

1. Terminologie médicale commune à tous les thèmes de 1^{ière} et T^{ale}

Principaux préfixes : a, ante, anti, brady, dys, en, endo, eu, exo, hémi, hyper, hypo, macro, micro, néo, oligo, para, péri, poly, pré, pro, tachy.

Principaux suffixes : algie, centèse, cide, cyte, ectasie, ectomie, émie, gène, gramme, graphie, ite, logie, lyse, mégalie, ome, ose, pathie, pénie, plastie, plégie, rragie, rrhée, scopie, stomie, thérapie, tomie, trophie, urie.

2. Terminologie médicale spécifique à chaque thème du programme de 1^{ière} STSS

• **Thème 1 : Organisation et fonctionnement intégré de l'être humain**

Racines : cyt(o), hist(o)

• **Thème 2 : Appareil locomoteur et motricité**

Racines : arthr(o), cérébr(o), cervic(o), chondr(o), cost(o), cox(o), gon(o), médull(o), myél(o), my(o), névr(o), neur(o), osté(o), rachi, rachid(o), tendin(o), thorac(o).

Termes médicaux : aphasie, amnésie, paraplégie, tétraplégie, paresthésie.

• **Thème 3 : Appareil digestif et nutrition**

Racines : adip(o), appendic(o), bucc(o), chol(é), cholécyst(o), col(o), duodén(o), entér(o), gastr(o), hépat(o), jéjun(o), ilé(o), odont(o), oesophag(o), pharyng(o), rect(o), stomat(o).

Termes médicaux : anorexie, cachexie, diarrhée, hématomèse, polype, polyphagie, rectorragie, ulcère.

• **Thème 4 : Appareil cardio-vasculaire et circulation sanguine**

Racines : angi(o), artéri(o), bar(o), cardi(o), coronar(o), hém(o), ox(o), nécr(o), phléb(o), sclér(o), stén(o), thromb(o), vascul(o), vas(o)

Termes médicaux : arythmie, anévrisme, embolie, fibrose, ischémie, nécrose, sclérose, sténose, thrombose

• **Thème 5 : Appareil respiratoire et échanges gazeux**

Racines : bronch(o), laryng(o), nas(o), ox(o), pleur(o), -pnée, pneum(o), pulm(o), rhin(o), spir(o), traché(o)

Termes médicaux : cyanose, expectorations, hémoptysie.

3. Terminologie médicale spécifique à chaque thème du programme de T^{ale} STSS

- **Thème 1 : Milieu intérieur et homéostasie**

Racines : glyc(o), glycogén(o), insulin(o), néphr(o), ur(o), xén(o).

Termes médicaux : diurèse, polydipsie.

- **Thème 2 : Système immunitaire et défense de l'organisme**

Racines : leuc(o), lymph(o), phag(o), pyr(o), sér(o), splén(o), thym(o).

Termes médicaux : asthénie, épidémie, mycose, nosocomiale.

- **Thème 3 : Appareil reproducteur et transmission de la vie**

Racines : andr(o), cervic(o), gynéc(o), hystér(o), mamm(o), mén(o), métr(o), orchid(o), ovari(o), prostat(o), salping(o), sperm(o), sthén(o) térat(o), vagin(o), vas(o)

Termes médicaux : azoospermie, ménopause.

- **Thème 4 : Gène et transmission de l'information génétique**

Racines : cancer(o), carcin(o), cary(o), chimi(o), iatr(o), nuclé(o), onc(o), radi(o), tumor(o).

Termes médicaux : biopsie, métastase, tumeur.