

1. Spojte substantiva s názvy:**a. nemocí/klinických stavů, pak spojení převed'te do pádu závislém na předložce:****b. rostlin; pak spojení převed'te do pádu závislém na předložce:****therapia** + allergia, anaemia, polypus, diphtheria, catarrhus-----
post
-----**cura** + ruptura, hernia, icterus, insufficientia, pneumonia-----
ante
-----**extractum** + belladonna, sambucus, chamomilla, valeriana-----
in (abl.)/in (acc.)
-----**2. Který klinický stav/termín označující nemoc z předešlého cvičení odpovídá definici?**

- je akutní nebo chronický zánět plicního parenchymu
- je patologický stav, který se klinicky projevuje zežloutnutím kůže, očního bělma, sliznic i ostatních tkání. Je hlavním symptomem různých typů virových zánětů jater, označovaných jako hepatitidy.
- je snížení koncentrace hemoglobinu v krvi pod mez určenou pro daný věk a pohlaví
- je lokální prominence (vyklenutí) sliznice. Jde o morfologickou jednotku, popisující vzhled, nikoliv histologickou strukturu.
- je neschopnost orgánu či orgánového systému plnit základní funkce
- je vakovité vychlípení pobřišnicové dutiny, do něhož se přesouvá část břišních orgánů
- je zánět sliznice s tvorbou serózního exudátu
- je přehnaná reakce imunitního systému na látky, se kterými se běžně setkáváme v našem prostředí
- je roztržení, trhlina, prasknutí orgánu, nebo tkaniva
- je závažné infekční onemocnění vyvolané *Corynebacterium diphtheriae*. Jedná se o importovanou nákazu, která se u nás vyskytuje vzácně.

3. Na obrázku je olla a lagoena; spojte substantiva s předložkami a spojení přeložte:

| | |
|--------------|--------------|
| <i>a, ab</i> | <i>a, ab</i> |
| <i>ad</i> | <i>ad</i> |
| <i>in</i> | <i>in</i> |
| <i>sub</i> | <i>sub</i> |
| <i>e, ex</i> | <i>e, ex</i> |
| <i>cum</i> | <i>cum</i> |
| <i>sine</i> | <i>sine</i> |

| | |
|--------------|--------------|
| prope | prope |
| infra | infra |

4. Spojte a vytvořte termíny; pořadí slov neměňte:

insufficiencia + valvula + aorta -----
 tunica + serosus, a, um + vesica + felleus, a, um -----
 plica + vena + cavus, a, um + sinister, a, um -----
 causa + anaemia + periculosus, a, um -----
 fractura + complicatus, a, um + maxilla -----
 therapia + chirurgicus, a, um + fractura + complicata + coxa + sinister, a, um -----

 insufficiencia + glandula + thyreoideus, a, um + acquisitus, a, um -----

lamina + proprius, a, um + tunica + mucosus, a, um -----
 venae + medulla + oblongatus, a, um -----
 fractura + columna + vertebrae + complicatus, a, um -----
 post + pneumonia + tuberculosus, a, um -----
 insufficiencia + tuba + auditivus, a, um + congenitus, a, um -----

5. Vytvořte anatomické termíny, přeložte je. Věnujte pozornosti pořadí slov:

| | | | |
|---|---|--|---|
| antebrachium membrana interosseus, a, um | anomalia bulbus congenitus, a, um oculus | tunica felleus, a, um vesica mucosus, a, um | sinister, a, um thyreoideus, a, um lobus glandula |
| truncus accessorius, a, um nervus | plica (pl.) transversus, a, um rectum | collum vesica felleus, a, um | musculus (pl.) transversus, a, um dorsum |
| apertura ventriculus quartus, a, um medianus, a, um | congenitus, a, um durus, a, um palatum fissura | crassus, a, um transversus, a, um intestinum | vena (pl.) thoracicus, a, um ruptura |

6. Doplňte koncovky a přeložte:

fossa vestibul____ ligamentum transvers____ scapul____
 fractura palat____ claus____ nervus transvers____ coll____
 nodi lymphatic____ iliac____ intern____ fractura sept____ nas____

7. Vyhledejte kódy podle MKN:

Zákl. dg: M160 Primární koxartróza, oboustr.

Dg. souhrn:

St.p. implantationem endoprotheseos toalis coxae l.dx. 30.3.2011 et

l.sin a.a.III propter coxarthrosim. M 16 0 Z 96 6

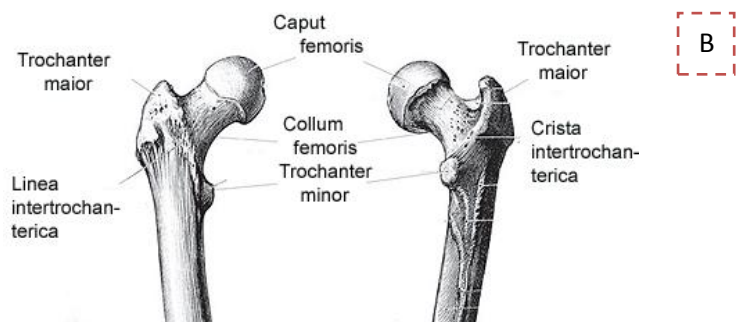
St.p. v.s. morbus Perthes bilat. a.a.f.

Lumbaligra clausica M1716

a) Popište na obrázku A všetky štruktúry, ktoré už znáte:



b) Vyhľadajte na obrázku B všetky substantíva, zařadte je do deklinácie:



8. Použijte centrálny slovník, vyhľadajte genitívy singuláru u všetkých uvedených substantív a odpojením genitívnej koncovky určte genitívny kmen. Následne vytvořte tvar nominatívu plurálu:

ex.: *infectio* – *infectio-nis* - *infectiones*

excisio _____
 contusio _____
 solutio _____
 luxatio _____
 amputatio _____
 laesio _____
 cicatrix _____
 ulcus _____
 dolor _____
 tumor _____
 infectio _____
 vulnus _____
 commotio _____
 functio _____

crus _____
 pes _____
 tendo _____
 tuberositas _____
 apex _____
 cartilago _____
 margo _____
 regio _____
 tendo _____
 radix _____
 vas _____
 cavitas _____
 cortex _____
 tuber _____

2. Pojmenujte všetky orgány na obrázkách, vyhľadajte plný tvar slova a jestliže jde o párovou strukturu, vytvořte tvar nominativu plurálu:

