



PERFECTIONNEMENT EN TERMINOLOGIE MEDICALE

Psychiatrie et soins généraux



OBJECTIFS DE LA FORMATION

- Enrichir son vocabulaire médical
- Acquérir une méthodologie pour réviser la terminologie
- S'auto-évaluer pour évoluer

Pour à terme :

- Maîtriser l'orthographe des termes médicaux
- Connaître et comprendre le sens des termes médicaux
- Acquérir un niveau professionnel permettant un choix de mobilité
- Aborder sereinement le concours AMA



PROGRAMME DE LA FORMATION

I- Définitions et Rappels étymologiques :

RACINE, PREFIXE, SUFFIXE

II- TERMINOLOGIE MEDICALE par catégories

III - MISE EN APPLICATION

IV- Liste des mots étudiés.

Documents de référence.



I - Définitions et Rappels étymologiques :

RACINE, PRÉFIXE, SUFFIXE



I -DEFINITIONS

Les unités de sens composent le mot médical :

UNITE DE SENS = préfixes, radicaux et suffixes

I -DEFINITIONS

- Unité opérante = dernière unité de sens du mot
- Elle peut être un radical ou un suffixe. C'est elle qui détermine dans quelle catégorie classer le mot : anatomie, pathologie, thérapie.....



I - RAPPELS ETYMOLOGIQUES

- **RACINE** : (radix radice, latin) élément de base, irréductible, commun à tous les mots d'une même famille à l'intérieur d'une langue ou d'un groupe de langues
- **PREFIXE** : (praefixus, latin. Fixé devant) élément qui se place à l'initiale d'un mot et qui en modifie le sens
- **SUFFIXE** : (suffixus, latin. Fixé sous) élément qui, ajouté après la racine d'un mot, en modifie la forme et le sens

I - RAPPELS ETYMOLOGIQUES

- Les PREFIXES 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.
- Ex : PARA + **esthésie** = PAR_(a)ESTHESIE

PARA + **centèse** = PARACENTESE

A + **esthésie** = ANESTHESIE

A + **phonie** = APHONIE



PREFIXE PARTICULIER

PARA	à travers	ESPACE ou TEMPS
PARA	en dehors de, à côté, dans le voisinage	ESPACE ou TEMPS
PARA	idée d'imperfection	NEGATION-OPPOSITION
PARA	idée d'opposition	NEGATION-OPPOSITION
PARA	idée d'augmentation	QUANTITE
PARA	presque	QUANTITE

I - RAPPELS ETYMOLOGIQUES

- Les autres unités de sens se lient entre elles par un **O** de liaison phonique.

Toutefois ce **O** est supprimé lorsque l'unité opérante commence par une voyelle.

- Ex :

*GASTRO***O** (racine) + *ALGIE* = *GASTRALGIE* (douleur de l'estomac)

PHAGIE (racine) + *CYTE* = *PHAGOCYTE* (manger les cellules)

I - RAPPELS ETYMOLOGIQUES

- Les SUFFIXES (-ie)

Et les SUFFIXES de forme adjectivale : (-ique, -al, -mateux)

Font partie de l'unité de sens qui les précède

- Ex : Douleur : **ALGIE**

ODONTALGIE = Douleur dentaire

ANTALGIQUE = Anti douleur

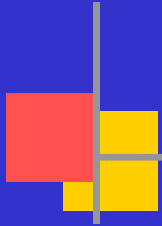
I - RAPPELS ETYMOLOGIQUES

Les préfixes et les suffixes s'appellent des

AFFIXES

Affixus, latin = Attacher

I - RAPPELS ETYMOLOGIQUES



■ EXEMPLES des unités de sens les plus utilisées.

A ou AN- = absence

DYS = fonction anormale

HOMEO = semblable

HYP0 = peu, diminution

PERI = autour

POST = après, en arrière

TACHY = rapide

BRADY = lent

HEMI = moitié

HYPER = trop, excès, augmentation

PARA = à côté de

POLY = plusieurs, beaucoup

PRE = avant, en avant

I - RAPPELS ETYMOLOGIQUES

- EXEMPLES des unités de sens les plus utilisées.

