**Objectifs : S’approprier le vocabulaire professionnel.**

**Se familiariser avec la manipulation des termes médicaux courant dans l’usage professionnel.**

1. **Décomposez les mots suivants (préfixe – racine – suffixe) et proposez une définition.**

Splénectomie :

Hépatomégalie :

Myocardiopathie :

Cystoplégie :

Cholécystographie :

Hémarthrose :

1. **A partir de la définition proposée, déterminez le terme adéquat :**

Abouchement de l’estomac à la peau :

Inflammation du colon :

Vomissement de sang :

Ablation d’un testicule :

Absence de règles :

Ralentissement du rythme cardiaque :

Augmentation du volume cardiaque :

Augmentation de la fréquence cardiaque :

Atteinte de la rétine :

Paralysie de la langue :

Excès de sucre dans le sang :

1. **Classez les termes suivants selon leur famille d’appartenance :**

Otalgie – appendicite – gastralgie – hémopathie – neurologie – œsophagite – arthroscopie – radiographie – endocrinologie – cardiopathie

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Spécialité médicale** | **Inflammation** | **Examen** | **Pathologie** | **Douleur** |
|  |  |  |  |  |

1. **Associer les chiffres aux lettres correspondantes.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Erythro | ○ |  | ○ | Gris |
| Méléna | ○ |  | ○ | Rouge |
| Cyano | ○ |  | ○ | Noir |
| Leuco | ○ |  | ○ | Bleu |
| Polio | ○ |  | ○ | Blanc |

1. **Associer l’organe à son médecin spécialiste**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Bouche  | ○ |  | ○ | Dermatologue |
| Estomac | ○ |  | ○ | Néphrologue |
| Peau | ○ |  | ○ | Gastroentérologue |
| Utérus | ○ |  | ○ | Stomatologue |
| Thyroïde | ○ |  | ○ | Gynécologue |
| Rein | ○ |  | ○ | Endocrinologue |

1. **Associez les termes de la colonne de gauche à leur contraire ou opposé inscrit dans la colonne de droite**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Bradycardie  | ○ |  | ○ | Ménorragie |
| Polyurie | ○ |  | ○ | Abduction |
| Aménorrhée | ○ |  | ○ | Tachycardie |
| Adduction | ○ |  | ○ | Primigeste |
| Déclive | ○ |  | ○ | Hypothermie |
| Anorexie | ○ |  | ○ | Anurie |
| Hyperthermie | ○ |  | ○ | Proclive |
| Multigeste | ○ |  | ○ | Boulimie  |
|  |  |  |  |  |

1. **Chaque texte comporte 5 définitions. Complétez-les en remplaçant ces définitions par le terme professionnel approprié.**

A. Madame Harkness Agatha est hospitalisée dans le service (où l’on soigne et étudie la physiologie de l’appareil génital féminin) …………………………………………………….. Elle doit subir une (ablation de l’utérus) …………………………………………... Lors de son arrivée, elle dit ressentir une (grande fatigue) …………………………………………. et présente des (saignements d’origine utérine en dehors des règles)………………………………………………. . Son bilan sanguin révèle une (appauvrissement du nombre de globules rouges) ………………………………………………… .

B. Monsieur Lannister Tywin présente une (sang dans les urines) ……………………………………………. . Il présente une (les mictions sont fréquentes avec émission de petites quantités d’urine) ……………………………………….. . La (volume émis en 24 heures) ……………………………………………….. est de 1,5 litre. Il va subir une (ablation chirurgicale de la prostate) …………………………………………………….. . Il est (a un rythme cardiaque est irrégulier) …………………………………………………….., ce qui l’inquiète.

C. Monsieur Dumbledore Albus souffre de (douleurs lombaires) ……………………………………., d’(déminéralisation du squelette) ……………………………………………... Il présente une (déviation latérale de la colonne vertébrale) …………………………………………………. Il prend tous les jours des (médicaments pour soulager ses douleurs)……………………………………………………… . Il ne voit plus très bien, car il a une (opacification du cristallin) …………………………………………………….. .

D. Monsieur Hopper Jim revient du bloc opératoire où il a subi une (abouchement du côlon à la peau) …………………………………………………. . Il présente une (difficultés à respirer) …………………………….., une (coloration bleutée des téguments) ……………………………………………………. ; il a des (envie de vomir) ………………………………………….. . Il est allongé en (à l’horizontale dans son lit) ………………………………………………………… .

1. **Classer ces termes dans la colonne correspondant à la fonction concernée :**

Acétonurie – Hypoxie – Antipyrétique – Apyrétique – Astigmatisme – Bassinet – Bradypnée – Calice – Cataracte – Cyanose – Cystite– Emphysème – Fébricule– Hyperthermie – Presbytie – Sclérotique – Eupnéique – Normotherme – Anurie – Rétention – Nystagmus – Hypothermie – Tachypnée -

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Fonction Visuelle | Fonction urinaire | Fonction thermique | Fonction respiratoire  |
|  |  |  |  |

