie.
- ✓ **-centèse** : Piquer, percer. Ex : paracentèse.
- ✓ **-tomie** : ouvrir, inciser. Ex : trachéotomie.
- ✓ **-ectomie** : ablation, excrèse, enlevé. Ex : hémi-colectomie, gastrectomie.
- ✓ **-plastie** : remodeler. Ex : rhinoplastie.
- ✓ **-dèse** : lier. Ex : arthrodèse.
- ✓ **-pexie** : Fixer, attacher. Ex : hystéropexie.
- ✓ **-synthèse** : réunir, fusionner. Ex : ostéosynthèse.
- ✓ **-rraphie** : suturer, recoudre. Ex : myorrhaphie,
- ✓ **-stomie** : aboucher. Ex : colostomie.
- ✓ **-tripsie** : broyer. Ex : lithotripsie (ou lithotritie)

j) Pathologie :

- ✓ **-plégie** : paralysie. Ex : hémiplégie.
- ✓ **-ite** : inflammation. Ex : endocardite.
- ✓ **-ose** : état non inflammatoire. Ex : arthrose, acidose.
- ✓ **-lyse** : destruction. Ex : ostéolyse.
- ✓ **-nécr-** : mortification. Ex : ostéonécrose.
- ✓ **-rrhée** : écoulement. Ex : séborrhée, aménorrhée.
- ✓ **-rragie** : jaillissement. Ex : hémorragie, métrorragie.
- ✓ **-stase, isch-** : arrêt, stagnation. Ex : hémostase, ischémie.
- ✓ **-ome** : tumeur, tuméfaction. Ex : fibrome, hématome.
- ✓ **-oma** : tumeur maligne. Ex : épithélioma.
- ✓ **-algie, odyne** : douleur. Ex : névralgie, coccygodynie...

2.2. Terminologie particulière à chaque structure :

La terminologie médicale

La plupart des disciplines médicales sont spécialisées dans l'étude d'un organe ou appareil et chacune a sa terminologie propre. De même pour les régions du corps.

a) Élément et composés chimiques :

- ✓ Calc(i) : calcium. Ex. : calcémie.
- ✓ Natr- : sodium. Ex. : natrémie.
- ✓ Kali- : potassium. Ex. : kaliémie.
- ✓ Sidér(o)- : fer. Ex. : sidéropénie.
- ✓ -capnie : gaz carbonique. Ex. : hypercapnie.
- ✓ Cupr(o)- : cuivre. Ex. : cuprémie.
- ✓ Mélit- : sucre (miel). Ex : méliturie.
- ✓ Gluc(o)- : glucose (en pratique sucre sanguin ou urinaire). Ex. : glycémie.
- ✓ Lipid-, Stéat-, adip(o)- : graisse. Ex. : lipidémie, stéatorrhée, adiposité.
- ✓ Azot- : urée. Ex. : azotémie.
- ✓ Uric(o)- : acide urique. Ex. : uricémie
- ✓ -ase : suffixe servant à désigner les enzymes. Ex. : phosphatase.

b) Cellules humaines et tissus humains :

- ✓ -cyt(o)- : cellule. Ex : cytologie, leucocyte.
- ✓ Cary(o)-, -nuclé(o)- : noyau. Ex : caryotype, polynucléaire.
- ✓ -blaste : cellule souche. Ex : ostéoblaste.
- ✓ Hist(o)- : tissu. Ex : histologie.

c) Appareil locomoteur et principales région :

- ✓ Osté(o)- : os. Ex : ostéite.
- ✓ Chondr(o)- : cartilage. Ex : chondrectomie.
- ✓ Arthr(o)- : articulation. Ex : arthralgie.
- ✓ My(o)- : muscle. Ex : myorraphie.
- ✓ Léiomy(o)- : muscle lisse. Ex : léiomyome.
- ✓ Rhabdomy(o)- : muscle strié. Ex : rhabdomyosarcome.
- ✓ Téno-, tendin(o)- : tendon. Ex : ténosynovite, tendinite.
- ✓ Burs(o)- : bourse séreuse. Ex : bursite.
- ✓ Céphal(o)- : tête. Ex : encéphalite.
- ✓ Crani(o)- : crane. Ex : craniosténose.
- ✓ Cervic(o)- : cou. Ex : cervicalgie.
- ✓ Cleid(o)- : clavicule. Ex : cléidotomie.
- ✓ Scapul(o)- : omoplate. Ex : articulation scapulo-huméral.
- ✓ Cost(o)- : cote. Ex : costectomie.
- ✓ Spondyl(o)- : corps vertébral. Ex : spondylite.
- ✓ Disc(o)- : disque. Ex : discopathie.
- ✓ Coeli(o)-, lapar(o)- : abdomen, flanc. Ex : cœlioscopie, laparotomie.

La terminologie médicale

- ✓ Omphal(o)- : ombilic. Ex : omphalocèle.
- ✓ Pelvi- : bassin. Ex : pelvimétrie.
- ✓ -mél- : membre. Ex : brachymélie, Amélie.
- ✓ Cox(o)- : hanche. Ex : coxite.
- ✓ Inguin(o)- : aine. Ex : inguinal.
- ✓ Mér(o)-, crur(o)- : cuisse. Ex : méralgie, cruralgie.
- ✓ Gon(o)- : genou. Ex : gonarthrose.
- ✓ Patell(o)- : rotule. Ex : patellectomie.
- ✓ Sur- : jambe. Ex : muscle triceps sural.
- ✓ Pod(o)- : pied. Ex : podologie.
- ✓ Om(o)- : épaule. Ex : omarthrose.
- ✓ Axill(o)- : aisselle. Ex : région axillaire.
- ✓ Brachi(o)- : bras. Ex : brachialgie.
- ✓ Cheir(o)-, chir(o)- : main. Ex : chiromégalie.
- ✓ Dactyl(o)- : doigt. Ex : polydactylie.

d) Peau et muqueuses :

- ✓ -derm(at)o- : peau. Ex : dermatologie.
- ✓ -trich(o)- : poil, cheveux. Ex : hypertrichose.
- ✓ Onych(o)- : ongle. Ex : onychophagie.
- ✓ Sudor(o)-, hidr(o)- : sueur. Ex : sudoripare, dyshidrose.

e) Appareil circulatoire :

- ✓ -cardi(o)-, -cordi- : cœur. Ex : cardiomégalie, précordialgie.
- ✓ Auricul(o)-, atri(o)- : oreillette. Ex : auriculotomie, atriotomie.
- ✓ Coronar(o)- : coronaire. Ex : coronarographie.
- ✓ Angi(o)-, vas(o)- : vaisseau. Ex : angiographie, nerfs vasomoteurs.
- ✓ Artéri(o)- : artère. Ex : artérite.
- ✓ Phléb(o)- : veine. Ex : phlébologie.
- ✓ Thromb(o)- : caillot. Ex : thrombophlébite.
- ✓ Sphygm(o)- : pouls. Ex : sphygmogramme.

f) Appareil respiratoire :

- ✓ Pneum(o)- : poumon ou air. Ex : pneumothorax.
- ✓ -pnée, spir(o)- : respiration. Ex : dyspnée, spirométrie.
- ✓ Expector-, -ptysie : cracher. Ex : expectoration, hémoptysie.
- ✓ Pleur(o)- : plèvre. Ex : pleurésie.
- ✓ Phrén(o)- : diaphragme. Ex : nerf phrénique

g) Appareil digestif :

- ✓ Gastr(o)- : estomac. Ex : gastralgie.

La terminologie médicale

- ✓ Entér(o)- : intestin (grèle). Ex : entérocolite.
- ✓ Typhl(o)- : caecum. Ex : typhlite.
- ✓ Proct(o)- : anus. Ex : proctalgie.
- ✓ Copro- : matières fécales. Ex : coproculture.
- ✓ -phag(o)- : Manger, avaler. Ex : dysphagie.
- ✓ -orexie- : appétit. Ex : anorexie.
- ✓ -peps- : digestion. Ex : dyspepsie.
- ✓ -émèse : vomissement. Ex : émétisant, hématémèse.
- ✓ Sial(o)-, ptyal- : salive. Ex : sialorrhée, ptyalisme.
- ✓ Hépat(o)- : foie. Ex : hépatite, hépatomégalie.
- ✓ Cholé- : bile. Ex : cholangiographie.
- ✓ Cholécyst- : vésicule biliaire. Ex : cholécystite.
- ✓ Lith(o)- : pierre, calcul. Ex : cholédocholithiase.

h) Sang :

- ✓ Hem(at)o- : sang. Ex : hématologie.
- ✓ Splén(o)- : rate. Ex : splénectomie.
- ✓ Adén(o)- : ganglions. Ex : adénomégalie.

i) Endocrinologie :

- ✓ -pituit- : Mucosité / muqueuse / hypophyse. EX. Glande **pituitaire**. Ex : hypopituitarisme.
- ✓ Strum- : goitre. Ex : strumite.
- ✓ Pinéal- : épiphyse. Ex : pinéalome.

j) Appareil urinaire :

- ✓ Néphr(o)- : rein. Ex : néphrectomie.
- ✓ Pyél(o)- : bassinet. Ex : pyélonéphrite.
- ✓ -cyst(o)- : vessie. Ex : cystite.
- ✓ -ur(o)- : urines. Ex. : polyurie, urographie.

k) Appareil génital et reproduction :

- ✓ Orchi- : testicule. Ex : orchite.
- ✓ Balan(o)- : gland. Ex : balanite.
- ✓ -posth- : prépuce. Ex : balanoposthite.
- ✓ Ovari(o)- : ovaire. Ex : ovariectomie.
- ✓ Hysté(o)-, Métr(o)- : utérus. Ex : hystérogographie, métrorragie.
- ✓ Colp(o)-, élytr(o)- : vagin. Ex : colpoplastie, élytrotomie.
- ✓ -épisi(o)- : vulve. Ex : épisiotomie.
- ✓ Mén(o)-, menstr- : règles. Ex : ménopause, menstruation.
- ✓ -toc(o)- : accouchement. Ex : dystocie.

La terminologie médicale

- ✓ Galact(o)- : lait. Ex : galactorrhée.
- ✓ Térat(o)- : monstre. Ex : tératologie.
- ✓ -zygote : paire. Ex : hétérozygote.

l) Psychisme, système nerveux :

- ✓ Psych(o)- : âme, esprit. Ex : psychiatrie.
- ✓ -gnos(o)- : connaissance. Ex : asomatognosie.
- ✓ -phrén(o)- : intelligence. Ex : oligophrénie.
- ✓ -thymie : humeur. Ex : cyclothymique.
- ✓ Schiz(o)- : incohérence. Ex : schizophrénie.
- ✓ -dips(o)- : soif pathologique. Ex : dipsomanie.
- ✓ -phobie : peur pathologique. Ex : cancérophobie.
- ✓ -mnés- : mémoire. Ex : amnésie.
- ✓ Onir- : rêve. Ex : onirisme.
- ✓ Myth(o)- : mensonge pathologique. Ex : mythomanie.
- ✓ -log(o)-, -phas- : parole. Ex : logorrhée, cardiologie, aphasie.
- ✓ -lex- : lecture. Ex : dyslexie.
- ✓ Cérébr- : cerveau. Ex : cérébral.
- ✓ Radicul(o)- : racine rachidienne. Ex : radiculonévrite.
- ✓ Neur(o)-, névr(o)- : nerf. Ex : neuropathie.
- ✓ -cinés-, kiné- : mouvement. Ex : bradycinésie.
- ✓ -plégie : paralysie. Ex : hémiplégie.
- ✓ -parésie : paralysie incomplète. Ex : mono-parésie.
- ✓ -esthésie : sensibilité. Ex : anesthésie, paresthésie.

m) Stomatologie :

- ✓ Stomat(o)- : bouche. Ex : stomatite.
- ✓ Odont(o)- : dent. Ex : odontalgie.
- ✓ Gingiv(o)- : gencive. Ex : gingivorragie.
- ✓ Chéil(o)- : lèvre. Ex : chéiloplastie.
- ✓ Gloss(o)- : langue. Ex : macroglossie.
- ✓ -gueus-, gust- : gout. Ex : agueusie, gustatif.
- ✓ -gnath- : mandibule. Ex : retognatisme.

n) O.R.L. :

- ✓ Ot(o)- : oreille. Ex : otite.
- ✓ Myring(o)- : tympan. Ex : myringite.
- ✓ Stapéd- : étrier. Ex : stapédoctomie.
- ✓ Pétr(o)- : rocher. Ex : pétro-mastoïdien.
- ✓ Acou-, audio- : audition. Ex : acoumétrie, audiogramme. Rhin(o)-, nas(o)- : nez. Ex : rhinite, nasal.

La terminologie médicale

✓ Olfact(o)-, osm- : odorat. Ex : olfactométrie, anosmie.

✓ -phon- : voix. Ex : aphonie, dysphonie.

✓ Staphyl(o)-, uran(o)- : voile du palais. Ex : staphyloplastie, uranoplastie.

o) Ophtalmologie :

✓ Opthalm(o)- : œil. Ex : ophtalmologie.

✓ -cor- : pupille. Ex : cor-ectopie.

✓ Kérat(o)- : cornée. Ex : kératoconjonctivite.

✓ Sclér- : sclérotique. Ex : sclérectomie.

✓ Bléphar(o)- : paupière. Ex : blépharoplastie.

✓ Dacryo- : larmes. Ex : dacryocystite.

✓ -op, ops- : vue, examen par la vue. Ex : amblyopie, biopsie.

p) L'homme dans le temps, l'espace, la société :

✓ Chron(o)- : temps. Ex : chronobiologie.

✓ Narc(o)-, somni-, hypn(o)- : sommeil. Ex : narcolepsie, somnifère, hypnotique.

✓ Néonat(o)- : nouveau-né. Ex : néonatalogie.

✓ Péd- : enfant. Ex : pédiatrie.

✓ Gér(ont)- : personne âgée. Ex : gérontologie, gériatrie.

✓ Dém(o)- : population. Ex : démographie.

✓ Morbid- : maladie. Ex : morbidité.