ALGIE = douleur

ECTOMIE = ablation, exérèse

EMIE = sang, taux sanguin

GRAPHIE = examen radiologique

CENTESE = ponction

ITE = inflammation

LOGIE = étude de

OME = tumeur

OSE = état pathologique chronique

PATHIE = maladie, affection

SCOPIE = examen optique

STOMIE = abouchement chirurgical

TOMIE = ouverture, incision chirurgicale

URIE = taux urinaire, urines



PROGRAMME DE LA FORMATION

II -

TERMINOLOGIE MEDICALE par catégories

II - TERMINOLOGIE MEDICALE par CATEGORIES



- 1) Anatomie
- 2) Biologie
- 3) Dimension - forme - couleur
- 4) Espace ou temps
- 5) Négation, opposition
- 6) Pathologie
- 7) Processus, besoin
- 8) Quantité
- 9) Thérapie

1) ANATOMIE

■ TETE

■ COU

■ CHEVEUX, POILS

■ NEZ

■ OEIL

■ OREILLE

■ BOUCHE

■ GENCIVES

■ LANGUE

■ MAIN

■ CORPS

■ TESTICULE

CEPHAL(O)

CERVIC(O)

TRICH(o)

RHIN(O)

OCUL(O) ou OPHTALM(O)

OT(O), AURICUL(O)

STOMATO(O), OS ou OR(O)

GINGIV(O)

GLOSS(O)- LINGU(O)

CHIRO

SOMATO

ORCHID



1) ANATOMIE

- OS
- MOELLE
- VERTEBRES
- ARTICULATION
- DOS
- POITRINE
- COLONNE VERTEBRALE
- AINE
- HANCHE
- GENOU
- EXTREMITES
- PAUPIERE
- CŒUR

OSTE(O)
MEDULL(O) ou MYEL(O)
SPONDYLO(O)
ARTHR(O)
DORS(O)
THORACO
RACHI, RACHID(O)
INGUIN(O)
COX(O)
GON(O)
ACR(O)
BLEPHAR(O)
CARDI(O)

1) ANATOMIE



- PLEVRE

- VAISSEAUX

- VEINES

- ESTOMAC

- FOIE

- VESICULE BILIAIRE

- BILE

- RATE

- INTESTIN

- REIN

- BASSINET

- URINES

- VESSIE

- UTERUS

- TROMPES

- VAGIN

PLEURO

ANGI(O), VAS(O), VASCUL(O)

PHLEB(O)

GASTR(O)

HEPAT(O)

CHOLECYSTO(O)

CHOLE

SPLEN(O)

ENTER(O)

NEPHR(O)

PYEL(O)

URO(O)

CYST(O)

HYSTER(O) ou METR(O)

SALPING(O)

COLP(O)



1) ANATOMIE

- PEAU DERM(O)
- GANGLION ADEN(O)
- TISSUS HIST(O)
- MUSCLE MY(O)
- NERF, SYSTEME NERVEUX NEVRO, NEURO
- FEMME (étude de la) GYNEC(O)
- HOMME (étude de l') ANDRO
- HUMAIN ANTHROPO
- ŒUF OV(O), OX(O), OXY(O)



2) BIOLOGIE

■ CALCIUM	CALC(O) ou CALCIC(O)
■ EAU	HYDR(O)
■ GRAISSE	LIP(O) ou LIPID(O)
■ OXYGENE	OXYGEN(O)
■ POISON	TOXIC(O)
■ POTASSIUM	KALI(O)
■ SANG	HEMAT(O)
■ SEBUM	SEB(O)
■ SODIUM	NATR(O)
■ SUC	OPO
■ SUCRE	GLYC(O)



2) BIOLOGIE

- BACTERIE DE FORME ARRONDIE COQUE
- CELLULE CYTE
- ETAT DE L'URINE URIE
- ETAT DU SANG HEMIE
- IDEE DE SANG HEM(O)
- NATURE PHYSIO
- SECRETION RESE



3) A - DIMENSIONS FORMES

- LONG, ALLONGEMENT DOLICHO
- DUR SCLERO
- GRAND, IDEE DE DILATATION MEGA
- GRAND MACRO
- PETIT MICRO
- COURT STENO
- DIMINUTIF OLE, ULE, ETTE



3) A - DIMENSIONS FORMES

- | | |
|----------------------|-----------|
| ■ FORME | MORPHO |
| ■ QUI A LA FORME DE | IDE |
| ■ ASPECT DE | OIDE |
| ■ QUI CONCERNE | IDE |
| ■ FORMATION | PLASIE |
| ■ IDEE DE FORMATION | POIESE |
| ■ QUI FORME | POIETIQUE |
| ■ FIXATION | PEXIE |
| ■ VOLUME, NOURRITURE | TROPHIE |
| ■ ORTHO | DROIT |



