

## Exercices à faire en 2 heures

### **1 - a) Parmi les préfixes suivants :**

POLY - INTRA - EXTRA - ANTI - HYPER - POST - MICRO - RETRO - OLIGO -  
DYS - HEMI

**quel est celui qui signifie :**

- Excessif ..... HYPER
- A l'extérieur..... EXTRA
- Beaucoup ..... POLY
- A l'intérieur ..... INTRA
- Contre ..... ANTI
- Après ..... POST
- Petit ..... MICRO
- En arrière .....RETRO
- Peu ..... OLIGO
- Difficulté .....DYS
- Moitié .....HEMI

### **1 - b) Parmi les racines suivantes :**

HYSTER - MYO - MYC - OLIG - CARDIO - PELVI - CEPHAL - GLYC - ENTER - SPLEN -  
PYRET - HYDR - URIE - HEPAT - CYST

**quelle est celle qui signifie :**

- Champignon MYC
- Muscle MYO
- Petite quantité OLIG
- Eau HYDR
- Utérus HYSTER
- Urine URIE
- Foie HEPAT
- Vessie CYST
- Cœur CARDIO
- Bassin PELVI

- Tête            CEPHAL
- Sucre           GLYC
- Intestin        ENTER
- Rate            SPLEN
- Fièvre          PYRET            PYRET-PYREX antipyrétique, apyrexie

**1 - c) Parmi les suffixes suivants :**

PHAGIE - PNEE - ITE - LOGIE - EMIE - OME - ECTOMIE - ALGIE - STOMIE  
quel est celui qui signifie :

- Inflammation        ITE
- Respiration           PNEE
- Sang                    EMIE
- Etude                   LOGIE
- Manger                PHAGIE
- Tumeur                OME
- Ablation               ECTOMIE
- Douleur                ALGIE
- Abouchement chirurgical    STOMIE

---

**2 - Quel est le nom de l'organe ou la partie du corps concerné dans les mots suivants ? Donnez ensuite une définition du mot**

- Otorrhée            oreilles            Ecoulement de l'oreille
- Céphalée            tête                Maux de tête
- Epistaxis            nez                saignement de nez
- Tachycardie        cœur               Augmentation anormale du rythme cardiaque
- Gingivorragie       gencives           Saignement des gencives
- Hépatalgie           foie                Douleur au foie
- Gonalgie              genou              Douleur au genou
- Névralgie            nerf                Douleur sur le trajet d'un nerf
- Hystérogographie    utérus              Examen radiologique de l'utérus
- Myalgie               muscle              Douleur d'un muscle

- Splénomégalie      **rate**      Augmentation du volume de la rate

**3 - Comment appelle t'on l'ablation :**      *Faire écrire une élève au tableau*

- Des amygdales      **amygdalectomie**  
➤ De l'utérus      **hystérectomie**  
➤ De l'appendice      **appendicectomie**  
➤ Du rein      **néphrectomie**  
➤ De l'estomac      **gastrectomie**

**4 - Entourez la réponse correspondante :**

- La diminution du nombre de globules rouges dans le sang est une :  
- Anoxie (diminution de l'apport d'oxygène aux tissus)  
- Anoxémie (diminution de la quantité d'oxygène transportée par le sang artériel -> anoxie)  
- **anémie**  
- anorexie
- Un médicament qui agit contre la douleur est un :  
- antiseptique  
- antipyrétique  
- **antalgique**  
- antibiotique
- Une maladie du cœur s'appelle généralement une :  
- **cardiopathie**  
- angine de poitrine  
- tachycardie
- La diminution du volume d'un organe due à un défaut de nutrition s'appelle une :  
- asphyxie  
- asthénie  
- **atrophie**      (troph : en rapport avec l'état nutritionnel)  
- anémie

**5 - Retrouvez le terme correspondant à la définition :**

*Faire écrire une élève au tableau*

ATTENTION A L'ORTHOGRAPHE !