✓ Lét-, nécr(o)- : mort. Ex : létal, létalité, nécropsie...

III. DEFINITIONS BREVES ET SIMPLIFIEES DES TERMES MEDICAUX USUELS :

A

- ❖ **Abduction** [Ab : écartement ; duction : conduire, amener] : Action d'écartier un membre ou un segment de membre du plan médian du corps.
- ❖ **Achondroplasie** [A : absence de ; chondro : cartilage ; plasie : développement] : Arrêt du développement des os en longueur (se manifeste par un nanisme portant uniquement sur les membres).
- ❖ **Acouphène** [Acou : entendre ; phène : paraître] : Hallucination auditive (sensation auditive ne résultant pas d'une excitation extérieure).
- ❖ **Acrocyanose** [Acro : extrémité ; cyano : bleu ; ose : état chronique, maladie non inflammatoire] : Coloration bleue des extrémités due à une oxygénation insuffisante du sang.
- ❖ **Acromégalie** [Acro : extrémité ; mégalie : grand] : Augmentation de la taille des extrémités.

La terminologie médicale

- ❖ **Acroparesthésie** [Acro : extrémité ; par : à côté ; esthésie : sensibilité] : Troubles de la sensibilité au niveau des extrémités se manifestant par des sensations diverses (picotements, fourmillement...).
- ❖ **Actinothérapie** [Actino : rayon solaire ; thérapie : traitement] : Traitement utilisant les rayons solaires.
- ❖ **Adénite** [Adéno : glande, ganglion ; ite : inflammation] : Inflammation d'un ganglion lymphatique.
- ❖ **Adénogramme** [Adéno : glande, ganglion ; gramme : trait d'écriture] : Résultat de l'examen cytologique d'un ganglion lymphatique.
- ❖ **Adénome** [Adéno : glande, ganglion ; ome : tumeur] : Tumeur bénigne d'une glande ou d'un ganglion lymphatique.
- ❖ **Adénomégalie** [Adéno : glande, ganglion ; mégalie : grand] : Augmentation du volume d'une glande ou d'un ganglion lymphatique.
- ❖ **Adénosarcome** [Adéno : glande, ganglion ; sarcome : excroissance maligne] : Tumeur maligne d'une glande ou d'un ganglion lymphatique.
- ❖ **Adduction** [Ad : rapprochement ; duction : conduire, amener] : Action de rapprocher un membre ou un segment de membre du plan médian du corps.
- ❖ **Adipsie** [A : absence de ; dips : soif] : Perte de la sensation de soif, du besoin de boire.
- ❖ **Aérobie** [Aér : air ; bie : vie] : (Adjectif) Qui a besoin de la présence d'oxygène libre pour vivre.
- ❖ **Aérocolie** [Aér : air ; colie : côlon] : Présence d'un excès d'air ou de gaz dans le côlon.
- ❖ **Agraphie** [A : absence de ; graphie : écriture, enregistrement] : Perte du code de l'écriture.
- ❖ **Alexie** [A : absence de ; lexie : lecture] : Perte du code de la lecture.
- ❖ **Alopécie** [Alopekia (gr) : qui fait tomber les poils] : Chute des poils et des cheveux (peut être transitoire).
- ❖ **Aménorrhée** [A : absence de ; méno : mois ; rrhée : écoulement non sanguin] : Absence de règles.
- ❖ **Amnésie** [A : absence de ; mnésie : mémoire] : Perte de la mémoire partielle ou totale.
- ❖ **Amniocentèse** [Amnion : membrane embryonnaire ; centèse : ponction] : Prélèvement de liquide amniotique pour rechercher des anomalies chromosomiques chez le fœtus.
- ❖ **Amnioscopie** [Amnion : membrane embryonnaire ; scopie : regarder, examen optique] : Examen du liquide amniotique à l'aide d'un endoscope introduit dans le vagin.
- ❖ **Amyotrophie** [A : absence de ; myo : muscle ; trophie : croissance] : Diminution du volume d'un muscle.

La terminologie médicale

- ❖ **Anaérobie** [An : absence de ; aér : air ; bie : vie] : (Adjectif) Qui vit en absence d'air, c'est-à-dire d'oxygène.
- ❖ **Analeptique** [Ana : vers le haut ; leptique : qui agit sur] : Médicament qui stimule la fonction d'un organe.
- ❖ **Analgésie** [An : absence de ; algésie : douleur] : Abolition de la sensibilité à la douleur.
- ❖ **Analgésique** [An : absence de ; algésie : douleur] : Médicament qui combat la douleur.
- ❖ **Anamnèse** [Ana : autour de ; mnèse : mémoire] : Histoire de la maladie.
- ❖ **Anaphylaxie** [Ana : contraire de ; phylaxie : protection] : Augmentation de la sensibilité de l'organisme à un
- ❖ antigène (contraire de l'immunité).
- ❖ **Anastomose** [Ana : autour de ; stomie : abouchement ; ose : état chronique] : Communication naturelle ou raccord chirurgical entre deux organes.
- ❖ **Anéchogène** [An : absence de ; écho : écho ; gène : qui engendre] : Qui ne produit pas d'écho.
- ❖ **Anémie** [An : absence de ; émie : sang] : Diminution de la concentration d'hémoglobine dans le sang.
- ❖ **Anergie** [An : absence de ; erg : travail] : Disparition de certaines réactions immunitaires.
- ❖ **Anesthésie** [An : absence de ; esthésie : sensibilité] : Privation des différents modes de sensibilité (tactile, thermique, à la douleur).
- ❖ **Anévrisme** [du grec, dilater] : Dilatation de la paroi d'une artère avec saillie vers l'extérieur.
- ❖ **Angéiologie ou angiologie** [Angéio, angio : vaisseau ; logie : étude] : Etude des vaisseaux sanguins.
- ❖ **Angiectasie** [Angio : vaisseau ; ectasie : dilatation] : Dilatation d'un vaisseau sanguin.
- ❖ **Angiographie** [Angio : vaisseau ; graphie : écriture, enregistrement] : Radiographie des vaisseaux après injection d'un produit de contraste.
- ❖ **Angiome** [Angio : vaisseau ; ome : tumeur] : Tumeur d'un vaisseau.
- ❖ **Angiome stellaire** [Angio : vaisseau ; ome : tumeur ; stello : étoile] : Tache rouge sur la peau formée par des vaisseaux sanguins dont la disposition évoque la forme d'une étoile.
- ❖ **Angioplastie** [Angio : vaisseau ; plastie : réparation] : Chirurgie réparatrice des vaisseaux sanguins.
- ❖ **Anisosphygmie** [Aniso : irrégulier ; sphygm : pouls] : Pulsations artérielles (pouls) d'amplitude inégale.
- ❖ **Anorexie** [An : absence de ; orexie : appétit] : Perte de l'appétit.
- ❖ **Anoxémie** [An : absence de ; ox : oxygène ; émie : sang] : Diminution de la quantité de dioxygène dans le sang.

La terminologie médicale

- ❖ **Anoxie** [An : absence de ; oxie : oxygène] : Diminution de la quantité de dioxygène au niveau d'un tissu.
- ❖ **Antalgique** [Anti : contre ; algie : douleur] : Médicament contre la douleur.
- ❖ **Anténatal** [Anté : avant ; natal : naissance] : (Adjectif) Désigne la période avant la naissance.
- ❖ **Antiagrégant** [Anti : contre ; agrégant : amas] : Qui empêche la formation des amas de plaquettes.
- ❖ **Antibiogramme** [Anti : contre ; bio : vie ; gramme : trait d'écriture] : Etude in vitro de la sensibilité d'une bactérie vis-à-vis de plusieurs antibiotiques.
- ❖ **Antibiotique** [Anti : contre ; bio : vie] : Substance naturelle ou de synthèse utilisée contre les bactéries.
- ❖ **Anticoagulant** [Anti : contre ; coaguler : figer] : Qui empêche la coagulation du sang.
- ❖ **Antiémétique** [Anti : contre ; émèse : vomir] : Médicament qui lutte contre les vomissements.
- ❖ **Antifongique** [Anti : contre ; fongi : champignon] : (Adjectif) Souvent employé comme nom désignant une substance qui combat les champignons microscopiques.
- ❖ **Antigène** [Anti : contre ; gène : qui engendre] : Toute substance reconnue comme étrangère par un organisme.
- ❖ **Antigénémie** [Antigène : substance étrangère pour un organisme ; émie : sang] : Concentration d'un antigène donné dans le sang.
- ❖ **Antihémostatique** [Anti : contre ; hémo : sang ; stase : arrêt] : Substance qui empêche la coagulation du sang.
- ❖ **Antimitotique** [Anti : contre ; mito : filament] : Qui empêche la division cellulaire. (Adjectif souvent employé comme nom désignant une substance qui empêche la division des cellules et donc la prolifération cellulaire).
- ❖ **Antipyrétique** [Anti : contre ; pyro : feu] : Substance qui combat la fièvre.
- ❖ **Antiseptique** [Anti : contre ; sepsie : putréfaction] : (Adjectif) Souvent employé comme nom désignant une substance qui détruit les micro-organismes, utilisée en application locale pour le nettoyage des tissus vivants.
- ❖ **Antispasmodique** [Anti : contre ; spasme : contraction, convulsion] : Substance qui empêche les contractions musculaires.
- ❖ **Antitussif** [Anti : contre ; tussi : toux] : Médicament contre la toux.
- ❖ **Anurie** [An : absence de ; urie : urine] : Absence de la sécrétion d'urine.
- ❖ **Anxiolytique** [Anxio : anxiété, angoisse ; lyse : destruction] : Qui fait disparaître l'anxiété. (Adjectif, souvent employé comme nom désignant une substance qui combat l'anxiété).
- ❖ **Apathie** [A : absence de ; path : maladie] : Etat d'indifférence, indolence.
- ❖ **Aphasie** [A : absence de ; phasie : parole] : Perte de l'usage du langage.

La terminologie médicale

- ❖ **Apnée** [A : absence de ; pnée : respiration] : Arrêt de la respiration volontaire ou non.
- ❖ **Appendicectomie** [Appendic : appendice ; ectomie : ablation] : Ablation chirurgicale de l'appendice.
- ❖ **Apyrexie** [A : absence de ; pyro : feu] : Absence de fièvre.
- ❖ **Aréflexie** [A : absence de ; réflexie : retour en arrière] : Absence de réflexe.
- ❖ **Artériographie** [Artério : artère ; graphie : écriture, enregistrement] : Radiographie d'une artère à l'aide d'un produit de contraste.
- ❖ **Artérite** [Artério : artère ; ite : inflammation] : Lésion d'une artère d'origine inflammatoire ou dégénérative.
- ❖ **Arthralgie** [Arthro : articulation ; algie : douleur] : Douleur au niveau d'une articulation.
- ❖ **Arthrite** [Arthro : articulation ; ite : inflammation] : Inflammation au niveau d'une articulation.
- ❖ **Arthrocentèse** [Arthro : articulation ; centèse : ponction] : Ponction articulaire.
- ❖ **Arthrographie** [Arthro : articulation ; graphie : écriture, enregistrement] : Radiographie d'une articulation à l'aide d'un produit de contraste iodé ou d'un gaz.
- ❖ **Arthrose** [Arthro : articulation ; ose : état chronique] : Processus dégénératif au niveau d'une articulation.
- ❖ **Arythmie** [A : absence de ; rythmie : mouvement] : Modification irrégulière du rythme cardiaque.
- ❖ **Ascite** [du grec askos : gonflement] : Epanchement de liquide dans le péritoine. (Synonyme : hydropéritoine)
- ❖ **Asepsie** [A: absence de ; sepsie : putréfaction] : Ensemble des moyens permettant de lutter contre l'introduction des micro-organismes dans un milieu.
- ❖ **Aseptique** [adjectif] : Qui évite l'introduction de germes venant de l'extérieur dans un milieu ou dans l'organisme.
- ❖ **Asialie** [A : absence de ; sialo : salive] : Absence de la sécrétion de salive.
- ❖ **Asomatognosie** [A : absence de ; somat : corps ; gnosie : connaissance] : Perte de la conscience de son corps.
- ❖ **Asthénie** [A : absence de ; sthénie : force, vigueur] : Fatigue.
- ❖ **Ataxie** [A : absence de ; taxie : mouvement] : Mouvements volontaires non coordonnés avec conservation de la force musculaire.
- ❖ **Atélectasie** [A : absence de ; ectasie : dilatation] : Affaissement des alvéoles pulmonaires dû à l'obstruction d'une bronche.
- ❖ **Athérogène** [Athéro : bouillie, graisse ; gène : qui engendre] : Qui favorise la formation d'une plaque d'athérome.

La terminologie médicale

- ❖ **Athérome** [Athéro : bouillie, graisse; ome : tumeur] : Dépôt de lipides au niveau de l'intima d'une artère.
- ❖ **Athérosclérose** [Athéro : bouillie, graisse ; sclérose : dur, induration] : Maladie dégénérative due à un dépôt de lipides au niveau de l'intima d'une artère (cf. athérome).
- ❖ **Athrepsie** [A : absence de ; threpsie : action de nourrir] : Dénutrition du nourrisson, qui présente alors un amaigrissement important.
- ❖ **Atonie** [A: absence de ; tonie : tonus] : Perte du tonus musculaire.
- ❖ **Atrophie** [A : absence de ; trophie : nutrition] : Diminution du volume d'un tissu ou d'un organe.
- ❖ **Avitaminose** [A : absence de ; vitamine : substance indispensable à la vie ; ose : état chronique] : Carence en vitamine.
- ❖ **Azotémie** [Azoto: azote, urée ; émie : sang] : Concentration sanguine en azote non protéique (ou en urée).
- ❖ **Azoturie** [Azoto : azote, urée ; urie : urine] : Quantité d'urée (ou d'azote non protéique) dans l'urine.