1. **Associer chaque préfixe à sa définition en reportant le numéro de sa définition dans la colonne prévue.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Réponse |  |  |  |
| **a** |  | Asthén- | **1** | A Côté |
| **b** |  | Brachy | **2** | A Droite |
| **c** |  | Brady- | **3** | Au travers de |
| **d** |  | Cirrh- | **4** | Blanc |
| **e** |  | Cocc- | **5** | Couronne |
| **f** |  | Coron- | **6** | Court |
| **g** |  | Dextro- | **7** | Deux |
| **h** |  | Di- | **8** | Faiblesse |
| **i** |  | Ecto- | **9** | Géant |
| **j** |  | Erythr- | **10** | Grain, Pépin |
| **k** |  | Giga- | **11** | Grand |
| **l** |  | Hepta- | **12** | Hors de |
| **m** |  | Hexa- | **13** | Lent |
| **n** |  | Isch- | **14** | Milieu |
| **o** |  | Juxta- | **15** | Noir |
| **p** |  | Leuc- | **16** | Petit |
| **q** |  | Macro- | **17** | Quatre |
| **r** |  | Médio- | **18** | Retenir |
| **s** |  | Mélan- | **19** | Rigidité |
| **t** |  | Méta- | **20** | Rouge |
| **u** |  | Mini- | **21** | Roux |
| **v** |  | Para- | **22** | Sept |
| **w** |  | Stéréo | **23** | Six |
| **x** |  | Sub- | **24** | Solide |
| **y** |  | Tétan- | **25** | Sous |
| **z** |  | Tétra- | **26** | Transformation |

1. **Classer les préfixes de l’exercice 9 selon leur thème**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Localisation | Taille / Forme  | Couleur | Mouvement | Nombre |
|  |  |  |  |  |

1. **Donner le suffixe correspondant à chacune des définitions suivantes :**

|  |  |
| --- | --- |
| Abouchement |  |
| Cellule |  |
| Crachement |  |
| Destruction |  |
| Douleur |  |
| Entendre |  |
| Enzyme |  |
| Etat non inflammatoire |  |
| Sang  |  |
| Inflammation |  |
| Urine  |  |
| Qui engendre |  |
| Sensibilité |  |
| Voix |  |
| Vomissement  |  |

1. **Parmi les propositions, trouvez le mot correspondant à chaque définition**

A - Occlusion d’une artère par un caillot de sang

🞏 Anémie

🞏 Embolie

🞏Sclérose

🞏 Ischémie

 B - Rétrécissement d’un vaisseau sanguin

 🞏 Thrombose

🞏 Sténose

🞏 Fibrose

🞏 Méiose

C - Inflammation de la tunique interne du cœur

 🞏 Lymphangite

🞏 Péricardite

🞏 Phlébite

🞏 Endocardite

 D - Diminution de la quantité d’oxygène (O2) apporté aux tissus

 🞏 Cyanose

 🞏 Hypoxie

 🞏 Anoxie

 🞏 Hématose

 E - Crachement de sang venant des voies respiratoires

 🞏 Hématémèse

 🞏 Hémoptysie

 🞏 Hémothorax

 🞏 Hémoglobine

 F - Respiration normale

 🞏 Apnée

🞏 Eupnée

🞏 Dyspnée

🞏 Orthopnée

G - Douleur localisée à la hanche

 🞏 Coxalgie

 🞏 Costalgie

 🞏 Fibromyalgie

 🞏 Sternalgie

 H – Disparition complète ou partielle des mouvements d’une articulation

 🞏 Cyphose

 🞏 Ankylose

 🞏 Arthrose

 🞏 Lordose

I – Fissure congénitale de la colonne vertébrale

 🞏Omodynie

 🞏Ankylose

 🞏Sternotomie

 🞏Rachischisis

 J – Perception erronée des sons

 🞏Acouphène

 🞏 Aphonie

🞏Rhinolalie

 🞏Paracousie

K – Rétrécissement pupillaire

 🞏Ptosie

 🞏Myosis

 🞏Iritis

 🞏Nystagmus

L – Dilatation de la pupille

 🞏Mydriase

 🞏Scotome

 🞏Amblyopie

 🞏Hypermétropie

M– Inflammation de la langue

 🞏 Chéilite

 🞏Glossite

 🞏Tonsillite

 🞏Mucite

N – Trouble de la perception des sensations tactiles

 🞏Parésie

 🞏Paralysie

 🞏Paresthésie

 🞏Paraplégie

O – Vomissement de sang

 🞏Hématose

 🞏Hémostase

 🞏Hémoptysie

 🞏Hématémèse

P – Difficulté pour avaler

 🞏Dyspepsie

 🞏Dysphagie

 🞏Dyslalie

 🞏Dysgueusie

Q – Evacuation de selles contenant du sang noir digéré

 🞏Rectorragie

 🞏Ménorragie

 🞏Melaena

 🞏Mélalgie

R – Mouvements anormaux touchant les membres, le tronc

 🞏Akinésie

 🞏Dyskinésie

 🞏Myoclonie

 🞏Dystonie

 T - Tumeur bénigne des méninges

 🞏Encéphalite

 🞏Méningiome

 🞏Méningite

 🞏Encéphalopathie

U – Trouble du langage

 🞏Aphasie

 🞏Agnosie

 🞏 Ictus

 🞏 Echopathie

V – Digestion lente

 🞏Bradypepsie

 🞏Bradyphasie

 🞏Bradypsychie

 🞏Bradyrythmie

W – Inflammation des lèvres

 🞏Chéilite

 🞏Cholécystite

 🞏Cylite

 🞏Cordite

 X – Douleur d’origine nerveuse

 🞏Névrite

 🞏Névrose

 🞏Néphrite

 🞏Névralgie

 Y – Infection sévère généralisée

 🞏Septicémie

 🞏Septum

 🞏Sepsis

 🞏Cystite

 Z – Infection non inflammatoire du cerveau

 🞏Encéphalite

 🞏Méningiome

 🞏Méningite

 🞏Encéphalopathie