3) B - COULEURS

■ BLANC

LEUCO

■ BLEU

CYANO

■ GRIS

POLIO

■ NOIR

MELENO

■ ROUGE

ERYTHRO

■ VERT

CHLORO

■ JAUNE

XANTHO

■ COULEUR

CHROMO

4) ESPACES OU TEMPS

- AUTOUR
 - AVANT
 - A L'INTERIEUR
 - A TRAVERS
 - SOUS, AU DESSOUS
 - AU DESSUS
 - AU MILIEU DE
 - DANS
 - EN AVANT
 - EN DEHORS DE
 - ENTRE
 - AU MILIEU DE
 - HORS DE
- PERI
PRE
ENDO
DIA ou PER ou PARA
HYPO, SUB
EPI
MEDIA
EN, IN ou INTRA
PRO
EXTRA ou PARA
INTER
MEDIA
EC OU EX



4) ESPACES OU TEMPS

- ABOUCHEMENT CHIRURGICAL
 - ACCELERATION
 - ARRET
 - ECOULEMENT
 - ENSEMBLE, AVEC
 - JAILLISSEMENT, ECOULEMENT
 - MOUVEMENT
 - QUI DECOMPOSE, DETRUIT
 - RALENTISSEMENT
 - SECOUSSE
 - FORCE
 - IDEE DE DISSOCIATION
- STOMIE
 - TACHY
 - STASE
 - RHEE
 - SYN OU SYM
 - RRAGIE
 - KINESO, KINETO
 - LYTIQUE
 - BRADY
 - SISMO
 - STENO
 - LYSE



4) ESPACES OU TEMPS

- | | |
|-----------------------------|----------------|
| ■ AVEC | CON, SYN |
| ■ CAUSE | ETIO |
| ■ INSUFFISSANCE, DIMINUTION | HYPO |
| ■ MOIS, CYCLES | MENO, MENSTRUO |
| ■ ESPRIT, PSYCHISME | PSYCHO |
| ■ SENSIBILITE | ESTHESO |
| ■ SOUVENT | POLLAKI |
| ■ CYCLES | CYCLO |



NEGATIONS / OPPOSITIONS

- AUTRE, DIFFERENT HETERO
- CONTRAIRE, RENOUVEAU, AVEC ANA
- MANQUE DE A, AN
- CONTRE, OPPOSE A ANTI, CONTRA
- DIFFICULTE DYS
- IDEE DE NEGATION IN, IM
- IDEE D'IMPERFECTION, D'OPPOSITION PARA
- SEMBLABLE HOMEO, HOMO, ISO



PATHOLOGIES

- CHAMPIGNON
 - FIEVRE, FEU
 - INFECTION
 - INFLAMMATION
 - MALADIE, AFFECTION PATHO, PATHIE, NOSO
 - OBSESSION IMPULSIVE
 - PARALYSIE
 - PEUR MORBIDE
 - PUS
 - TUMEUR, TUMEFACTION
 - FENDRE SEPARER
- MYCO
 - FEBRO, PYRO, PYRETO
 - SEPTO, SEP SO
 - ITE
 - MANIE
 - PLEGIE
 - PHOBIE
 - PYO, PURO
 - OME
 - SCHIZO



QUANTITE

■ INSUFFISANCE, DIMINUTION	HYP
■ PEU NOMBREUX	PAUCI
■ AUGMENTATION DE VOLUME	MEGAL(O)
■ EN EXCES	HYPER
■ RARE	ARAIOS
■ IDEE d'AUGMENTATION	PARA
■ TROP, AUGMENTATION	HYPER
■ MOITIE, DEMI	HEMI
■ PEU	OLIGO
■ PEUPLE	DEMO
■ PLUSIEURS, BEAUCOUP	POLY MULTI
■ PRESQUE	PARA
■ SEUL	MONO
■ TROIS	TRI
■ QUATRE	TETRA

PROCESSUS-BESOINS

ACCOUCHEMENT

- AFFINITE POUR
- BIEN, BON, NORMAL
- CACO
- CE QUI EST PRODUIT
- QUI TUE
- CESSATION
- DE SOI MEME
- DE L'AUTRE
- ETAT, PROCESSUS
- HUMEUR
- MEMOIRE
- LANGAGE
- DIGESTION
- MANGER
- MOUVEMENT
- SOIF
- BOIRE
- SALIVE
- HALEINE / SOUFFLE

TOCO

- TROPE
- EU
- MAUVAIS
- PHYSE
- CIDE
- PAUSE
- AUTO
- ALLO
- OSE
- THYMO
- MNESIE
- PHASO / LALIE
- PEPSO
- PHAGIE
- PRAXIE
- DIPS (O)
- POTO
- PTUALOS, SIALO
- HALITUS