B

- ❖ **Bactéricide** [Bactérie : bactérie ; cide : qui tue] : Substance qui détruit les bactéries.
- ❖ **Bactériostatique** [Bactério : bactérie ; stase : arrêt] : Substance qui empêche la multiplication des bactéries.
- ❖ **Balnéothérapie** [Balnéo : bain ; thérapie : traitement] : Traitement utilisant les bains de mer ou les eaux de source.
- ❖ **Béri-béri** : Maladie due à une avitaminose B1 se traduisant par des troubles neurologiques.
- ❖ **Biopsie** [Bio : vie ; opsie : vue] : prélèvement d'un tissu vivant.
- ❖ **Bithérapie** [Bi : deux ; thérapie : traitement] : Association de deux traitements différents.
- ❖ **Blépharite** [Blépharo : paupière; ite: inflammation] : Inflammation d'une paupière.
- ❖ **Blépharorrhaphie** [Blépharo : paupière ; rraphie : suture] : Suture partielle ou complète d'une paupière.
- ❖ **Brachialgie** [Brachi : bras ; algie: douleur] : Douleur au niveau du bras.
- ❖ **Brachydactylie** [Brachy : court ; dactylo : doigt] : Fait d'avoir un ou plusieurs doigts trop courts.
- ❖ **Brachyoesophage** : Malformation congénitale, oesophage court d'où la présence d'une partie de l'estomac dans le thorax.
- ❖ **Brady-arythmie** [Brady : lent ; a : absence de ; rythmie : mouvement] : Rythme cardiaque trop lent et irrégulier.

La terminologie médicale

- ❖ **Bradycardie** [Brady : lent ; cardio : cœur] : Diminution du rythme (ou fréquence) cardiaque.
- ❖ **Bradycardisant** [Brady : lent ; cardio : cœur] : Qui fait diminuer le rythme cardiaque.
- ❖ **Bradypnée** [Brady : lent ; pnée : respiration] : Diminution du rythme respiratoire.
- ❖ **Bradypsychie** [Brady : lent ; psychie : esprit] : Lenteur d'idéation (formation des idées).
- ❖ **Bronchectasie** [Broncho : bronche ; ectasie : dilatation] : Dilatation des bronches.
- ❖ **Bronchite** [Broncho : bronche ; ite : inflammation] : Inflammation d'une ou des bronches.
- ❖ **Bronchoconstriction** [Broncho : bronche ; constriction : rétrécissement] : Diminution du diamètre d'une bronche.
- ❖ **Bronchorrhée** [Broncho : bronche ; rrhée : écoulement non sanguin] : Sécrétion trop abondante de mucus bronchique.
- ❖ **Bronchoscopie** [Broncho : bronche ; scopie : regarder] : Examen endoscopique des bronches.
- ❖ **Bursite** [burs : bourse ; ite : inflammation] : Inflammation des bourses (ou scrotum).

C

- ❖ **Cachexie** [Caco : mauvais ; exie : constitution] : Maigreur extrême qui provoque l'affaiblissement des fonctions vitales.
- ❖ **Calcémie** [Calc : calcium ; émie : sang] : Concentration du calcium dans le sang.
- ❖ **Calciurie** [Calc : calcium ; urie : urine] : Concentration du calcium dans l'urine.
- ❖ **Cancer** [Cancéro : cancer (crabe)] : Tumeur maligne due à la prolifération anarchique des cellules.
- ❖ **Cancérigène ou carcinogène** [Cancéro, carcino : cancer (crabe) ; gène : qui engendre] : Qui favorise le développement d'un cancer.
- ❖ **Cardiomégalie** [Cardio : cœur ; mégalie : grand] : Augmentation du volume du cœur.
- ❖ **Cardiopathie** [Cardio : cœur ; pathie : affection] : Terme qui désigne toute affection cardiaque.
- ❖ **Cathétérisme** [Cathéter : introduire, faire descendre] : Introduction d'un tube fin dans un canal ou dans un vaisseau dans un but diagnostique ou thérapeutique.
- ❖ **Céphalalgies ou céphalées** [Céphalo : tête ; algie : douleur] : Maux de tête.
- ❖ **Cervicalgie** [Cervico : cou, col ; algie : douleur] : Douleur au niveau des vertèbres cervicales.

La terminologie médicale

- ❖ **Cervicite** [Cervico : cou, col ; ite : inflammation] : Inflammation du col de l'utérus.
- ❖ **Cétonurie** [Cétone : corps cétoniques ; urie : urine] : Présence de corps cétoniques dans l'urine.
- ❖ **Chimioprophylaxie** [Chimio : chimie ; phylaxie : prévention] : Utilisation d'un médicament dans un but préventif.
- ❖ **Chimiothérapie** [Chimie : chimie ; thérapie : traitement] : Utilisation d'un médicament pour traiter une maladie.
- ❖ **Chlorémie ou chlorurémie** [Chloro : vert; émie : sang] : Concentration des chlorures dans le sang.
- ❖ **Chlorurachie** [Chloro : vert ; rochie : colonne vertébrale] : Concentration des chlorures dans le liquide céphalorachidien.
- ❖ **Chlorurie** [Chloro : vert ; urie : urine] : Concentration des chlorures dans l'urine.
- ❖ **Choc (état de choc)** : Manifestations pathologiques graves se traduisant par des troubles de l'homéostasie pouvant provoquer le décès du sujet.
- ❖ **Cholagogue** [Cholé : bile ; gogue : qui conduit, élimine] : Substance qui facilite l'évacuation de la bile par la vésicule biliaire.
- ❖ **Cholangite** [Cholé : bile ; angi : vaisseau ; ite : inflammation] : Inflammation des voies biliaires (Syn. : angiocholite)
- ❖ **Cholangiographie** [Cholé : bile ; angio : vaisseau ; graphie : écriture, enregistrement] : Radiographie des voies biliaires après injection d'un produit de contraste iodé éliminé par la bile.
- ❖ **Cholécystectomie** [Cholé : bile ; cysto : réservoir ; ectomie : ablation] : Ablation de la vésicule biliaire.
- ❖ **Cholécystite** [Cholé : bile ; cysto : réservoir ; ite : inflammation] : Inflammation de la vésicule biliaire.
- ❖ **Cholécystocinétique ou cholécystokinétique** [Cholé : bile ; cysto : réservoir ; ciné ou kiné : mouvement] : Qui favorise l'évacuation de la bile par la vésicule biliaire en provoquant sa contraction.
- ❖ **Cholécystographie** [Choél : bile ; cysto : réservoir ; graphie : écriture, enregistrement] : Radiographie de la vésicule biliaire après ingestion d'un produit opaque aux rayons X.
- ❖ **Cholécystolithiase** [Cholé : bile ; cysto : réservoir ; lithiase : pierre, calcul] : Présence de calculs dans la vésicule biliaire.
- ❖ **Cholémie** [Cholé : bile ; émie : sang] : Eléments biliaires contenus dans le sang.
- ❖ **Cholérétique** [Cholé : bile ; rétique : qui sécrète] : Substance qui stimule la sécrétion de la bile par les hépatocytes.
- ❖ **Cholestase** [Cholé : bile ; stase : arrêt] : Arrêt de l'écoulement de la bile dans les voies biliaires.

La terminologie médicale

- ❖ **Cholestérolémie** [Cholestérol ; émie : sang] : Concentration du cholestérol dans le sang.
- ❖ **Chondrodystrophie** [Chondro : cartilage ; dys : difficulté ; troph : nutrition] : Terme désignant tous les troubles de la chondrogenèse, l'ossification à partir du cartilage.
- ❖ **Chondrome** [Chondro : cartilage ; ome : tumeur] : Tumeur bénigne au niveau d'un tissu cartilagineux.
- ❖ **Chondrosarcome** [Chondro : cartilage ; sarcome : excroissance maligne] : Tumeur maligne au niveau d'un tissu cartilagineux.
- ❖ **Chronobiologie** [Chrono : temps] : Etude des variations des phénomènes vitaux en fonction du temps (en particulier sur 24 h).
- ❖ **Choriorétinite** [Chorio : choroïde ; rétine : rétine ; ite : inflammation] : Inflammation de la choroïde et de la rétine.
- ❖ **Cirrhose** [Cirros : jaune ; ose : état chronique] : Atteinte hépatique qui conduit à la nécrose des hépatocytes. Elle s'accompagne d'une fibrose des lobules hépatiques.
- ❖ **Coelioscopie** [Coelio : cavité abdominale ; scopie : regarder] : Endoscopie de la cavité abdominale.
- ❖ **Colectasie** [Colo : côlon ; ectasie : dilatation] : Dilatation d'une partie du côlon (avec amincissement de la paroi qui fait saillie).
- ❖ **Colectomie** [Colo : côlon ; ectomie : ablation] : Ablation chirurgicale partielle ou totale du côlon.
- ❖ **Collapsus** [Cum (lat) : avec ; lapsus : chute] : Affaissement d'un organe ou perturbation importante du fonctionnement cardiaque.
- ❖ **Colopathie** [Colo : côlon ; path : maladie] : Terme générique désignant les affections du côlon.
- ❖ **Coloscopie** [Colo : côlon ; scopie : regarder] : Examen endoscopique du côlon.
- ❖ **Colostomie** [Colo : côlon ; stomie : aboucher] : Abouchement du côlon à la peau (formation d'un anus artificiel).
- ❖ **Colotomie** [Colo : côlon ; tomie : incision] : Incision du côlon.
- ❖ **Colpocytogramme** [Colpo : vagin ; cyto : cellule ; gramme : écrit] : Résultat de l'étude des cellules du vagin.
- ❖ **Colpopexie** [Colpo : vagin ; pexie : fixation] : Fixation chirurgicale du vagin en bonne position.
- ❖ **Colposcopie** [Colpo : vagin ; scopie : regarder] : Examen endoscopique du vagin et du col de l'utérus (à l'aide d'un colposcope à loupe binoculaire après mise en place d'un spéculum vaginal).
- ❖ **Coma** [Coma : sommeil profond] : Perte de la conscience et de la vie de relation mais conservation des fonctions végétatives.
- ❖ **Commissurotomie** [Commissure : point de jonction ; tomie : incision] : Ouverture chirurgicale des valvules cardiaques.

La terminologie médicale

- ❖ **Coproculture** [Copro : excréments] : Recherche d'un agent pathogène dans les selles par mise en culture d'un échantillon de selles sur un milieu approprié.
- ❖ **Coprologie** [Copro : excréments] : Etude des matières fécales.
- ❖ **Coronarographie** [Coronaro : couronne ; graphie : écriture, enregistrement] : Radiographie des artères coronaires après injection d'un produit de contraste.
- ❖ **Coronaropathie** [Coronaro : couronne ; pathie : maladie] : Terme désignant toute affection des artères coronaires.
- ❖ **Coxalgie** [Cox : hanche ; algie : douleur] : Douleur de la hanche.
- ❖ **Coxarthrose** [Cox : hanche ; arthro : articulation ; ose : état, maladie non inflammatoire] : Dégénérescence de l'articulation de la hanche.
- ❖ **Créatorrhée** [Créat : chair, protéine ; rrhée : écoulement] : Excès de protéines dans les selles.
- ❖ **Crénothérapie** [Créno : eau de source ou minérale ; thérapie : traitement] : Traitement utilisant les eaux minérales.
- ❖ **Cryothérapie** [Cryo : froid ; thérapie : traitement] : Traitement utilisant le froid.
- ❖ **Cryptogénétique** [Crypto : caché ; géno : génération] : Qui est d'origine inconnue.
- ❖ **Cyanose** [Cyano : bleu ; ose : état chronique] : Coloration bleue des téguments due à une oxygénation insuffisante du sang.
- ❖ **Cyphose** [Cyphos : courbé ; ose : état chronique] : Déviation de la colonne vertébrale à convexité postérieure.
- ❖ **Cystalgie ou Cystodynie** [Cysto : réservoir ; algie ou odynie : douleur] : Douleur au niveau de la vessie.
- ❖ **Cystite** [Cysto : réservoir ; ite : inflammation] : Inflammation de la vessie.
- ❖ **Cystopexie** [Cysto : réservoir ; pexie : fixation] : Fixation chirurgicale de la vessie.
- ❖ **Cystoplastie** [Cysto : réservoir ; plastie : réparation] : Réparation chirurgicale de la vessie.
- ❖ **Cystorrhaphie** [Cysto : réservoir ; rraphie : suture] : Suture de la vessie.
- ❖ **Cystoscopie** [Cysto : réservoir ; scopie : regarder] : Endoscopie de la vessie.
- ❖ **Cytologie** [Cyto : cellule ; logie : étude] : Etude des cellules.
- ❖ **Cytolytique** [Cyto : cellule ; lyse : destruction] : Destruction des cellules.
- ❖ **Cytostatique** [Cyto : cellule ; statique : équilibre] : (Adjectif) Souvent employé comme nom désignant une substance qui limite la multiplication des cellules.
- ❖ **Cytopénie** [Cyto ; cellule ; pénie : pauvreté] : Diminution du nombre des cellules d'une lignée cellulaire.

La terminologie médicale

- ❖ **Cytotoxique** [Cyto ; cellule ; toxique ; poison] : (Adjectif) Souvent employé comme nom désignant une substance qui provoque la destruction des cellules.

