

Lekce 9 – klíč

1)

glandula	= <i>aden</i>
manus	= <i>cheir</i>
vagina	= <i>kolpos</i>
labium	= <i>cheilos</i>
digitus	= <i>dactylos</i>
uterus	= <i>hystera</i>
medulla	= <i>myelos</i>
auris	= <i>us (ot-)</i>
nasus	= <i>rhis (rhin-)</i>
viscera	= <i>splanchna</i>
cartilago	= <i>chondros</i>
pes	= <i>pus (pod-)</i>

2)

mys	<i>musculus</i>	angeion	<i>vas</i>
osteon	<i>os (ossis, n.)</i>	fleps	<i>vena</i>
arthron	<i>articulatio</i>	kardia	<i>cor</i>
spondylos	<i>vertebra</i>	nefros	<i>ren</i>
gony	<i>genu</i>	kystis	<i>vesica</i>
stoma	<i>os (oris, n.)</i>	glotta	<i>lingua</i>
soma	<i>corpus</i>	mastos	<i>mamma</i>
kefale	<i>caput</i>	derma	<i>cutis</i>

3)

kompozitum	slovotvorná analýza	překlad
cephalalgia	<i>cephal-alg-ia</i>	<i>bolest hlavy</i>
cholecystolithiasis	<i>chole-cyst-o-lith-iasis</i>	<i>žlučníkové kameny</i>
myodystrophia	<i>my-o-dys-troph-ia</i>	<i>nedostatečná výživa svalu</i>
neuropathia	<i>neur-o-path-ia</i>	<i>blíže nespecifikované nervové onemocnění</i>
cardiophobia	<i>cardi-o-phob-ia</i>	<i>chorobný strach z nemocí srdce</i>
palatoschisis	<i>palat-o-schisis</i>	<i>vrozený rozštěp tvrdého patra</i>
encephalodysplasia	<i>en-cephal-o-dys-plas-ia</i>	<i>porušený vývoj mozku</i>

hydrorrhoea	<i>hydr-o-rrhoea</i>	výtok vodnaté tekutiny
rhinorrhagia	<i>rhin-o-rrhag-ia</i>	krvácení z nosu
pancreatolysis	<i>pancreat-o-lysis</i>	rozpad (destrukce) tkáně slinivky břišní
nephroptosis	<i>nephro-ptosis</i>	pokles ledviny
pyodermatitis	<i>pyo-dermat-itis</i>	hnisavý zánět kůže
hyperpyrexia	<i>hyper-pyr-ex-ia</i>	vysoká horečka
haemostasia	<i>haem-o-stas-ia</i>	zastavení krvácení

4)

- a) gastrorrhagia
- b) gastrodynia/gastralgia
- c) gastospasmus
- d) gastroptosis
- e) gastritis
- f) gastrotonia
- g) gastropathia
- h) gastoplegia

5)

bradys	x	<i>tachys</i>
leukos	x	<i>melanos</i>
oligos	x	<i>polys</i>
megalos	x	<i>mikros</i>
skleros	x	<i>malakos</i>
hemi-	x	<i>pan</i>

6)

- a) erythrocytolysis
- b) isohydraemia
- c) oligodactylia
- d) pseudotumor
- e) polyneuropathia

7)

- a) (entero)enteroanastomosis
- b) cephalometria

c) electroencephalographia

d) cholecystectomia

e) radiotherapia

f) gastrostomia

g) colo(no)scopia

h) cheiloplastica

ch) appendicotomy