

# Portál:Modul Buněčné základy medicíny (3. LF UK)

## Histologické preparáty pro Modul Buněčné základy medicíny

Atlas histologických preparátů k Modulu Buněčné základy medicíny na 3. LF se snaží poskytnout ucelený přehled tkání, které jsou v tomto modulu probírány. Pro prohlížení daného preparátu stačí kliknout na jeho název v seznamu níže. Zobrazí se stránka, ve které je na prvním místě přehled všech fotografií, dále preparáty samotné - časem by u všech měl být název, krátký popis a označení nejdůležitějších struktur přímo v obrázku. Pod preparáty naleznete odkazy na všechny související preparáty v dané kategorii, aby nebylo nutné neustále se vracet na hlavní stránku. V sekci Odkazy na ni ale link stejně najdete - pokud se budete potřebovat vrátit na začátek a vybrat preparát třeba z jiné kategorie. A konečně - v sekci Odkazy také naleznete podsekci Studijní materiály k preparátu, kam budou postupně přibývat odkazy na podrobnější výklad k danému preparátu zde na Wikiskriptech nebo kdekoli jinde na webu.

### Tkáň epitelová - Epithelial tissue

B1 Arterie svalová / Muscle artery HE  
B2 Ledvina / Kidney HE  
B3 Štítná žláza / Thyroid gland HE  
B4 Tlusté střevo / Colon HE  
B5 Vejcovod / Oviduct - ampulla WvGieson  
B6 Bronchus HE  
B7 Močový měchýř / Urinary bladder HE  
B8 Kůže břicha / Thin skin HE  
B9 Esophagus HE  
B10 Plíce / Lungs HE  
B11 Tenké střevo / Small intestine HE  
B12 Pankreas/pancreas HE  
B13 Glandula parotis/ Parotid gland HE  
B14 Glandula submandibularis HE  
B15 Mamma lactans HE  
B16 Mamma nonlactans HE  
B17 Žaludek fundus/ Stomach HE  
B18 Nadledvina / Adrenal gland HE  
B19 Hypofýza HE  
B19\* Játra HE

### Tkáň pojivová - Connective and supporting tissue

B20 Pupečník / Umbilical cord HE  
B21 Slezina / Spleen Ag  
B22 Aorta RF  
B23 Hnědá tuková tkáň / Brown adipose tissue HE  
B24 Šlacha / Tendon HE  
B25 Kloubní chrupavka/ Articular cartilage HE  
B26 Epiglottis RF  
B27 Epiglottis HE  
B28 Ossificatio membranacea HE  
B29 Ossificatio enchondralis Toluid.modř  
B30 Lamelární kost / Lamellar bone HE

### Reprodukční systémy - Reproductive systems

B31 Ovarium / Ovary HE  
B32 Děloha / Uterus HE  
B33 Varle / Testis HE  
B34 Vagina PAS

### Tkáň lymfatická - Lymphoid tissue

B35 Uzlina / Lymph node HE  
B36 Slezina / Spleen Perls  
B37 Thymus HE  
B38 Tonsilla palatina HE

## Tkáň svalová - Muscle tissue

B39 Sval hladký / Smooth muscle HE  
B40 Srdeční sval / Cardiac muscle HE  
B41 Kosterní sval / Skeletal muscle HIH

## Tkáň nervová - Nervous tissue

B43 Oko / Eye HE  
B44 Mozek / Cerebrum/ Brain HE  
B45 Mozek / Cerebrum/ Brain Myelin  
B46 Mozeček / Cerebellum HE  
B47 Mozeček / Cerebellum Kresylviolet  
B48 Mícha / Spinal cord HE  
B49 Autonomní ganglion / Autonomic ganglion HE  
B50 Periferní nerv/ Peripheral nerve HE

## Doplněk - letní semestr

### Reprodukční systémy / Reproductive systems

B51 Ovarium ženy / Human ovary  
B52 Corpus luteum  
B53 Prostata / Prostate  
B54 Ductus epididymis  
B55 Ductus deferens

### Embryologie / Embryology

B56 Placenta - 1. trimestr  
B57 Placenta - 3. trimestr  
B58 Plodové obaly / Fetal membranes  
B59 Končetinový pupen (kuře) / Limb bud (chick)  
B60 Embryonální orgány / Embryonic organs 7ED  
B62 Slezina / Spleen HE  
B63 Appendix HE

## Krev

Krevní buňky Pappenheim

## Odkazy

- Ústav histologie a embryologie 3. LF UK (<https://www.lf3.cuni.cz/cs/pracoviste/histologie/>)

## Související články

- Sbírka histologických preparátů (1. LF)
- Atlas histologických preparátů
- Histologický atlas (3. LF)