D

- ❖ **Dacryo-adénite** [Dacryo : larme ; adéno : glande, ganglion ; ite : inflammation] : Inflammation d'une glande lacrymale.
- ❖ **Décubitus** [Cubitus : couché] : Position allongée.
- ❖ **Dénutrition** [Nutrire (lat) : nourrir] : Amaigrissement important dû le plus souvent à une diminution de la prise alimentaire.
- ❖ **Dépendance** [Dependere (lat) : être lié à] : Besoin impérieux de consommer un produit pour éviter l'état de manque et retrouver les effets de ce produit.
- ❖ **Dermatologie** [Derm : peau ; logie : étude] : Etude de la peau et de ses maladies.
- ❖ **Dermite** [Derm : peau ; ite : inflammation] : Inflammation du derme, couche profonde de la peau.
- ❖ **Désinfectant** [Infectus (lat) : souillé] : Substance antimicrobienne utilisée pour le nettoyage du matériel.
- ❖ **Diagnostic** [Dia : à travers ; gnosie : connaissance] : Identification d'une maladie à partir des signes cliniques et paracliniques présentés par le patient.
- ❖ **Diarrhée** [Dia : à travers ; rrhée : écoulement non sanguin] : Emissions très nombreuses de selles liquides.
- ❖ **Diplopie** [Diplo : double ; opie : vue] : Voir double.
- ❖ **Diurèse** [Dia : à travers ; urèse : action d'uriner] : Volume d'urine émis en 24 heures.
- ❖ **Diurétique** [Dia : à travers ; urie : urine ; rétique : qui sécrète] : Substance qui augmente la sécrétion d'urine.
- ❖ **Dolichocôlon** [Dolicho : long] : Côlon trop long.
- ❖ **Doppler** : Technique d'exploration vasculaire utilisant les ultrasons.
- ❖ **Dorsalgie** [Dorso : dos ; algie : douleur] : Douleur dorsale.
- ❖ **Dysarthrie** [Dys : difficulté ; arthro : articulation] : Trouble de la prononciation des mots dû à une paralysie des muscles de la langue.
- ❖ **Dysenterie** [Dys : difficulté ; entéro : intestin] : Evacuations rectales nombreuses, d'origine infectieuse ou parasitaire, constituées de glaires de sang ou de pus.
- ❖ **Dyslipémie ou dyslipidémie** [Dys : difficulté ; lipo, lipido : graisse ; émie : sang] : Anomalie de la concentration des lipides dans le sang.
- ❖ **Dysménorrhée** [Dys : difficulté ; méno : mois ; rrhée : écoulement] : Règles douloureuses.
- ❖ **Dysmorphie** [Dys : difficulté ; morphe : forme] : Anomalie de l'aspect physique, difformité.
- ❖ **Dyspepsie** [Dys : difficulté ; pepsie : digestion] : Difficulté à digérer.

La terminologie médicale

- ❖ **Dysphagie** [Dys : difficulté ; phagie : manger] : Difficulté à avaler.
- ❖ **Dysphonie** [Dys : difficulté ; phonie : voix] : Trouble de la voix.
- ❖ **Dysplasie** [Dys : difficulté ; plasie : développement] : Anomalie du développement d'un tissu.
- ❖ **Dyspnée** [Dys : difficulté ; pnée : respiration] : Difficulté à respirer.
- ❖ **Dystocie** [Dys : difficulté ; tocie : accouchement] : Accouchement difficile.
- ❖ **Dysurie** [Dys : difficulté; urie : urine] : Difficulté à uriner.

E

- ❖ **Ecchymose** [Ekkymosis (gr) : s'écouler] : Infiltration de sang dans le tissu cellulaire sous cutané.
- ❖ **Echo-endoscopie** [Echo : écho ; end : à l'intérieur ; scopie : regarder] : Technique échographique pratiquée au cours d'une endoscopie ou échographie endocavitaire.
- ❖ **Echogène** [Echo : écho ; gène: qui engendre] : Qui produit un écho.
- ❖ **Échographie** [Echo : écho ; graphie : écriture, enregistrement] : Technique d'exploration médicale utilisant les ultrasons.
- ❖ **Écho-tomographie** [Echo : écho ; tomo : coupe ; graphie : écriture, enregistrement] : Images de coupes d'organes par échographie.
- ❖ **Ectoparasite** [Ecto : extérieur] : Parasite qui vit à l'extérieur de l'organisme, sur la peau, dans les cheveux...(Ex : les poux, puces, tiques...).
- ❖ **Ectopie** [Ec : extérieur; topie : lieu] : Situation anormale d'un tissu.
- ❖ **Électrocardiogramme** [Electro : électricité ; cardio : coeur ; gramme : trait d'écriture] : Enregistrement des phénomènes électriques liés à l'activité cardiaque.
- ❖ **Embolie** [Em : dedans ; bole : blessure] : Oblitération d'un vaisseau par un corps étranger (caillot, amas graisseux, bulle d'air...) entraîné dans la circulation sanguine.
- ❖ **Emphysème** [Emphysema (gr) : gonflement] : Infiltration gazeuse diffuse d'un tissu cellulaire.
- ❖ **Enanthème** [En : dans ; anthème : fleur, floraison] : Eruption de taches ou de boutons sur les muqueuses.
- ❖ **Encéphalopathie** [Encéphalo : cerveau ; pathie : maladie] : Terme désignant toute maladie cérébrale.
- ❖ **Endémie** [Endémos (gr): qui séjourne dans un pays] : Maladie infectieuse à laquelle une population est constamment exposée dans une zone géographique donnée.
- ❖ **Endocardite** [Endo : dans ; cardio : coeur ; ite : inflammation] : Inflammation de la tunique interne du coeur.
- ❖ **Endocrine** [Endo : dans ; crine : sécréter] : (Adjectif) Qualifie une glande à sécrétion interne (dans le milieu intérieur).

La terminologie médicale

- ❖ **Endocrinopathie** [Endo : dans ; crine : sécrète ; path : maladie] : Terme générique désignant les maladies des glandes endocrines.
- ❖ **Endométrite** [Endo : dans; métró : utérus ; ite : inflammation] : Inflammation de la muqueuse utérine.
- ❖ **Endoparasite** [Endo : dans] : Parasite vivant à l'intérieur de l'organisme (Ex : Tænia et autre vers).
- ❖ **Endoscopie** [Endo : dans; scopie : regarder] : Technique d'exploration de l'organisme à l'aide d'une tige souple munie d'un système optique et d'un système d'éclairage à froid que l'on introduit dans une cavité naturelle.
- ❖ **Entorse** [Entordre : tordre] : Lésion des ligaments d'une articulation par élongation ou arrachement.
- ❖ **Épidémie** [Epi : sur ; démos : peuple] : Maladie infectieuse qui touche une population pendant un temps court dans une région donnée.
- ❖ **Épidémiologie** [Epi : sur ; démos : peuple ; log : étude de] : Partie de la médecine relative à l'étude de la fréquence et de la répartition des maladies ainsi qu'à celle des facteurs intervenant dans leur apparition et leur évolution.
- ❖ **Epistaxis** [Epi : sur ; staxis : écoulement goutte à goutte] : Hémorragie nasale.
- ❖ **Érythème** [Erythro : rouge] : Rougeur passagère de la peau due à une inflammation ou à une irritation.
- ❖ **Érythrocytose** [Erythro : rouge ; cyto : cellule ; ose : état chronique] : Augmentation du nombre des hématies dans le sang.
- ❖ **Érythropénie** [Erythro : rouge ; péni : pauvreté] : Diminution du nombre des hématies dans le sang.
- ❖ **Érythrose** [Erythro : rouge ; ose : état chronique] : Rougeur permanente du visage et des parties découvertes du corps.
- ❖ **Escarre** [Escarre : foyer] : Lésion nécrosante de la peau au niveau des points d'appui.
- ❖ **Étiologie** [Étio : cause ; logie : étude] : Etude des causes d'une maladie. Désigne, par extension, les causes d'une maladie donnée.
- ❖ **Eupepsie** [Eu : bien, vrai ; pepsie : digestion] : Digestion normale.
- ❖ **Eupepsique** [Eu : bien, vrai ; pepsie : digestion] : Substance qui facilite la digestion.
- ❖ **Eupnéique** [Eu : bien ; pnée : respiration] : Substance qui facilite la respiration.
- ❖ **Eutocie** [Eu : bien, vrai ; tocie : accouchement] : Accouchement normal.
- ❖ **Exanthème** [Ex : extérieur ; anthème : fleur] : Eruption cutanée.
- ❖ **Exérèse** [Ex : extérieur ; érèse : prendre] : Ablation ; Action d'enlever chirurgicalement un organe, un tissu.
- ❖ **Exophtalmie** [Ex : extérieur ; ophtalmie : oeil] : Saillie de l'oeil hors de son orbite.

La terminologie médicale

- ❖ **Exostose** [Ex : extérieur ; ost : os] : Tumeur formée de tissu osseux développée à la surface d'un os.
- ❖ **Expectoration** [Ex : extérieur ; pectoro : poitrine] : Crachat.
- ❖ **Exsudat** [Exsuder : rejeter] : Liquide séreux qui suinte d'une surface enflammée.

F

- ❖ **Fibrinémie** [Fibro : fibre ; émie : concentration dans le sang] : Concentration du fibrinogène dans le sang.
- ❖ **Fibrinolyse** [Fibro : fibre ; lyse : destruction] : Destruction du réseau de fibrine d'un caillot sanguin.
- ❖ **Fibrinolytique** [Fibro : fibre ; lyse : destruction] : Substance qui détruit le réseau de fibrine.
- ❖ **Fibroarthroscopie** [Fibro : fibre ; arthro : articulation ; scopie : regarder] : Endoscopie d'une articulation à l'aide d'une fibre optique.
- ❖ **Fibrome** [Fibro : fibre ; ome : tumeur] : Tumeur bénigne du tissu conjonctif fibreux.
- ❖ **Fibrose** [Fibro : fibre ; ose : maladie non inflammatoire] : Enrichissement d'un tissu en fibres, modifiant son fonctionnement normal.
- ❖ **Fongicide** [Fongi : champignon ; cide : qui tue] : Substance qui détruit les champignons.
- ❖ **Fongistatique** [Fongi : champignon ; stase : arrêt] : Substance qui empêche la multiplication des champignons.
- ❖ **Fracture** : Rupture osseuse, le plus souvent due à un traumatisme (sinon, fracture spontanée).
- ❖ **Frottis** : Etalement de cellules de façon à obtenir une seule couche de cellules pour les observer.

G

- ❖ **Galactorrhée** [Galacto : lait ; rrhée : écoulement non sanguin] : Écoulement de lait par le mamelon en dehors de la période d'allaitement.
- ❖ **Gamétocytocide** [Gaméto : gamète ; cyto : cellule ; cide : qui tue] : Antipaludéen actif sur les formes sexuées du Plasmodium.
- ❖ **Gastralgie** [Gastro : estomac ; algie : douleur] : Douleur au niveau de l'estomac.
- ❖ **Gastrectomie** [Gastro : estomac ; ectomie : ablation] : Ablation de l'estomac.
- ❖ **Gastrite** [Gastro : estomac ; ite : inflammation] : Inflammation de l'estomac.
- ❖ **Gastroentérite** [Gastro : estomac ; entero : intestin ; ite : inflammation] : Inflammation simultanée de l'estomac et de l'intestin grêle.

La terminologie médicale

- ❖ **Gastroptose** [Gastro : estomac ; ptose : chute] : Chute de l'estomac par rapport à sa position normale.
- ❖ **Gastrorragie** [Gastro : estomac ; rragie : jaillissement de sang] : Hémorragie de l'estomac.
- ❖ **Gastrostomie** [Gastro : estomac ; stomie : aboucher] : Opération consistant à aboucher l'estomac à la peau de l'abdomen (permettant l'introduction d'aliments sans passer par l'oesophage).
- ❖ **Gastrotomie** [Gastro : estomac ; tomie : incision, ouverture] : Incision de l'estomac.
- ❖ **Gazométrie** [Gazo : gaz; métrie : mesure] : Dosage des gaz du sang (dioxygène et dioxyde de carbone).
- ❖ **Gestation** [Gest : porter] : Grossesse.
- ❖ **Gingivite** [Gingiv : gencive ; ite : inflammation] : Inflammation des gencives.
- ❖ **Glossite** [Gosso : langue ; ite : inflammation] : Inflammation de la langue.
- ❖ **Glucosurie ou glycosurie** [Gluco, glyco : glucose, sucre ; urie : urine] : Présence de glucose dans l'urine.
- ❖ **Glycémie** [Gluco, glyco : glucose, sucre ; émie : sang] : Concentration du glucose dans le sang.
- ❖ **Glycorachie** [rachie : colonne vertébrale] : Concentration du glucose dans le liquide céphalo-rachidien.
- ❖ **Gonalgie** [Gono : genou ; algie : douleur] : Douleur au niveau du genou.
- ❖ **Gravide** [Gravi : lourd, plein] : Qui se rapporte à la grossesse (utérus gravide).
- ❖ **Gynécologie** [Gynéco : femme ; logie : étude] : Etude de l'appareil génital féminin.