Le taux de sucre dans le sang est la : **glycémie**

Le taux de calcium dans le sang est la : **calcémie**

La difficulté pour manger est la : **dysphagie**

L'ablation chirurgicale de l'estomac est la : **gastrectomie**

L'absence d'urines est l' : **anurie**

Une température inférieure à la normale est une : **hypothermie**

La science qui étudie et s'occupe des maladies de la peau est la : **dermatologie**

L'inflammation de la vessie est la : **cystite**

L'absence de règles est l' : **aménorrhée**

Une douleur musculaire est une : **myalgie**

**6 - Donnez la définition des mots suivants :**

**Névr/algie** : **douleur sur le trajet du nerf**

**Podo/logie** : **étude des pieds**

**My/a/sthénie** : **fatigue musculaire**

**Hémat/urie** : **présence de sang dans les urines**

**Dys/pepsie** : **difficulté à digérer**

**Dys/pnée** : **difficulté à respirer**

**Ot/algie** : **douleur de l'oreille**

**7 - Les mots ci-dessous sont-ils correctement orthographiés ?****Dans le cas contraire, faites en la correction.***Faire écrire une élève au tableau*

	JUSTE	FAUX	CORRECTION
Rhinorrhée		X	Rhinorrhée
Bradycardie	X		
Annurie		X	Anurie
Hypothonie		X	Hypotonie
Mamectomie		X	Mammectomie (= mastectomie)
Glyssémie		X	Glycémie
Hypocalcémie	X		
Périttonite		X	Péritonite
Gastroectomie		X	Gastrectomie
Hémorrhagie		X	hémorragie

*Mamm / mast : qui concerne le sein***8 -Donnez la définition des unités de sens suivante :**

	Définition
Cardi	Cœur
Erythr	Rouge
Cyan	Bleu
Tachy	Accélération
Rragie	Ecoulement de sang
Hydro	Eau
Myélo	Moelle
Algie	Douleur

Eu	Normal
Derm	Peau
Néo	Nouveau
Pathie	Maladie
Stomie	Abouchement chirurgical à la peau
Hémi	Moitié
Splen	Rate
Pnée	Respiration
Sepsie	Infection
Péri	Autour

**9 - Trouvez l'unité de sens (racine / préfixe /suffixe) correspondant à la définition**

définition	terme
bronche	Broncho
vomissement	Emèse
Qui tue	Cide
difficulté	Dys
dessous	Sub
blanc	Leuco
quatre	Tetra
tumeur	Ome
dans	En ou intra (In : négation)
rein	Néphro

**10 - Associez chaque mot de la liste ci-dessous avec la racine correspondante**

Vaisseau	langue	rein	sujet âgé	peau
Bleu	gorge	nez	sang	cœur
Bouche	moëlle	foie	utérus	estomac
Lait	manger	activité mentale	muscle	tête
Nerf	rouge	os	intestins	

Racines	Mots	Racines	Mots
Angi(o)	Vaisseau	Psych(o)	Activité mentale
Glosso(o)	Langue	Neur(o)	Nerf
Néphr(o)	Rein	Erythr(o)	Rouge
Derm	Peau	Ostéo	Os
Cyan(o)	Bleu	Nas(o)	Nez
Enter(o)	Intestins	Céphal(o)	Tête
Hémat(o)	Sang	Cardi(o)	Cœur
Stomat(o)	Bouche	Myél(o)	Moëlle
Hépat(o)	Foie	Galact(o)	Lait
Métr(o)	Utérus	My(o)	Muscle
Gastr(o)	Estomac	Géront(o)	Sujet âgé
Phag(o)	Manger	Laryng(o)	Gorge

**11 - 1) Découpez les mots suivants en unités de sens.**

Ménorrhée : Méno/rrhée

Ménorragie : Méno/rragie

Ménopause : Méno/pause

Aménorrhée : A/méno/rrhée

Dysménorrhée : Dys/méno/rrhée

Métrorragie : Métro/rragie

Endométrite : Endo/métr/ite

Nullipare : Nulli/pare

Multipare : Multi/pare

**2) En déduire une définition pour chaque mot en vous aidant des unités de sens.**

Ménorrhée	règles
Ménorragie	Règles abondantes ou qui durent
Ménopause	Arrêt (cessation) des règles
Aménorrhée	Absence de règles
Dysménorrhée	Règles difficiles et douloureuses
Métrorragie	Ecoulement de sang provenant de l'utérus en dehors des règles
Endométrite	Inflammation de la muqueuse utérine
Nullipare	Qui n'a jamais accouché
Multipare	Qui a accouché plusieurs fois