PROCESSUS-BESOINS

- VOIX
 - REPETER
 - ECRITURE
 - MOT
 - FOLIE / DELIRE
 - VOMISSEMENT
 - CRACHEMENT
 - SEC
 - RESPIRATION
 - SOMMEIL
 - TORPEUR
 - DORMIR
 - PROTECTION
 - MORT
 - QUI AIME
 - SPECIALISTE DE
 - ETUDE DE
 - POSSEDE DE
 - CONNAISSANCE
- PHONO
 - ECHO
 - GRAPHIE
 - LEXIS
 - MANIE
 - EMETO, EMES(O)
 - PTYSIE
 - XERO
 - PNEE
 - HYPNO
 - NARCO
 - CUBO
 - PHYLAXO
 - THANA(TO), NECRO
 - PHILE
 - LOGUE, LOGISTE
 - LOGIE
 - AQUE
 - GNOSO



THERAPIE

- QUI CALME, SEDATIF
- QUI STIMULE
- ABLATION
- OUVERTURE, INCISION CHIR, COUPER
- EMPLOI THERAPEUTIQUE DE
- MEDICAMENT
- INSTRUMENT POUR EXAMINER
- EXAMEN AVEC ENREGISTREMENT
- RAYON X
- UNITE DE MESURE D'ACTIVITE D'UNE SOURCE RADIOACTIVE
- ELECTRICITE
- MEDECIN / MEDICAMENT

LEPTIQUE
ANALEPTIQUE
ECTOMIE
TOMIE
THERAPIE
PHARMACO
SCOPE
GRAPHIE
RADIO
CURIE
ELECTRO



PSYCHIATRIE

- MENSONGE
- REVE
- ESPRIT
- DIVISION
- SOMMEIL
- OBSESSION, FOLIE
- MIME
- ACTION
- PAROLES, ELOCUTION PHASIE, PHEMA
- LIT
- CHOC
- MYTHO
- ONIRO
- PSYCHO, PHRENO
- SCHIZO
- SOMNO
- MANIE
- MIMIE
- PRAXIE
- CLINO
- SISMO

A REVISER AUSSI POUR LE CONCOURS



■ LES ABBREVIATIONS LES PLUS COURANTES

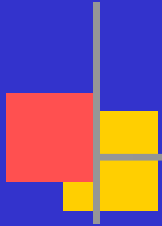
- Exemples : IRM, ADN, AVP, ALD, AVC, CAT, MST, TDM.

→ Document annexe : ABBREVIATIONS

■ LES MALADIES LES PLUS COURANTES QUI NE SE DECOMPOSENT PAS :

- Exemples : Coqueluche, Legionellose, orgelet, prurit, eczéma, rash...

<http://www.eurekasante.fr/maladies.html> - ONGLET Maladies



III -

MISE EN APPLICATION
EXERCICES



EXERCICES

- Comment appelle-t-on le taux de sucre dans le sang ?
 - Kaliémie
 - Natrémie
 - Glycémie
 - Calcémie
- Comment appelle-t-on le taux de sodium dans le sang ?
 - Kaliémie
 - Natrémie
 - Calcémie
- Comment appelle-t-on une gêne dans l'émission des urines sang ?
 - anurie
 - pollakiurie
 - polyurie
 - Dysurie
 - oligurie



EXERCICES

- La diminution du nombre de globules rouges contenus dans le sang ?
 - Anoxie
 - Anémie
 - Anoxémie

- Une perte plus ou moins complète de la voix est une ?
 - aphasie
 - asthénie
 - aphonie

- La diminution de la quantité d'oxygène s'appelle ?
 - anoxémie
 - anémie
 - anoxie



EXERCICES

- **Comment appelle-t-on l'impossibilité pour deux éléments d'être ensemble ?**
 - antitoxine
 - incompatibilité
 - contraception

- **Comment appelle-t-on un produit qui combat les démangeaisons ou prurit?**
 - antitoxine
 - antiprurigineux
 - antibiotique

- **Comment appelle-t-on une maladie de cœur en général?**
 - infarctus du myocarde
 - cardiopathie
 - angiocardiographie



EXERCICES

- Comment appellera-t-on l'inflammation de la muqueuse du gros intestin, sauf le rectum ?
 - phlébite
 - entérite
 - Bronchite
 - colite

- L'accélération du rythme des mouvements cardiaque s'appelle ?
 - tachycardie
 - bradycardie

- Comment s'appelle un médicament qui s'oppose à la vie des microbes ?
 - antitoxine
 - antibiotique
 - anatoxine



EXERCICES

- Une douleur de l'estomac s'appelle ?
 - gastralgie
 - gastrectomie
 - gastrite

- Une paralysie des muscles de l'œil s'appelle ?
 - neuroplégie
 - hémiplégie
 - ophtalmoplégie