H

- ❖ **Héliothérapie** [Hélio : soleil ; thérapie : soigner] : Utilisation de la lumière du soleil dans un but thérapeutique.
- ❖ **Helminthiase** [Helminth : ver] : Terme désignant les maladies causées par des vers.
- ❖ **Hémarthrose** [Hémato : sang ; arthr : articulation] : Epanchement de sang dans une articulation.
- ❖ **Hématémèse** [Hémato : sang ; émèse : vomir] : Vomir du sang provenant de l'appareil digestif.
- ❖ **Hématome** [Hémato : sang ; ome : tuméfaction, grosseur] : Accumulation de sang dans un tissu.
- ❖ **Hématophage** [Hémato : sang ; phage : manger] : Qui se nourrit de sang.
- ❖ **Hématopoïèse** [Hémato : sang ; poié : fabriquer] : Formation des éléments figurés du sang

La terminologie médicale

- ❖ **Hématozoaire** [Hémato : sang ; zoo : animal] : Organisme unicellulaire vivant en parasite dans le sang.
- ❖ **Hématurie** [Hémato : sang ; urie : urine] : Présence de sang dans les urines.
- ❖ **Hémianopsie** [Hémi : demi, moitié ; an : absence de ; opsie : vue] : Diminution ou perte totale de la vision dans une moitié du champ visuel d'un oeil.
- ❖ **Hémiparésie** [Hémi : demi, moitié ; parésie : paralysie légère] : Paralysie légère d'une moitié du corps.
- ❖ **Hémiplégie** [Hémi : demi, moitié ; plégie : paralysie] : Paralysie de la moitié droite ou gauche du corps.
- ❖ **Hémoculture** [Hémo : sang] : Recherche d'un germe pathogène dans le sang.
- ❖ **Hémogramme** [Hémo : sang ; gramme : trait d'écriture] : Etude qualitative et quantitative des cellules du sang avec numération des cellules, formule leucocytaire, détermination du VGM (volume globulaire moyen) et de la concentration en hémoglobine.
- ❖ **Hémolyse** [Hémo : sang ; lyse : destruction] : Destruction des hématies et libération de l'hémoglobine qu'elles contiennent.
- ❖ **Hémopathie** [Hémo : sang ; pathie : maladie] : Terme désignant toute affection du sang.
- ❖ **Hémopéritoine** [Hémo : sang ; péritoine : feuillet qui tapisse les parois de l'abdomen] : Présence de sang dans la cavité péritonéale.
- ❖ **Hémoptysie** [Hémo : sang ; ptysie : crachement] : Crachement de sang provenant de l'appareil respiratoire.
- ❖ **Hémorragie** [Hémo : sang ; rragie : jaillissement] : Ecoulement de sang à l'extérieur d'un vaisseau sanguin.
- ❖ **Hémostase** [Hémo : sang ; stase : arrêt] : Ensemble des processus qui permet d'éviter une hémorragie.
- ❖ **Hémostatique** [Hémo : sang ; stase : arrêt] : (Adjectif) Souvent employé comme nom désignant une substance qui provoque l'arrêt d'une hémorragie.
- ❖ **Hémothorax** : Epanchement de sang au niveau de la plèvre.
- ❖ **Hépatite** [Hépato : foie ; ite : inflammation] : Inflammation du foie.
- ❖ **Hépatome** [Hépato : foie ; ome : tumeur] : Tumeur du foie.
- ❖ **Hépatocarcinome** [Hépato : foie ; carcin : cancer] : Tumeur maligne du foie.
- ❖ **Hépatomégalie** [Hépato : foie ; mégalie : grand] : Augmentation du volume du foie.
- ❖ **Holter** : Enregistrement continu de l'électrocardiogramme et/ou de la pression artérielle pendant 24 heures.
- ❖ **Homéostasie** [hom, homéo : même ; stasie : qui se tient] : Equilibre des paramètres internes de l'organisme (composition du milieu intérieur, température...).
- ❖ **Hydarthrose** [Hyd : eau ; arthr : articulation] : Epanchement de liquide dans une articulation.

La terminologie médicale

- ❖ **Hydramnios** [hydro : eau ; amnios : membrane entourant l'embryon] : Excès de liquide amniotique.
- ❖ **Hydropéritoine** [hydro : eau ; péri : autour] : Epanchement de liquide dans la cavité péritonéale (= ascite).
- ❖ **Hydropneumothorax** [hydro : eau ; pneum : air, poumon] : Epanchement de liquide séreux et d'air au niveau de la plèvre.
- ❖ **Hydrothérapie** [Hydro : eau ; thérapie : traitement] : Traitement utilisant l'eau.
- ❖ **Hypercalcémie** [Hyper : augmentation ; calc : calcium ; émie : sang] : Augmentation de la concentration de calcium dans le sang.
- ❖ **Hypercholestérolémie** [Hyper : augmentation ; émie : sang] : Augmentation de la concentration de cholestérol dans le sang.
- ❖ **Hyperesthésie** [Hyper : augmentation ; esthésie : sensibilité] : Exagération des divers modes de sensibilité.
- ❖ **Hyperglycémie** [Hyper : augmentation ; glyco : glucose, sucre ; émie : sang] : Augmentation de la concentration de glucose dans le sang.
- ❖ **Hyperkaliémie** [Hyper : augmentation ; kali : potassium ; émie : sang] : Augmentation de la concentration de potassium dans le sang.
- ❖ **Hyperleucocytose** [Hyper : augmentation ; cyto : cellule ; ose : état chronique] : Augmentation du nombre de leucocytes dans le sang.
- ❖ **Hypernatrémie** [Hyper : augmentation ; natr : sodium ; émie : sang] : Augmentation de la concentration de sodium dans le sang.
- ❖ **Hyperplasie** [Hyper : augmentation ; plasie : développement] : Développement trop important d'un tissu.
- ❖ **Hypertélorisme** [Hyper : augmentation ; télé : loin] : Malformation crânio-faciale se traduisant, entre autres, par un écartement excessif des yeux.
- ❖ **Hyperthermie** [Hyper : augmentation ; thermie : chaleur] : Augmentation de la température corporelle au-delà de la normale.
- ❖ **Hypertonie** [Hyper : augmentation ; ton : tension] : Augmentation du tonus musculaire (entraînant des troubles de l'équilibre et de la marche).
- ❖ **Hypertrophie** [Hyper : augmentation ; trophie : croissance] : Augmentation du volume d'un organe, d'un tissu.
- ❖ **Hyperuricémie** [Hyper : augmentation ; urico : acide urique ; émie : sang] : Augmentation de la concentration d'acide urique dans le sang.
- ❖ **Hypoacousie** [Hypo : diminution ; acou : entendre] : Diminution de l'acuité auditive.
- ❖ **Hypocalcémie** [Hypo : diminution ; calc : calcium ; émie : sang] : Diminution de la concentration de calcium dans le sang.
- ❖ **Hypoesthésie** [Hypo : diminution ; esthésie : sensibilité] : Diminution de tous les modes de sensibilité.

La terminologie médicale

- ❖ **Hypoglycémiant** [Hypo : diminution ; glyco : glucose ; émie : sang] : Substance qui fait diminuer la concentration de glucose dans le sang.
- ❖ **Hypoglycémie** [Hypo : diminution ; glyco : glucose, sucre ; émie : sang] : Diminution de la concentration de glucose dans le sang.
- ❖ **Hyponatrémie** [Hypo : diminution ; natr : sodium ; émie : sang] : Diminution de la concentration de sodium dans le sang.
- ❖ **Hyponatriurie** [Hypo : diminution ; natr : sodium ; urie : urine] : Diminution de la concentration de sodium dans l'urine.
- ❖ **Hyposidérémie** [Hypo : diminution ; sidér : fer ; émie : sang] : Diminution de la concentration de fer dans le sang.
- ❖ **Hypothermie** [Hypo : diminution ; thermie : chaleur] : Température corporelle en dessous de la normale.
- ❖ **Hypothyroïdie** [Hypo : diminution] : Insuffisance thyroïdienne = Diminution de la sécrétion des hormones thyroïdiennes.
- ❖ **Hypoxémie** [Hypo : diminution ; ox: oxygène ; émie : sang] : Diminution de la concentration de dioxygène dans le sang.
- ❖ **Hypoxie** [Hypo : diminution ; oxie: oxygène] : Diminution de la quantité de dioxygène délivrée à un tissu.
- ❖ **Hystérectomie** [Hystéro : utérus ; ectomie : ablation] : Ablation de l'utérus.
- ❖ **Hystérographie** [Hystéro : utérus ; graphie : écriture, enregistrement] : Radiographie de l'utérus après introduction d'un produit de contraste par voie vaginale.
- ❖ **Hystérométrie** [Hystéro : utérus ; métrie : mesure] : Mesure de la cavité utérine.
- ❖ **Hystérorraphie** [Hystéro : utérus ; rraphie : suture] : Suture de la paroi de l'utérus.
- ❖ **Hystéroscopie** [Hystéro : utérus ; scopie : regarder] : Endoscopie de l'utérus.
- ❖ **Hystérotomie** [Hystéro : utérus ; tomie : incision, ouverture] : Incision de la paroi de l'utérus.

I

- ❖ **Iatrogène** [Iatro : médecin ; gène : qui engendre] : Qualifie les effets indésirables d'un traitement.
- ❖ **Ictère** [Ictéro : jaunisse] : Coloration jaune des téguments, des muqueuses, due à un excès de pigments biliaires.
- ❖ **Immunodiagnostic** [Immuno : exempt de mal ; dia : à travers ; gnosie : connaissance] : Diagnostic utilisant des méthodes immunologiques (par des réactions entre antigène et anticorps).
- ❖ **Immunoscintigraphie** [Immuno : exempt de mal ; scint : briller ; graph : écrit] : Examen paraclinique permettant, grâce à un anticorps radiomarqué et dirigé

La terminologie médicale

contre un antigène tumoral, la détection précoce d'une récurrence d'un cancer traité antérieurement.

- ❖ **Immunothérapie** [Immuno : exempt de mal ; thérapie : traitement] : Traitement qui stimule les défenses de l'organisme pour vaincre une maladie.
- ❖ **Impaludé** [Im : dans ; palud : marais] : Atteint de paludisme.
- ❖ **Infarctus** [Infarctus : rempli de graisse] : Nécrose d'un tissu due à la thrombose d'une artère qui bloque la circulation du sang vers ce tissu et provoque une ischémie.
- ❖ **Insulinothérapie** [Insulino : insuline ; thérapie : traitement] : Traitement qui consiste en l'injection régulière d'insuline de façon à maintenir une glycémie normale.
- ❖ **Interrogatoire** : première étape de l'examen clinique, il permet de recueillir différents renseignements sur le patient (antécédents médicaux, âge...) et de préciser au médecin les raisons de la consultation.
- ❖ **Ionogramme** [Iono : ion ; gramme : trait d'écriture] : Résultat du dosage des ions dans un liquide biologique (sang, urine, liquide céphalo-rachidien).
Ionogramme sanguin = électrolytémie
- ❖ **Ischémie** [Isch : action de retenir, arrêter ; émie : sang] : Insuffisance ou arrêt de l'apport de dioxygène par le sang à un tissu ou à un organe. Elle peut être transitoire si elle n'apparaît qu'au moment d'un effort ou permanente si elle apparaît spontanément au repos.

J

- ❖ **Jéjunostomie** [Jéjuno : partie de l'intestin ; stomie : abouchement] : Abouchement chirurgical du jéjunum à la peau, ce qui permet d'introduire de la nourriture par une sonde.

K

- ❖ **Kaliémie** [Kali : potassium ; émie : sang] : Concentration de potassium dans le sang.
- ❖ **Kaliurie** [Kali : potassium ; urie : urine] : Concentration de potassium dans l'urine.
- ❖ **Kératite** [Kérato : cornée, ite : inflammation] : Inflammation de la cornée.
- ❖ **Kinésithérapie** [Kinésie : mouvement ; thérapie : traitement] : Utilisation thérapeutique des mouvements, soit de façon passive (massage), soit de façon active (exécution de mouvements).
- ❖ **Kyste** : Cavité pathologique, sans relation avec l'extérieur de l'organisme, contenant un liquide ou une substance molle.
- ❖ **Kwashiorkor** : Maladie de malnutrition due à une carence en acides aminés essentiels (indispensables).

La terminologie médicale

L

- ❖ **Laparoscopie** [Laparo : abdomen ; scopie : regarder] : Exploration endoscopique de l'abdomen.
- ❖ **Laparotomie** [Laparo : abdomen ; tomie : incision, ouverture] : Incision de la paroi abdominale.
- ❖ **Leucémie** [Leuco : blanc, émie : sang] : Prolifération anormale des leucocytes et de leurs cellules souches que l'on retrouve dans le sang.
- ❖ **Leucocytose** [Leuco : blanc ; cyto: cellule ; ose : état chronique] : Augmentation du nombre des globules blancs dans le sang.
- ❖ **Leucopénie** [Leuco : blanc ; pénie : pauvreté] : Diminution du nombre des globules blancs dans le sang.
- ❖ **Leucopoïèse** [Leuco: blanc; poïèse: formation]: formation des globules blancs.
- ❖ **Leucorrhées** [Leuco : blanc ; rrhée : écoulement non sanguin] : Ecoulements blanchâtres provenant du vagin et du col de l'utérus (ou pertes blanches).
- ❖ **Lipome** [Lipo : graisse ; ome : tumeur] : Tumeur bénigne développée au niveau du tissu adipeux.
- ❖ **Lithiase** [Lith : pierre, calcul] : Présence de calculs dans un conduit ou dans un réservoir.
- ❖ **Lobectomie** [Lobo : lobe ; ectomie : ablation] : Ablation d'un lobe d'un organe (poumon, foie).
- ❖ **Logorrhées** [Logo : parole ; rrhée : écoulement non sanguin] : Flots de paroles.
- ❖ **Lordose** [Lordose : penché vers l'avant] : Courbure de la colonne vertébrale dans la région lombaire à convexité antérieure.
- ❖ **Luxation** [Luxare : déplacer un os] : Déplacement des surfaces articulaires d'une articulation.
- ❖ **Lymphadénectomie** [Lymph : lymphé ; adéno : glande ; ectomie : enlever] : Ablation de ganglions lymphatiques.
- ❖ **Lymphome** [Lymph : lymphé ; ome : tumeur] : Tumeur maligne qui se développe à partir du tissu lymphoïde, des ganglions lymphatiques par exemple.

M

- ❖ **Malnutrition** : Alimentation non adaptée aux conditions de vie et/ou à l'état physiologique d'un sujet.
- ❖ **Mammectomie ou mastectomie** [Mamm : sein ; ectomie : ablation] : Ablation d'un sein.
- ❖ **Mammographie** [Mamm : sein ; graphie : écriture, enregistrement] : Radiographie des seins.
- ❖ **Mammoplastie** [Mamm : sein ; plastie : réparation] : Chirurgie réparatrice des seins.