**12- Mots croisés... replacez chaque mot dans la grille selon la définition donnée**

- |                                  |                                       |
|----------------------------------|---------------------------------------|
| A - hémorragie rectale           | 1 - difficulté respiratoire           |
| B - absence de règles            | 2 - inflammation de l'estomac         |
| C - qui n'a pas de fièvre        | 3 - paralysie d'une moitié du corps   |
| D - vomissement de sang          | 4 - accélération du rythme cardiaque  |
| E - saignement des gencives      | 5 - douleur musculaire                |
| F - douleur d'un nerf            | 6 - abouchement à la peau             |
| G - inflammation des intestins   | 7 - inflammation de la vessie         |
| H - inflammation de l'oreille    | 8 - absence d'oxygène dans les tissus |
| I - saignement de nez            | 9 - présence de sang dans les urines  |
| J - taux de calcium dans le sang | 10 - inflammation du tissu osseux     |



[illegible]

1. Remplacer dans le texte suivant les groupes de mot en italique par le vocabulaire médical approprié.

Zoé est hospitalisée dans **le service où l'on soigne et opère les pathologies du squelette de l'enfant (orthopédie pédiatrique)**. Elle présente une **rupture dans la continuité de l'os (fracture)** de la jambe droite et des **bleus (hématomes)**, suite à une chute de vélo. Elle a des **saignements de nez (épistaxis)** et a **mal à la tête (céphalées)**. **Après l'opération (en post-opératoire)**, elle a eu une **baisse de sa tension artérielle (hypotension)** et une **augmentation de sa température corporelle (hyperthermie)**. Le médecin lui a prescrit **un médicament contre la fièvre (antipyrétique)** et un **contre la douleur (antalgique)**. La **désinfection (asepsie)** de sa cicatrice sera faite avec un produit **qui tue les bactéries (bactéricide)** jusqu'à ce que l'IDE **enlève (ablation)** les fils.

2. Traduire le résumé médical suivant avec des mots du vocabulaire courant.

Augustin est hospitalisé en service d'**hépatogastroentérologie** (**service qui prend en charge les maladies digestives**) pour **hématémèse** (**vomissement de sang**). Il présentait depuis quelques jours une **gastralgie** (**douleur à l'estomac**) et une **dysphagie** (**difficulté à avaler**). Il doit subir une **gastroscopie** (**examen de l'estomac**) ce jour sous anesthésie générale. En **pré-opératoire** (**avant l'opération**) il a reçu un **anxiolytique** (**médicament qui lutte contre l'anxiété**) en **sub-lingual** (**sous la langue**) et doit rester **à jeun** (**sans manger ni boire**). Il est donc sous perfusion pour éviter une **hypoglycémie** (**diminution du taux de sucre dans le sang**). Du fait de son **hémorragie** (**saignement important**), il présente une **tachycardie** (**augmentation du rythme cardiaque**) et une **asthénie** (**fatigue, absence de force**) et doit être placé sous **oxygénothérapie** (**traitement par l'oxygène**).

**Exercice 14 :**

Traduire la relève suivante en remplaçant les abréviations utilisées par leur signification en mots.

Suite à un AVP (**accident de la voie publique**), l'enfant a eu un TC + PC (**traumatisme crânien avec perte de connaissance**). Il a comme ATCD (**antécédent**) un DID (**diabète insulino-dépendant**). Afin d'établir le Δg (**diagnostic**), la CAT (**conduite à tenir**) a été de lui faire un FO (**fond d'œil**), un EEG (**électro encéphalogramme**) et une IRM (**imagerie par résonance magnétique**). Il a une surveillance de la TA (**tension artérielle**) et du π (**pouls**) / 4 heures. Il est perfusé sur KT (**cathéter**) court en IV (**intra-veineux**).

**Exercice 15 :**

Réécrivez les textes en remplaçant les définitions par le terme professionnel approprié.

Madame Lacour est hospitalisée dans le service où l'on soigne et étudie la physiologie de l'appareil génital féminin (**gynécologie**). Elle doit subir l'ablation de l'utérus (**hystérectomie**). Lors de son arrivée, elle dit ressentir une grande fatigue (**asthénie**) et présente des saignements d'origine utérine en dehors des règles (**métrorragies**). Son bilan sanguin révèle un appauvrissement du nombre de globules rouges (**anémie**).

Monsieur Dupont présente du sang dans les urines (**hématurie**). Ses mictions sont fréquentes avec émission de petites quantités d'urine (**il présente une pollakiurie**). Le volume émis en 24 heures (**sa diurèse**) est de 1,5 litre. Il va subir une ablation chirurgicale de la prostate (**prostatectomie**). Son rythme cardiaque est irrégulier (**il est arythmique**), ce qui l'inquiète.