

## Lekce 3

### 1. Čtěte a přeložte

Humerus dexter, radius sinister, digitus medius, malleolus cum fractura aperta, intestinum crassum et caecum, angulus costae, palatum osseum, collum scapulae, in fossa olecrani, tuberculum calcanei, suturae cranii, membrana interossea antebrachii, ligamentum carpi radiatum, musculi dorsi, numerus musculorum colli, fissura transversa cerebri, fascia brachii, ostium pharyngeum tubae auditivae, colon sigmoideum, ostium venae cavae, lobus sinister glandulae thyreoideae, ramus dexter venae portae, nucleus ruber, truncus nervi accessorii, ganglia trunci sympathici, bulbus oculi, septum nasi, ligamentum latum uteri, diameter obliqua.

Post fracturam complicatam colli humeri, propter cancrum ventriculi, icterus neonatorum, sine ruptura ligamenti interossei, cum diabeta mellito, signum morbi chronicus coli, ante haemorrhagiam in cerebrum, sub fissura parva, cum fractura radii et ulnae.

### 2. Utvořte nominativy k daným genitivům

Příklad: palpebrae – palpebra, femininum, vzor vena

palpebrae, vesicae, organi, ligamenti, bulbi, diabetae, periodi, rami, ascitae, raphes, coli, colli, cancri, systoles, viri, cavi

### 3. : Doplňte latinská a řecká synonyma k daným termínům:

Tlusté střevo, mozek šev, oko, orgán

### 4. Vytvořte množné číslo:

fractura digitum, morbus chronicus, methodus nova, ruptura ligamenti lati, in musculo profundo, systoles acuta

### 5. Doplňte správné koncovky:

fractura antebrach\_\_ complicat\_\_; icterus neonat\_\_; morbus chronic\_\_ intestin\_\_; ruptura ven\_\_ cerebr\_\_; periculum diabet\_\_ mellit\_\_; ruptura medull\_\_ oblongat\_\_; suturae cran\_\_