La terminologie médicale

- ❖ **Manque (état de)** : Ensemble des symptômes, dus à l'arrêt de la consommation d'une drogue.
- ❖ **Mastodynie** [Masto : sein ; odyne : douleur] : Douleur au niveau d'un ou des seins.
- ❖ **Mastopathie** [Masto : sein ; path : maladie] : Terme générique désignant les affections de la glande mammaire.
- ❖ **Médiastin** [Média, médiastino : milieu] : Région anatomique comprise entre les poumons.
- ❖ **Mélanome** [Mélano : noir ; ome : tumeur] : Terme générique désignant les tumeurs infiltrées de pigments noirs (mélanine).
- ❖ **Méléna** [Mélano : noir] : Emission de sang noir par l'anus, pouvant être mélangé aux selles.
- ❖ **Méningite** [Méningo : méninge ; ite : inflammation] : Inflammation des méninges. Ce terme désigne souvent une maladie infectieuse due à une bactérie, pouvant être mortelle.
- ❖ **Ménopause** [Méno : mois ; pause : arrêt] : Arrêt définitif du fonctionnement des ovaires.
- ❖ **Ménorragie** [Méno : mois ; rragie : jaillissement de sang] : Règles trop abondantes ou trop longues.
- ❖ **Métastase** [Méta : changement ; stase : arrêt] : Cellules cancéreuses qui vont développer un deuxième foyer cancéreux à distance du premier après avoir migré par voie sanguine ou lymphatique.
- ❖ **Métrorragie** [Métro : utérus ; rragie: jaillissement de sang] : Hémorragie utérine en dehors de la période des règles.
- ❖ **Multipare** [Multi : plusieurs ; pare : porter] : (Adjectif) Se rapporte à une femme qui a accouché plusieurs fois.
- ❖ **Murmure vésiculaire** : Bruit normal perçu lors de l'auscultation de l'appareil respiratoire (dû au déplissement des alvéoles pulmonaires).
- ❖ **Myalgie** [Myo : muscle ; algie : douleur] : Douleur musculaire.
- ❖ **Mycose** [Myco : champignon ; ose : maladie non inflammatoire] : Maladie due à un champignon microscopique.
- ❖ **Mydriase** [Mydriasis : image obscure] : Dilatation de la pupille.
- ❖ **Myélite** [Myélo : moelle ; ite : inflammation] : Inflammation de la moelle épinière.
- ❖ **Myélogramme** [Myélo : moelle ; gramme : trait d'écriture] : Etude quantitative et qualitative des cellules de la moelle osseuse. Synonyme : médullogramme.
- ❖ **Myélographie** [Myélo : moelle ; graph : écrit] : Radiographie de la moelle épinière après injection d'un produit de contraste dans l'espace sous-arachnoïdien (méninge).
- ❖ **Myocarde** [Myo : muscle ; cardio : coeur] : Muscle cardiaque.

La terminologie médicale

- ❖ **Myome** [Myo : muscle ; ome : tumeur] : Tumeur bénigne du tissu musculaire.
- ❖ **Myomètre** [Myo : muscle ; métro : utérus] : Muscle de l'utérus.
- ❖ **Myopathie** [Myo : muscle ; path : maladie] : Terme générique désignant les affections des muscles.
- ❖ **Myorelaxant** [Myo : muscle] : Substance qui favorise le relâchement musculaire.
- ❖ **Myosarcome** [Myo : muscle ; sarcome : excroissance maligne] : Tumeur maligne du tissu musculaire.
- ❖ **Myosis** [Myo : muscle] : Rétrécissement de la pupille.
- ❖ **Myosite** [Myo : muscle ; ite : inflammation] : Inflammation d'un muscle.

N

- ❖ **Narcose** [Narco : sommeil ; ose : état chronique] : Sommeil artificiel obtenu par prise de médicaments.
- ❖ **Natrémie** [Natr : sodium ; émie : sang] : Concentration de sodium dans le sang.
- ❖ **Natridiurèse** [Natr : sodium ; dia : à travers ; urèse : action d'uriner] : Quantité de sodium éliminée dans les urines en 24 h.
- ❖ **Natriurie** [Natr : sodium ; urie : urine] : Concentration de sodium dans les urines.
- ❖ **Nécrose** [Nécro : mort ; ose : état chronique] : Mort d'un tissu.
- ❖ **Néoplasie** [Néo : nouveau ; plasia : développement, croissance] : Transformation progressive d'un tissu en une tumeur.
- ❖ **Néphrectomie** [Néphro : rein ; ectomie : ablation] : Ablation d'un rein.
- ❖ **Néphrite** [Néphro : rein ; ite : inflammation] : Inflammation d'un rein.
- ❖ **Néphroblastome** [Néphro : rein ; blast : immature ; ome : grosseur, prolifération cellulaire] : Tumeur développée aux dépens de cellules embryonnaires au niveau du rein chez l'enfant.
- ❖ **Néphrologie** [Néphro : rein ; logie : étude] : Etude des reins et de leurs maladies.
- ❖ **Néphropexie** [Néphro : rein ; pexie : fixer] : Fixation d'un rein mobile.
- ❖ **Néphrorragie** [Néphro : rein ; rragie : jaillissement de sang] : Hémorragie rénale.
- ❖ **Néphrotomie** [Néphro : rein ; tomie : incision] : Incision d'un rein.
- ❖ **Neuroleptique** [Neuro : nerf ; leptique : qui agit sur] : Substance qui diminue l'activité du système nerveux.
- ❖ **Neuropathie** [Neuro : nerf ; path : maladie] : Terme générique désignant l'atteinte simultanée de plusieurs nerfs.
- ❖ **Névralgie** [Névro : nerf ; algie : douleur] : Douleur au niveau d'un nerf.
- ❖ **Nosocomial** [Noso : maladie] : Qui se contracte à l'hôpital (maladie nosocomiale).

La terminologie médicale

- ❖ **Nulliparité** [Nul : zéro ; pare : enfanter] : Fait de ne pas avoir eu d'enfant.
- ❖ **Nycturie** [Nyct : nuit ; urie : urine] : Fait d'uriner plus souvent la nuit que le jour.
- ❖ **Nystagmus** : Mouvements oscillatoires involontaires et saccadés des globes oculaires.

O

- ❖ **Obésité** [Obésus : gras] : Surcharge pondérale due à un excès de tissu adipeux.
- ❖ **Odontologie** [Odonto : dent ; logie : étude] : Etude des dents et de leurs maladies.
- ❖ **OEdème** [OEdème : grosseur] : Rétention de liquide dans un tissu.
- ❖ **Oligoménorrhée** [Oligo : peu ; meno : mois ; rrhée : écoulement non sanguin] : Règles peu abondantes.
- ❖ **Oligophrénie** [Oligo : peu ; phrén : esprit] : Débilité mentale.
- ❖ **Oligurie** [Oligo : peu ; urie : urine] : Uriner peu.
- ❖ **Oncologie** [Onco : tumeur ; logie : étude] : Etude des tumeurs bénignes et malignes.
- ❖ **Orexigène** [Orexie : appétit ; gène : qui engendre] : Substance qui augmente l'appétit.
- ❖ **Orthèse** [Orth : droit] : Appareillage destiné à immobiliser ou soutenir le corps ou l'une de ses parties.
- ❖ **Ostéolyse** [Ostéo : os ; lyse : destruction] : Destruction du tissu osseux.
- ❖ **Ostéomalacie** [Ostéo : os ; malacie : ramollissement] : Déminéralisation généralisée du squelette par insuffisance de fixation des sels minéraux (phosphocalciques) sur la trame protéique de l'os.
- ❖ **Ostéome** [Ostéo : os ; ome : tumeur] : Tumeur bénigne du tissu osseux.
- ❖ **Ostéopathie** [Ostéo: os; pathie: maladie]: terme désignant toute affection de l'os.
- ❖ **Ostéopénie** [Ostéo : os ; pénie : peu] : Raréfaction osseuse.
- ❖ **Ostéophyte** [Ostéo : os ; phyte : plante] : Production osseuse développée à partir du périoste au niveau d'un os, d'une articulation (« bec de perroquet » au niveau d'une vertèbre).
- ❖ **Ostéoplastie** [Ostéo : os ; plastie : refaire] : Restauration chirurgicale d'un os au moyen de tissu osseux.
- ❖ **Ostéoporose** [Ostéo : os ; por : poreux ; ose : état chronique] : Déminéralisation généralisée du squelette par raréfaction de la trame protéique de l'os.
- ❖ **Ostéosarcome** [Ostéo : os ; sarcome : excroissance maligne] : Tumeur maligne du tissu osseux.

La terminologie médicale

- ❖ **Ostéosynthèse** [Ostéo : os ; synthèse : réunion, construction] : Réduction chirurgicale d'une fracture qui a pour but de maintenir les fragments osseux à l'aide d'éléments métalliques (broche).
- ❖ **Otalgie** [Oto : oreille ; algie : douleur] : Douleur au niveau de l'oreille.
- ❖ **Otite** [Oto : oreille ; ite : inflammation] : Inflammation de l'oreille.
- ❖ **Otorragie** [Oto : oreille ; rragie : jaillissement de sang] : Ecoulement de sang par l'oreille.
- ❖ **Otorrhée** [Oto : oreille ; rrhée : écoulement non sanguin] : Ecoulement d'un liquide séreux par l'oreille.
- ❖ **Ovariectomie** [Ovario : ovaire ; ectomie : ablation] : Ablation d'un ovaire. (bilatérale = Les 2 ovaires enlevés)
- ❖ **Overdose** [Overdose : surdose] : Consommation excessive d'un produit.

P

- ❖ **Paludéen** [Palud : marais] : Individu atteint de paludisme.
- ❖ **Paludisme** [Palud : marais] : Maladie parasitaire due à un hématozoaire du genre Plasmodium, transmise à l'homme par un vecteur hématophage, le moustique du genre Anophèle.
- ❖ **Palustre** [Palud : marais] : Qui se rapporte au paludisme.
- ❖ **Pancréatite** [Pancréato : pancréas ; ite : inflammation] : Inflammation du pancréas.
- ❖ **Pancytopénie** [Pan : tout, tous ; cyto : cellule ; pénie : pauvreté] : Diminution du nombre de toutes les cellules sanguines.
- ❖ **Pandémie** [Pan : tout, tous ; démos : population] : Maladie infectieuse qui touche la population d'un continent, voire du monde entier (ex.: le SIDA, la pneumopathie atypique (SRAS) au printemps 2003...).
- ❖ **Paraplégie** [Para : à côté ; plégie : paralysie] : Paralysie des deux membres inférieurs.
- ❖ **Parasitologie** [Para : à côté, sito : nourriture ; logie : étude de] : Etude des maladies dues à des parasites.
- ❖ **Parasitose** [Para : à côté, sito : nourriture, ose : maladie non inflammatoire] : Maladie due à un parasite.
- ❖ **Paresthésie** [Para : à côté ; esthésie : sensibilité] : Trouble de la sensibilité qui se traduit par des sensations désagréables comme des picotements ou qui ne répond pas à un stimulus extérieur.
- ❖ **Pathogène** [Patho : maladie ; gène : qui engendre] : Organisme, Substance... qui est capable de provoquer une maladie.
- ❖ **Pathogénicité** [Patho : maladie ; gène : qui engendre] : Pouvoir pathogène d'une substance ou d'un organisme.
- ❖ **Pathogénie** : Etude des mécanismes conduisant aux manifestations de la maladie (ne pas confondre avec étiologie).

La terminologie médicale

- ❖ **Pathognomonique** : (Adjectif) Relatif à ce qui est particulier à une seule maladie.
- ❖ **Pathologie** [Patho : maladie ; logie : étude] : Etude des maladies (étiologie, traitement, prévention). Par extension, désigne une maladie.
- ❖ **Péricardite** [Péri : autour ; cardio ; cœur ; ite : inflammation] : Inflammation de la tunique externe du cœur.
- ❖ **Péritonite** [Péri : autour ; ton : tension ; ite : inflammation] : Inflammation du péritoine, séreuse entourant les viscères abdominaux.
- ❖ **Pharmacocinétique** [Pharmaco : remède ; ciné : mouvement] : Etude du devenir d'un médicament dans l'organisme, c'est-à-dire étude de son utilisation et de son élimination.
- ❖ **Pharmacovigilance** [Pharmaco : remède] : Etude des effets secondaires pouvant être provoqués par la consommation d'un médicament.
- ❖ **Phlébectasie** [Phlébo : veine ; ectasie : dilatation] : Dilatation d'une veine (varice).
- ❖ **Phlébite** [Phlébo : veine ; ite : inflammation] : Inflammation d'une veine.
- ❖ **Photophobie** [Photo : lumière ; phobie : crainte de] : Crainte de la lumière due à la sensation douloureuse que celle-ci provoque chez le sujet.
- ❖ **Physiologie** [physio : nature, fonctionnement ; logie : étude de] : Etude du fonctionnement normal d'un organe, d'un appareil ou de l'organisme.
- ❖ **Pituite** [humeur] : Vomissement d'un liquide filant, aqueux (en particulier le matin au réveil chez les alcooliques).
- ❖ **Pleural** [pleuro : plèvre] : (Adjectif) Relatif à la plèvre, séreuse entourant les poumons.
- ❖ **Pneumopéritoine** [Pneumo : air] : Epanchement gazeux dans la cavité péritonéale.
- ❖ **Pneumothorax** [Pneumo : air] : Epanchement d'air entre les deux plèvres.
- ❖ **Pollakiménorrhée** [Pollaki : souvent ; méno : mois ; rrhée : écoulement non sanguin] : Menstruations fréquentes (cycles courts).
- ❖ **Pollakiurie** [Pollaki : souvent ; urie : urine] : Uriner souvent (mictions fréquentes).
- ❖ **Polyadénopathie** [Poly : plusieurs ; adéno : glande, ganglion ; pathie : maladie] : Augmentation du volume de plusieurs ganglions lymphatiques dans tout l'organisme.
- ❖ **Polyarthrite** [Poly : plusieurs ; arthro : articulation ; ite : inflammation] : Inflammation de plusieurs articulations en même temps.
- ❖ **Polydipsie** [Poly : plusieurs ; dipsie : soif] : Soif excessive qui pousse le malade à boire en trop grande quantité.
- ❖ **Polyglobulie** [Poly : plusieurs ; globulie : petite boule] : Augmentation du nombre des hématies dans le sang.

