

Unités de sens usuelles

a-, an-	
-algie	
anti-	
brady-	
-centèse	
-cide	
-cyte	
dys-	
-ectasie	
-ectomie	
en-, endo-	
-émie	
épi-	
eu-	
exo-	
-gène	
-gramme	
-graphie	
hémi-	
hyper-	
hypo-	
iso-	
-ite	
-logie	
-lyse	
macro-	
-mégalie	
micro-	
oligo-	
-ome	
ortho-	
-ose	
-pathie	
-pénie	
péri-	
-pexie	
-plastie	
-plégie	
poly-	
-rragie	
-rraphie	

-rrhée	
-scopie	
-stomie	
tachy-	
-thérapie	
-tomie	
-trope	
-trophie	
-urie	

Partie 1 – Organisation de l'être humain

caryo-, nucléo-	
chondro-	
cyto-	
histo-	
myo-	
neuro-	
névro-	

Partie 2 – Motricité et système nerveux

acro-	
arthro-	
cervico-	
costo-	
coxo-	
dactylo-	
disco-	
gono-	
médullo-	
myélo-	
ophtalmo-	
ostéo-	
oto-	
pédi-, podo-	
rachi-, rachido-	
spondylo-	
tendino-, téno-	
thoraco-	

Partie 3 – Nutrition

adipo-	
athéro-	
bucco-	
cholé-	

cholécysto-	
colo-	
duodéno-	
entéro-	
gastro-	
gingivo-	
glosso-	
hépato-	
jéjuno-	
iléo-	
odonto-	
oesophago-	
pharyngo-	
procto-	
recto-	
stomato-	

Partie 4 – Homéostasie

angio-	
azoto-	
calci-	
cysto-	
érythro-	
glomérulo-	
glyco-	
hémato-, hémo-	
insulino-	
kali-	
leuco-	
lipo-	
natro-	
néphro-	
protéino-	
pyélo-	
sidéro-	
thrombo-	
urétéro-	
urétro-	
uro-	

Partie 5 – Respiration

broncho-	
laryngo-	
naso-, rhino-	
pleuro-	
-pnée	
pneumo-, pulmo-	
spiro-	
trachéo-	

Partie 6 – Cœur et circulation sanguine

artério-	
baro-	
cardio-	
coronaro-	
oxo-	
nécro-	
phlébo-	
scléro-	
sténo-	
vasculo-, vaso-	

Partie 7 – Cellules, chromosomes et gènes

adéno-	
cancéro-, carcino-	
chimio-	
mammo-, masto-	
mélano-	
onco-	
radio-	
sarco-	

Partie 8 – Transmission de la vie

andro-	
colpo-	
gynéco-	
hystéro-, métro-	
méno-	
orchi, orchido-	
ovario-	
prostato-	
salpingo-	
térato-	
vagino-	

Partie 9 – Immunologie

dermo-	
lympho-	
myco-	
noso-	
phago-	
pyo-	
pyro-	
séro-	
spléno-	
thymo-	

Ce document est protégé par une licence

[Creative Commons](https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/) :

