

Terminologie médicale

1. Définitions :

Il est impossible de commencer à apprendre la terminologie médicale sans définir des termes absolument essentiels à la bonne compréhension du sujet.

2.1. Terminologie :

Ensemble des termes techniques d'une science, utilisés par ceux qui s'y intéressent.

2.2. Terminologie médicale :

Étude des différents termes techniques appartenant au domaine de la médecine et des différents éléments associés, par exemple les abréviations médicales. Une terminologie a pour vocation de recenser et d'organiser le vocabulaire d'un domaine de spécialité et donc la connaissance qui y est manipulée.

2.3. Formation des termes médicaux :

Les termes du vocabulaire médical sont composés de plusieurs éléments de sens différents 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.

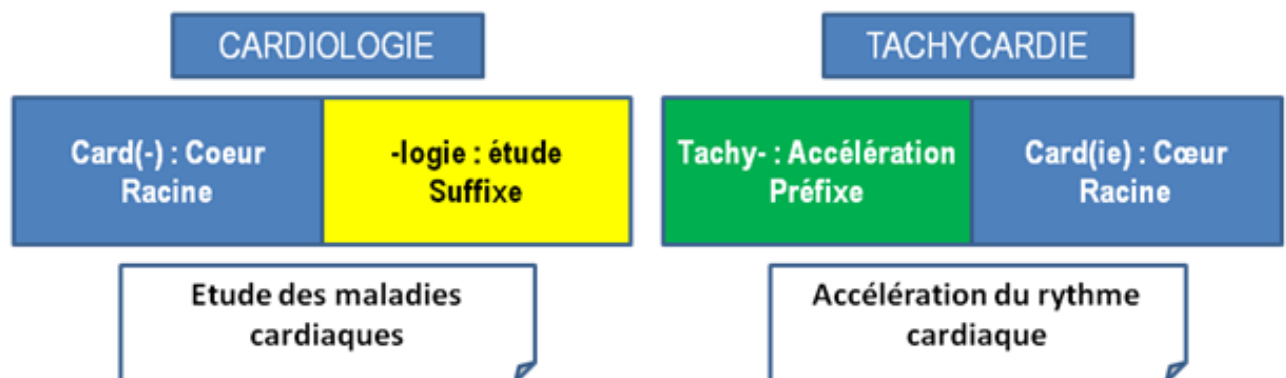
2.3.1. Radical (racine) :

Le radical est la racine d'un mot, soit sa portion invariable. Le radical est l'origine de la famille des mots qui en dérivent.

Appliqué à la terminologie médicale, le radical sert souvent à désigner :

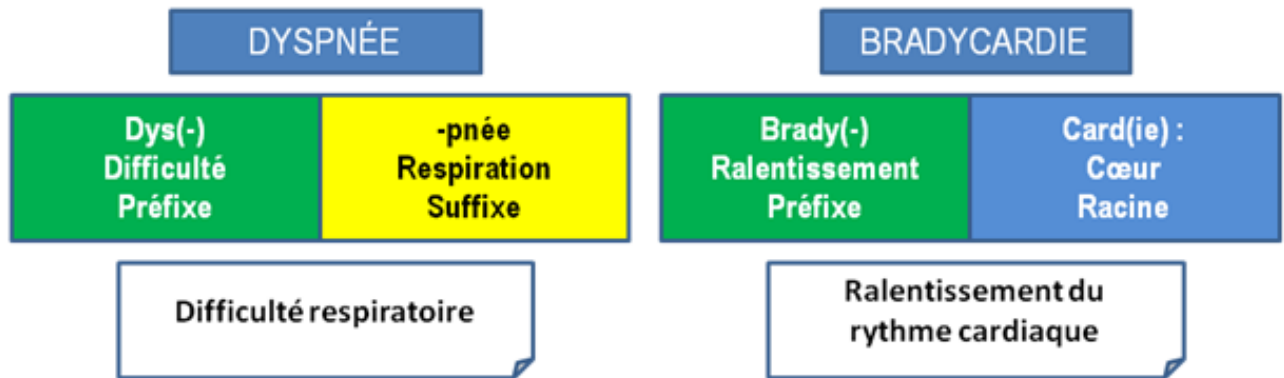
- Un organe ou une partie d'organe ;
- Une fonction reliée à un organe ;
- Un élément qui fait partie intégrante du corps humain.

Prenons la racine card(-), en rapport avec le cœur qui peut être décliné dans les termes médicaux suivants :



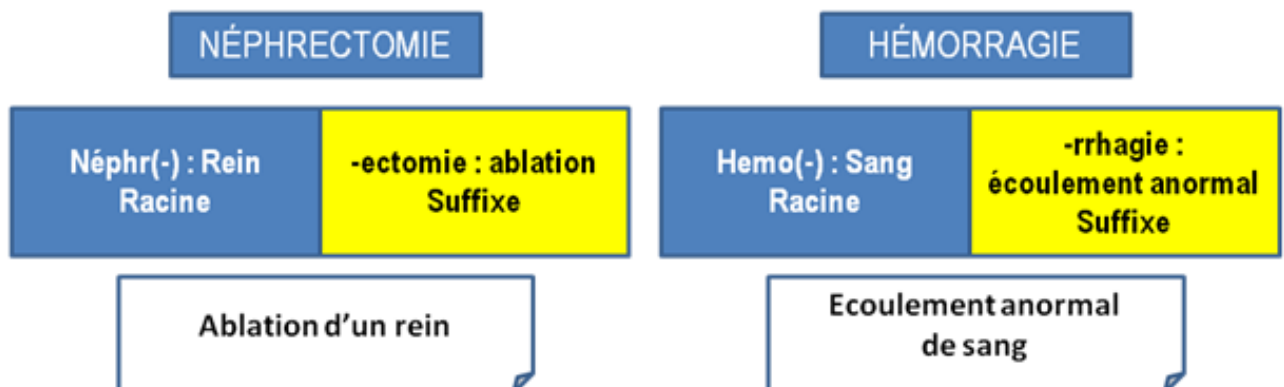
2.3.2. Préfixe :

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 comme dans les exemples suivants :



2.3.3. Suffixe :

Le suffixe est un élément placé, le plus souvent, à la fin d'un radical pour former un mot nouveau dérivé. Le suffixe indique une action, une fonction ou un état. La racine qui couramment le précède désigne à quel endroit se situe l'action, comme dans les exemples suivants :



2.4. Technique d'analyse d'un terme médical :

Première étape :

Lisez le terme médical et divisez-le par des traits obliques pour bien séparer les différents radicaux et affixes.

Deuxième étape :

Déterminez, pour chacune de ces divisions, l'élément de base (préfixe, radical ou suffixe) et sa signification.

Troisième étape :

Inscrivez la définition complète du terme en tenant compte de la signification de chacun des éléments qui le composent.

Quatrième étape :

Vérifiez la définition trouvée dans le dictionnaire médical de votre choix, dans les glossaires contenus dans vos ouvrages de référence.

Exemples :

Hyperglycémie :

- 1- **Hyper** : Préfixe qui évoque une « augmentation » ;
- 2- **Glyc** : Radical qui signifie « Glucose » ou « Sucre » ;
- 3- **Emie** : Radical qui signifie « Sang ».

Définition : Augmentation du taux de glucose dans le sang.

Hémicolectomie :

- 1- **Hémi** : Radical qui signifie « À Moitié » ;
- 2- **Col** : Radical qui signifie « Côlon » ;
- 3- **Ectomie** : Suffixe qui désigne une ablation chirurgicale.

Définition : Ablation chirurgicale de la moitié du côlon.