La terminologie médicale

- ❖ **Polynévrite** [Poly: plusieurs ; névr : nerf ; ite : inflammation] : Inflammation bilatérale et symétrique des nerfs périphériques.
- ❖ **Polynucléose** [Poly : plusieurs ; nucléo : noyau ; ose : état chronique] : Augmentation du nombre des polynucléaires (ou granulocytes) dans le sang.
- ❖ **Polype** : Tumeur bénigne qui peut devenir maligne.
- ❖ **Polyphagie** [Poly : plusieurs ; phagie : manger] : Manger avec excès sans réussir à être rassasié.
- ❖ **Polypnée** [Poly : plusieurs ; pnée : respiration] : Respiration trop rapide et superficielle. (Ex : « petit chien »)
- ❖ **Polyurie** [Poly : plusieurs ; urie : urine] : Augmentation du volume des urines émis en 24 heures.
- ❖ **Porteur sain** : Sujet ne présentant aucun symptôme d'une maladie mais pouvant la propager.
- ❖ **Posologie** [Poso : quantité ; logie : étude] : Etude des doses d'un médicament à consommer en fonction de l'âge, du poids du patient et indication de cette quantité sur la notice.
- ❖ **Postpartum** [Post : après ; pare : enfanter] : Période qui suit l'accouchement.
- ❖ **Post-prandial** [Post : après ; prandial : déjeuner] : Période qui suit le repas.
- ❖ **Précordialgie** [Pré : avant ; cordi : coeur ; algie : douleur] : Douleur située en avant du coeur (rétrosternale).
- ❖ **Primigeste** [Primo : premier; gest : porter] : (Adjectif) Désigne une femme enceinte pour la première fois.
- ❖ **Primipare** [Primo : premier ; pare : enfanter] : Désigne une femme qui accouche pour la première fois.
- ❖ **Prodrome** [Pro : avant ; dromos : cours] : Signe précurseur d'une maladie.
- ❖ **Prolapsus** [Pro : avant ; lapsus : chute] : Chute ou abaissement d'un organe suite au relâchement des moyens de fixation.
- ❖ **Pronostic** [Pro : avant ; gnosie : connaissance] : Evolution la plus probable d'une maladie, le pronostic peut être favorable ou réservé.
- ❖ **Prophylaxie** [Pro : avant ; phylaxie : protection] : Ensemble des mesures de prévention nécessaires pour lutter contre une maladie.
- ❖ **Protéinémie** [Protéino : protéine ; émie : sang] : Concentration des protéines dans le sang.
- ❖ **Protéinorachie** [Protéino : protéine ; rachie : colonne vertébrale] : Concentration des protéines dans le liquide céphalo-rachidien.
- ❖ **Protéinurie** [Protéino : protéine ; urie : urine] : Présence de protéines dans les urines.
- ❖ **Prurit** [Prurire : démanger] : Démangeaisons.
- ❖ **Psychotrope** [Psycho : esprit ; trope : affinité pour] : Substance qui agit sur l'esprit.

La terminologie médicale

- ❖ **Purpura** : Hémorragie cutanée caractérisée par de petites taches rouge-violacé.
- ❖ **Pyélonéphrite** [Pyélo : bassinnet ; néphro : rein ; ite : inflammation] : Inflammation du bassinnet et du rein.
- ❖ **Pyélotomie** [Pyélo : bassinnet ; tomie: incision] : Incision du bassinnet.
- ❖ **Pyogène** [Pyo : pus ; gène : qui engendre] : Qui provoque la formation de pus.
- ❖ **Pyorrhée** [Pyo : pus ; rrhée : écoulement non sanguin] : Ecoulement de pus.
- ❖ **Pyosalpinx** [Pyo : pus ; salpinx : trompe utérine] : Présence de pus dans une trompe utérine.
- ❖ **Pyothorax** [Pyo : pus] : Epanchement de pus au niveau de la plèvre.
- ❖ **Pyrexie** [Pyro : feu] : Fièvre.
- ❖ **Pyurie** [Pyo : pus ; urie : urine] : Présence de pus dans les urines.

R

- ❖ **Rachialgie** [Rachie : colonne vertébrale ; algie : douleur] : Douleur au niveau de la colonne vertébrale.
- ❖ **Rachicentèse** [Rachie : colonne vertébrale ; centèse : ponction] : Prélèvement de liquide céphalo-rachidien. (Synonyme : ponction lombaire).
- ❖ **Radiodermite** [Radio : rayon ; dermat : derme, peau ; ite : inflammation] : Lésion cutanée ou muqueuse provoquée par les rayons X.
- ❖ **Radiographie** [Radio : rayon ; graphie : écriture, enregistrement] : Technique d'exploration médicale basée sur la différence d'absorption des rayons X par les tissus de l'organisme.
- ❖ **Radiothérapie** [Radio : rayon ; thérapie : traitement] : Utilisation thérapeutique des rayonnements (curiethérapie, rayons gamma...).
- ❖ **Rectorragie** [Recto : rectum ; rragie : jaillissement de sang] : Hémorragie rectale.
- ❖ **Rétinite** [Rétino : rétine ; ite : inflammation] : Inflammation de la rétine.
- ❖ **Rétrosternal** [Rétro : en arrière ; sternal : sternum] : Qui est situé derrière le sternum.
- ❖ **Rhinoplastie** [Rhino : nez ; plastie : réparation] : Chirurgie réparatrice du nez.
- ❖ **Rhinorragie** [Rhino : nez ; rragie : jaillissement de sang] : Hémorragie nasale.
- ❖ **Rhinorrhée** [Rhino : nez ; rrhée : écoulement non sanguin] : Ecoulement d'un liquide ou de mucus par le nez.

S

- ❖ **Salpingectomie** [Salpingo : trompe utérine ; ectomie : ablation] : Ablation d'une ou des trompes utérines.

La terminologie médicale

- ❖ **Salpingite** [Salpingo : trompe utérine ; ite : inflammation] : Inflammation d'une trompe utérine.
- ❖ **Sarcome** [Sarc : chair ; ome : tumeur] : Tumeur maligne du tissu conjonctif.
- ❖ **Scanographie** [Scano : scanner ; graphie : écriture, enregistrement] : Examen d'imagerie médicale basé sur l'absorption des rayons X par les tissus de l'organisme. Il permet d'obtenir des coupes d'organes très précises.
- ❖ **Sciatalgie** : Douleur sur le trajet du nerf sciatique et de ses branches.
- ❖ **Scintigraphie** [Scinti : étincelle, brille ; graphie : écriture, enregistrement] : Technique d'exploration médicale utilisant les éléments radioactifs qui se fixent sur leurs tissus cibles.
- ❖ **Sclérose** [Scléro : dur ; ose : maladie non inflammatoire] : Durcissement d'un tissu.
- ❖ **Scoliose** [Scoli : oblique ; ose : état chronique] : Déviation de la colonne vertébrale dans le plan latéral, la colonne décrivant un S.
- ❖ **Sémiologie ou séméiologie** [Sémio, séméio : signe ; logie : étude] : Etude des symptômes d'une maladie. (Synonyme : symptomatologie).
- ❖ **Septicémie** [Sepsie : putréfaction ; émie : sang] : Infection généralisée due à la présence de micro-organismes dans le sang.
- ❖ **Sérodiagnostic** [Séro : sérum ; dia : à travers , gnosie : connaissance] : Identification d'une maladie à partir des anticorps spécifiques dirigés contre un agent pathogène, présents dans le sérum du patient.
- ❖ **Sérologie** [Séro : sérum ; logie : étude] : Etude du sérum, recherche d'anticorps spécifiques ou de germes dans le sérum d'un patient.
- ❖ **Séropositivité** [Séro : sérum] : Découverte d'anticorps dirigés contre un agent pathogène précis dans le sérum d'un patient (ex : séropositivité au VIH).
- ❖ **Séroprophylaxie** [Séro : sérum ; prophylaxie : prévention] : Injection à un patient d'anticorps spécifiques dirigés contre un agent pathogène pour empêcher le développement de la maladie dont il est responsable.
- ❖ **Sérothérapie** [Séro : sérum ; thérapie : traitement] : Traitement utilisant des anticorps.
- ❖ **Sevrage** : Arrêt brusque ou progressif d'une consommation (de lait chez un nourrisson, d'une drogue).
- ❖ **Sialorrhée** [Sialo : salive ; rrhée : écoulement non sanguin] : Sécrétion de salive trop abondante (ptyalisme).
- ❖ **SIDA** : Syndrome d'ImmunoDéficiency Acquis, dernier stade de l'infection par le VIH.
- ❖ **Sidérémie** [Sidéro : fer ; émie : sang] : Concentration de fer dans le sang.
- ❖ **Spirométrie** [Spiro : respirer ; métrie : mesure] : Mesure des volumes d'air mobilisé lors de la respiration.

La terminologie médicale

- ❖ **Splénogramme** [Spléno : rate ; gramme : écrit] : Résultat de l'étude cytologique de la rate.
- ❖ **Splénomégalie** [Spléno : rate ; mégalie : grand] : Augmentation du volume de la rate.
- ❖ **Spondylarthrose** [Spondylo : vertèbre ; arthro : articulation ; ose : maladie non inflammatoire] : Dégénérescence au niveau de l'articulation des vertèbres.
- ❖ **Spondylite** [Spondylo : vertèbre ; ite : inflammation] : Inflammation aiguë ou chronique d'une vertèbre.
- ❖ **Spondylodiscite** [Spondylo : vertèbre ; disc : disque ; ite : inflammation] : Inflammation d'une vertèbre et du disque intervertébral correspondant.
- ❖ **Spondylolisthésis** [Spondylo : vertèbre ; listhésis : glissement] : Glissement d'un segment de la colonne vertébrale par suite d'un défaut d'ossification ou d'une fracture de l'arc vertébral.
- ❖ **Stéatorrhée** [Stéato : graisse ; rrhée : écoulement non sanguin] : Présence de graisse dans les selles.
- ❖ **Stéatose** [Stéato : graisse ; ose : maladie non inflammatoire] : Envahissement d'un tissu par les graisses. Ce terme s'utilise pour les hépatocytes en cas d'alcoolisme.
- ❖ **Sténose** [Sténo : rétrécissement ; ose : état chronique] : Rétrécissement du diamètre d'un conduit ou d'un vaisseau.
- ❖ **Stomatite** [stomat : bouche ; ite : inflammation] : Inflammation de la muqueuse buccale.
- ❖ **Symptôme** [Symptôme : événement, affection] : Signe en relation avec une maladie.
- ❖ **Syndactylie** [Syn : ensemble ; dactyl : doigt] : Soudure des doigts entre eux.
- ❖ **Syndrome** [Syn : ensemble ; dromos : cours] : Ensemble des signes qui correspondent à l'atteinte d'un organe, d'un appareil ou à une maladie.

T

- ❖ **Tabagisme** [Tabaco : tabac] : Toxicomanie due à la consommation de tabac.
- ❖ **Tachyarythmie** [Tachy : rapide ; a : absence de , rythmie : mouvement] : Rythme cardiaque trop rapide et irrégulier.
- ❖ **Tachycardie** [Tachy : rapide ; cardio : coeur] : Augmentation du rythme cardiaque ou de la fréquence cardiaque.
- ❖ **Tachypnée** [Tachy : rapide ; pnée : respiration] : Respiration très rapide.
- ❖ **Télangiectasie** [Télé : loin ; angi : vaisseau ; ectasie : dilatation] : Dilatation des vaisseaux éloignés du coeur.
- ❖ **Tendinite** [Tendino : tendon ; ite : inflammation] : Inflammation d'un tendon.
- ❖ **Tératogène** [Térato : monstre ; gène : qui engendre] : Substance qui provoque des malformations chez l'embryon ou le fœtus.

La terminologie médicale

- ❖ **Tétraplégie** [Tétra : quatre ; plégie : paralysie] : Paralysie des quatre membres.
- ❖ **Thalassothérapie** [Thalasso : mer ; thérapie: traitement] : Traitement utilisant l'eau de mer.
- ❖ **Thermogénèse** [Thermo : chaleur; gén : qui engendre] : Production de chaleur chez un être vivant.
- ❖ **Thermophobie** [Thermo : chaleur ; phobie: qui craint] : Sensation de chaleur excessive malgré une température normale.
- ❖ **Thoracentèse** [Thora : thorax, cuirasse ; centèse : ponction] : Ponction pleurale.
- ❖ **Thrombocytopénie ou thrombopénie** [Thrombo: caillot; cyto: cellule; pénie: pauvreté]: diminution du nombre des plaquettes (thrombocytes) dans le sang.
- ❖ **Thrombocytose** [Thrombo : caillot ; cyto : cellule ; ose : état chronique] : Augmentation du nombre des plaquettes dans le sang.
- ❖ **Thrombolytique** [Thrombo : caillot ; lyse : destruction] : Médicament qui détruit un caillot sanguin dans un vaisseau.
- ❖ **Thrombose** [Thrombo : caillot ; ose : état chronique]: Formation d'un caillot sanguin dans un vaisseau sanguin.
- ❖ **Tolérance** : Adaptation progressive de l'organisme à un produit qui conduit le sujet à augmenter les doses du produit consommé pour obtenir l'effet recherché.
- ❖ **Tomodensitométrie** [Tomo : coupe ; densito : densité ; métrie : mesure] : Examen d'imagerie médicale par scanographie permettant d'obtenir des coupes précises.
- ❖ **Toxicomanie** [Toxico : poison ; manie : habitude morbide] : Intoxication due à la consommation plus ou moins régulière d'une substance qui provoque chez le sujet une dépendance vis-à-vis de cette substance.
- ❖ **Toxicomanogène** [Toxico : poison ; mano : habitude morbide ; gène : qui engendre] : (Adjectif) Qui engendre la dépendance, la toxicomanie.
- ❖ **Trachéotomie** [Trachéo : trachée ; tomie : incision] : Incision de la trachée.
- ❖ **Traumatisme** [Trauma : blessure] : Ensemble des troubles dus à une blessure, un choc physique ou psychique.
- ❖ **Traumatologie** [Trauma : blessure ; log : étude de] : Etude des effets des agressions mécaniques de l'organisme.
- ❖ **Trithérapie** [Tri : trois ; thérapie : traitement] : Association de trois traitements dont les cibles sont différentes. (Ex : dans le traitement des individus porteurs du VIH).
- ❖ **Trophique** [Troph : nutrition] : (Adjectif) Relatif à la nutrition des tissus.
- ❖ **Tumorectomie** [Tumoro : tumeur ; ectomie : ablation] : Ablation d'une tumeur.
- ❖ **Tuphos** : Atteinte du système nerveux se traduisant par un état d'abattement extrême, parfois entrecoupé de

La terminologie médicale

- ❖ phases d'excitation.