- Comment appelle-t-on une douleur siégeant sur le trajet d'un nerf ?
 - névrome
 - névralgie
 - névrose



EXERCICES

- La tumeur bénigne provenant de la prolifération du tissu musculaire s'appelle ?
 - lipome
 - gliome
 - adénome
 - Angiome
 - myome

- Parmi les mots suivants lequel n'indique pas l'idée de sang ?
 - urémie
 - hématurie
 - hémiplégie
 - hémolyse

- Comment appelle-t-on un écoulement de sang hors d'un vaisseau ?
 - hémoptysie
 - hématémèse
 - hémorragie



EXERCICES

- La présence anormale de protéine dans les urines s'appelle ?
 - albuminurie
 - protéinurie
 - acétonurie
 - pyurie

- Ou est l'erreur?
 - allergène : qui provoque l'allergie
 - Glycogène : qui produit du sucre
 - Androgène : qui provoque la ponte
 - Pathogène : qui provoque la maladie

- L'étude des maladies s'appelle ?
 - sémiologie
 - diagnostic
 - pathologie
 - pathogénie



EXERCICES

- **L'étude des médicaments s'appelle ?**
 - physiologie
 - morphologie
 - posologie
 - pharmacologie
 - thérapeutique
- **Comment s'appelle l'étude des causes des maladies ?**
 - nosologie
 - Étiologie
 - Pathologie
 - psychologie
- **Comment s'appelle l'opération chirurgicale qui consiste à enlever un rein ?**
 - hystérectomie
 - prostatectomie
 - néphrectomie
 - cystostomie



EXERCICES

- Comment s'appelle un appareil destiné à observer à l'intérieur d'un estomac ?
 - stétoscope
 - gastroscope
 - endoscope
- L'inflammation de la vésicule biliaire s'appelle ?
 - hépatite
 - cystite
 - cholécystite
 - cholécystokinétique
- L'absence de règle s'appelle ?
 - aménorrhée
 - dysménorrhée
 - ménorragie



EXERCICES

- Une hémorragie utérine provenant en dehors des règles s'appelle ?
 - ménorrhée
 - ménorragie
 - métrorragie
 - menstruation
- Comment s'appelle une douleur du genou ?
 - coxalgie
 - gonalgie
 - hépatalgie
 - arthralgie
- Un saignement de nez s'appelle ?
 - otorrhée
 - gonorrhée
 - épistaxis
 - Leucorrhée



EXERCICES

- Comment appelle-t-on l'oxygénation du sang dans les poumons ?
 - respiration
 - hématoxémie
 - oxémie

- Une augmentation du volume de la rate s'appelle ?
 - splénoptose
 - splénomégalie
 - mégalosplénie
 - splénome

- Une obsession impulsive à voler à prendre s'appelle ?
 - claustrophobie
 - pyromanie
 - mythomanie
 - Kleptomanie



EXERCICES

- Une médicament qui tranquillise, qui calme l'anxiété est un ?
 - neuroleptique
 - tranquillisant
 - Anxiolytique

- Une diminution de la force musculaire qui ne va pas jusqu'à la paralysie s'appelle ?
 - paralysie
 - paraplégie
 - paresthésie
 - parésie

- Une articulation non mobile s'appelle ?
 - diaphyse
 - épiphyse
 - symphyse
 - arthromalacie



EXERCICES

- Une peur morbide de la lumière s'appelle ?
 - hydrophobie
 - claustrophobie
 - photophobie
 - mythomanie

- Un mal de tête s'appelle ?
 - migraine
 - névrite
 - céphalée

- L'arrière cavité des fosses nasales s'appelle ?
 - larynx
 - épiglotte
 - pharynx
 - rhinopharynx



EXERCICES

- La présence d'air entre le deux feuillets de la plèvre s'appelle ?
 - hémothorax
 - hydrothorax
 - pneumothorax

- « Qui a rapport à la région du cou » se dit :
 - cérébral
 - cérébelleux
 - cervical
 -

- Une évacuation de sang noir par l'anus s'appelle ?
 - épistaxis
 - hémorragie
 - mélaena
 - métrorragie
 - leucorrhée

EXERCICES

REVISION DES PREFIXES ?

- Quel est le sens du préfixe dans les mots suivants
 - Prolapsus
 - Epiderme
 - Sublingual
 - Per os
 - Extra-urétéral
 - Prodrome
 - Prothèse
 - Prémenstruel
 - Péricarde
 - Syndrome
 - Hypophyse