U

- ❖ **Ulcère** [Ulc : ulcère] : Lésion au niveau d'un épithélium ou d'une muqueuse qui ne guérit pas spontanément.
- ❖ **Ultrasonographie** [Ultra : au-delà de ; sono : son ; graphie : écriture, enregistrement] : Cf. échographie, Doppler.
- ❖ **Urétéroplastie** [Urétéro : uretère ; plastie : réparation] : Réparation chirurgicale de l'uretère.
- ❖ **Urétrite** [Urétro : urètre ; ite : inflammation] : Inflammation de l'urètre.
- ❖ **Uricémie** [Uric : acide urique ; émie : sang] : Concentration d'acide urique dans le sang.
- ❖ **Uroculture** [Uro : urine] : Recherche d'un agent pathogène dans les urines après mise en culture du prélèvement dans un milieu approprié.
- ❖ **Urographie intraveineuse** [Uro : urine ; graphie : écriture, enregistrement ; intra : dans] : Radiographie de l'appareil urinaire après injection d'un produit de contraste iodé éliminé par les reins.

V

- ❖ **Vaccination** [Vacca : qui se rapporte à la vache] : Introduction dans l'organisme d'un sujet d'un agent pathogène déterminé sous une forme non virulente pour que le sujet développe une immunité contre cet agent pathogène.
- ❖ **Vaginite** [Vagino : vagin ; ite : inflammation] : Inflammation du vagin due à une infection.
- ❖ **Vasoconstriction** [Vaso : vaisseau ; constriction : rétrécissement] : Diminution du diamètre d'un vaisseau sanguin.
- ❖ **Vasodilatation** [Vaso : vaisseau] : Augmentation du diamètre d'un vaisseau sanguin.
- ❖ **Vecteur** [Vect : qui conduit] : Organisme vivant, matériel, objet... qui transmet la maladie.
- ❖ **Vésiculaire** [vésiculo : petite vessie, ampoule] : (Adjectif) Relatif à une vésicule (variable selon le contexte : biliaire, pulmonaire, cutanée...).
- ❖ **Virémie** [vir : virus ; émie : sang] : Nombre de particules virales dans le sang.
- ❖ **Virose** [Viro : poison, virus ; ose : maladie non inflammatoire] : Maladie due à un virus.
- ❖ **Voie parentérale** [Par : opposition à ; entéro : intestin] : Qui n'est pas administré par voie orale (il n'y a pas d'absorption intestinale), désigne surtout les injections intraveineuses.
- ❖ **Volémie** [Volo : volume ; émie : sang] : Volume de sang d'un organisme.

X

La terminologie médicale

- ❖ **Xanthome** [Xantho : jaune ; ome : tumeur] : Tâche ou nodule jaune correspondant à des dépôts de cholestérol.

Z

- ❖ **Zoopsie** [Zoo : animal ; opsie : vue] : Hallucination montrant des animaux terrifiants.

IV. AMBIGUITES ET NUANCES :

a) Racine à sens multiples :

- ✓ **-adé(n)-** : -glande (hidrosadénite), 2-ganglion (adénite, adénopathie)
- ✓ **-cardi(o)-** : 1-cœur (cardiomégalie), 2-cardia (cardialgie, cardioplastie)
- ✓ **Cervic(o)-** : 1-cou (cervicalgie), 2-col utérin (cervicite), 3-col vésical (dysectasie du col), 4-col d'un os (fracture cervicale).
- ✓ **Cox(o)-** : 1-hanche (coxite), 2-os coxal (saco-coxite)
- ✓ **Cyst(o)-** : 1-réservoir (cholécystite), 2-vessie (cystite).
- ✓ **Gon-** : 1-genou (gonalgie), 2-semence génitale (gonadique).
- ✓ **Kérat(o)-** : 1-cornée oculaire (kératite), 2-couche cornée de la peau (hyperkératose)
- ✓ **-mer-** : 1-cuisse (méralgie), 2-partie, partiel (métamères-territoires délimités par l'embryologie-).
- ✓ **Myél(o)-** : 1-moelle osseuse (myélogramme), 2-moelle épinière (poliomyélite, myélographie).
- ✓ **-péd(i)-** : 1-pied (pédicure), 2-enfant (pédiatre).
- ✓ **-phrén(i)-** : 1-état intellectuel (oligophrénie), 2-muscle diaphragme (abcès sous phrénique), 3-nerf phrénique (phrénicectomie).
- ✓ **-rect(o)-** : 1-muscle droit de l'abdomen (incision rectal), 2-rectum (abcès rectal).
- ✓ **-salping(o)-** : 1-trompe d'eustache (salpingoscopie), 2-trompe utérine (plastie tubaire).
- ✓ **-trachél(o)-** : 1-cou (trachélohématose), 2-col utérin (trachélorraphie).
- ✓ **-tars(o)-** : 1-cartilage des paupières (tarsorrhaphie), 2-groupe d'os du pied (tarsalgie)

b) Ne pas confondre :

- ✓ **Hém(o)-** : sang (hémothérapie).
- ✓ **Hém(i)** : moitié (hémiplégie).
- ✓ **Hidr(o)-** : sueur (hidrosadénite).
- ✓ **Hydr(o)-** : eau (hydrothérapie)

c) Des Nuances :

Laparo- et **coelio-** sont deux racines utilisées dans les mots composés correspondant aux explorations abdominales mais :

La terminologie médicale

- ✓ Laparotomie, laparoscopie le sont de préférence pour l'exploration du péritoine, du foie, de la rate,
- ✓ Cœlioscopie est plutôt utilisée en gynécologie pour l'examen des organes génitaux internes

Le suffixe **-gène** signifie « qui engendre » comme dans allergène, glycogène. Mais il a été aussi utilisé pour forger des mots où il a signifié « engendré par » comme dans endogène, exogène, iatrogène. Il est plus clair de séparer les deux sens de ce suffixe en utilisant de préférence **-génique** pour « engendré par », en particulier en disant iatrogénique de préférence à iatrogène.

On dira :

- ✓ Néonatalogie et non néonatalogie.
- ✓ Cholestase et non cholostase.
- ✓ Cancérogène et non cancérigène.

c) Termes trompeurs :

Le découpage en racines, préfixes et suffixes comporte des pièges : mots anciens, mal construits, utilisés abusivement dans un sens restreint ou trop large...

- ✓ **COXALGIE** : tuberculose de la hanche (et non douleur...).
- ✓ **IMMUNOTHERAPIE** : traitement immunostimulant (et non traitement immunologique) ;
- ✓ **HYGROMA** : bursite (ce n'est pas une tumeur !)
- ✓ **LEUCOME, COLOBOME, SCOTOME, GLUCAUME** : sont des termes désignant des maladies ophtalmologique (mais pas des tumeurs) ;
- ✓ **PARALYSIE GENERALE** : forme de syphilis nerveuse à manifestations psychiques (ne comporte pas de paralysie) ;
- ✓ **POLYGLOBULIE** : augmentation des globules rouge (et non de l'ensemble des globules sanguin) ;
- ✓ **POLYNUCLEAIRE** : Cellule sanguine que l'on devait appeler granulocyte en raison des granulations qu'elle renferme (son noyau est certes de forme tourmentée mais il est unique) ;
- ✓ **NEPHRITE** : maladie du rein (elle n'est pas forcément inflammatoire). D'une manière générale il ne faut pas trop se fier aux suffixes **-ite** et **-ose** pour comprendre le sens des mots, dès lors qu'il ne s'agit pas de termes récents.

V. EXERCICES :

La terminologie médicale

1. Trouvez le sens des suffixes suivants en vous aidant des définitions précédemment étudiées et proposez un exemple pour chacun.

-algie/-céphale-cyte/-ectomie/-emie
...../-gène-gyne/-iatre/-ite
...../-logie/-logue/-lyse/-oïde
...../-ome/ -orrhée/-pathie/-phobe
...../-rragie/-stomie/-thérapie/-thermie
...../-tomie/-urie

2. Grâce aux unités opérantes, classer les mots suivants en trois rubriques : Maladies (M), examens (E), traitements chirurgicaux (T).

- Appendicite / Mammectomie
- Mammographie / Arthroscopie
- Arthropathie / Arthrotomie
- Gastroskopie / Hystérogographie / Hépatite

3. En tenant compte de la convention n°2, effectuer un découpage des mots cidessous.

Ex : hépatite = hépat / ite

- l e u c o c y t e / mammographie
- électrocardiographie / homéopathie
- hyperthermie / antibiogramme / antistaphylococcique

Souligner l'unité opérante de chaque mot de la liste

4. Proposez des mots correspondant aux définitions suivantes.

Rappel : le suffixe -algie signifie douleur.

- Douleur lombaire
- Douleur articulaire
- Douleur musculaire
- Douleur gastrique

5. Trouvez les définitions des mots suivants :

- o Appendicite / Colite
- o Gastrite / Glossite
- o Hépatite / Arthrite
- o Péricardite / Néphrite
- o Laryngite / Encéphalite

Correction :

- o **Appendicite** : Inflammation de l'appendice
- o **Colite** : Inflammation du côlon
- o **Gastrite** : Inflammation de l'estomac
- o **Glossite** : Inflammation de la langue
- o **Hépatite** : Nom générique pour toute inflammation du foie
- o **Arthrite** : Nom générique pour toutes inflammations articulaires
- o **Péricardite** : Inflammation du péricarde

La terminologie médicale

- o **Néphrite** : Inflammation aigüe ou chronique du rein
- o **Laryngite** : Inflammation du larynx
- o **Encéphalite** : Inflammation de l'encéphale

6. Trouvez la racine correspondant à chaque terme ?

- Cerveau / Articulation :
- Muscle / Foie :
- Colonne vertébrale / Rate :

Correction :

- **Cerveau** : Céphal-, encéphal-
- **Articulation** : Arthr-
- **Muscle** : Myo-
- **Foie** : Hépat-
- **Colonne vertébrale** : Rachis-
- **Rate** : Spléno

7. Retrouvez 3 racines différentes dans les mots suivants qui se ressemblent mais n'ont pas le même sens, puis Donnez le sens de chacune des racines ?

- o Apyrétique Pyromane Pyosalpinx Pyélonéphrite.

Correction

- o **Apyrétique** : pyro : feu, fièvre
- o **Pyromane** : pyro : feu, fièvre
- o **Pyosalpinx** : py(o) : pus
- o **Pyélonéphrite** : pyélo : bassin

8. Trouver le sens de para dans les mots suivants :

Para : à travers, près de, hors de, opposé à, partiel/presque.

- o Parentéral / Paraplégie
- o Parathyroïdie / Parasymphatique / Paracentèse

Correction :

- o **Parentéral** : hors de l'intestin
- o **Paraplégie** : Paralysie partielle du corps
- o **Parathyroïdie** : Glande située près de la thyroïde
- o **Parasymphatique** : opposé de : système nerveux opposé au système nerveux parasympathique
- o **Paracentèse** : à travers : perforation du tympan

9. Trouver les définitions des mots suivants :

- o Bradypnée / Dysurie / Endocrine / Intradermique
- o Postprandiale / Abduction / Escarre / Nécrose
- o Déshydratation / Tachycardie / Bradycardie

Correction :

- Bradypnée** : Respiration lente, ralentissement de la fréquence respiratoire.
- Dysurie** : Difficulté à la miction.

La terminologie médicale

- _ **Endocrine** : Se dit d'une glande dont la sécrétion va directement dans le sang.
- _ **Intradermique** : Dans l'épaisseur du derme.
- _ **Postprandiale** : Après le repas.
- _ **Abduction** : Mouvement d'un membre ou d'un segment d'un membre qui l'écarte du plan médian du corps
- _ **Escarre** : Lésion cutanée allant jusqu'à la nécrose ischémique des tissus, due à la compression de ceux-ci entre deux plans durs.
- _ **Nécrose** : Mortification des tissus.
- _ **Déshydratation** : Ensemble des symptômes consécutifs à un manque d'eau et de sel dans l'organisme.
- _ **Tachycardie** : Accélération du rythme cardiaque.
- _ **Bradycardie** : Ralentissement du rythme cardiaque.

10. Trouver les termes correspondant aux définitions suivantes :

- _ Arrêt de la circulation du sang dans une zone localisée
- _ Arrêt des matières et des gaz contenus dans l'intestin
- _ Etude des différentes parties du corps humain et de leurs rapports entre elles
- _ Evacuation ou rejet de sang plus ou moins important provenant des voies respiratoires
- _ Respiration difficile
- _ Coloration bleutée des téguments, des lèvres et ongles

Correction :

- _ Arrêt de la circulation du sang dans une zone localisée = **Ischémie**
- _ Arrêt des matières et des gaz contenus dans l'intestin = **Occlusion**
- _ Etude des différentes parties du corps humain et de leurs rapports entre elles = **Anatomie**
- _ Evacuation ou rejet de sang plus ou moins important provenant des voies respiratoires = **Hémoptysie**
- _ Respiration difficile = **Dyspnée**
- _ Coloration bleutée des téguments, des lèvres et ongles = **Cyanose**

11. Définissez les couples de mots suivants, comparez-les et précisez ce qui les différencie :

- o _ Epidémie et endémie
- o _ Asepsie et stérilisation
- o _ Antiseptique et antibiotique
- o _ Tissus et cellules
- o _ Organe et appareil
- o _ Génétique et héréditaire
- o _ Nutriment et aliment
- o _ Entorse et luxation
- o _ Erythème et érythrose
- o _ Paralysie et anesthésie

La terminologie médicale

o _ Myosis et mydriase

12. En se servant des unités de sens du cours, construire des mots à partir des radicaux définis.

o -esthésie = sensibilité

Excès de sensibilité :

Sensibilité diminuée :

o **cardi(o)** = cœur

Accélération du rythme cardiaque (>100 bpm) :

Ralentissement du rythme cardiaque (<60 bpm) :

o **osté(o)** = os

Infection de l'os :

Tumeur osseuse :

o **gastr(o)** = estomac

Inflammation de l'estomac :

Ablation chirurgicale de l'estomac :

Incision de l'estomac :