

**GYTK ANATÓMIA tárgy -
szövettan – metszetek, felismerendő
képletek a vizsgán**

2. hét

No. 6 BŐR – HE

- szerv felismerése
- epidermis rétegei
- kötőszövet – fibrocita, kollagén rost, zsírsejt

No. 25 CSONT –

- szövet felismerése
- osteon (Havers rendszer) részei
- Volkmann csatorna

No. 41 SZÍV – HE

- szövet felismerése
- szívizomsejt
- discus intercalaris

No. 101 GERINCVELŐ –

- szerv felismerése
- szürke és fehérállomány
- multipolaris neuron (α – motoneuron): axon, dendrit, perikaryon, Nissl – szemcse, myelinhüvely

4. hét

No. 37 VÉRKENET – MGG

- szerv felismerése
- vvt,
- thrombocita,
- monocita,
- granulocita,
- lymphocita

No. 19 ARTÉRIA ÉS VÉNA – HE

- szerv felismerése
- tunica intima
- tunica media
- tunica adventitia

6. hét

No. 58 TÜDŐ – HE

- szerv felismerése
- hyalinporc
- bronchus
- bronchiolus
- alveolus
- septum: vér – levegő gát

No. 62 GYOMOR – HE

- szerv felismerése
- fősejt
- melléksejt – secretuma
- fősejt – secretuma
- fedősejt – secretuma

No. 99 ILEUM – HE

- szerv felismerése
- tunica mucosa
- tunica submucosa
- tunica muscularis
- bélboholy
- Peyer plakk

8. hét

No. 72 MÁJ – TRICHRÓM

- szerv felismerése
- májlebenyke – vena centralis, sinusoid, hepatocyta
- portalis trias – arteria, vena és ductus interlobularis

No. 74 VESE – HE

- szerv felismerése
- kéreg, velő
- Malphigi test
- proximalis és distalis tubulus KM
- Henle – kacs
- JGA

10. hét (előadáson - 8. héten)

No. 82. OVARIUM – HE

- szerv felismerése
- oogonium
- Graaf tüsző
- sárgatest

No. 84. UTERUS – HE

- szerv felismerése
- myometrium, endometrium
- sejtdús kötőszövet, mirigyek

No. 81 PROSTATA – HE

- szerv felismerése
- urethra
- mirigyek
- simaizom

No. 78. TESTIS – HE

- szerv felismerése
- tubuli seminiferi contorti – spermatogonium, spermatocita, spermatida,
- Leydig -sejt (hormon)

12. hét

**No. 22 CORTEX CEREBRI – KRESILIBOLYA
(AGYKÉREG)**

- szerv felismerése
- szürke és fehérállomány
- primer érző kéreg
- primer motoros kéreg – Betz-sejt – piramis sejtek – stratum pyramidale internum

No. 29 SZEM – HE

- szerv felismerése
- tunica fibrosa bulbi – sclera, cornea
- tunica vasculosa bulbi – iris, corpus ciliare, choroidea
- tunica nervosa bulbi – pars optica retinae – rétegei
- szemcsarnokok
- üvegtest
- lencse
- iridocornealis határ – Schlemm-csatorna – csarnokvíz termelődés-elszívás

14. hét

No. 105 HYPOPHYSIS – Gömöri

- szerv felismerése
- adenohypophysis (hormonok!)
- neurohypophysis (hormonok!)
- neurosecretio

No. 102 PAJZSMIRIGY – HE

- szerv felismerése
- folliculushám
- koloid

No. 32 MELLÉKVESE – HE

- szerv felismerése
- kéreg– zona glomerulosa, zona fasciculata, zona reticularis (hormonok!)
- velő – chromaffinsejtek (hormon!)
- zsírszövet – capsula adiposa renalis

No. 85. PLACENTA – HE

- szerv felismerése
- magzati oldal az erekkel
- bolyhok – benne magzati erek és vér
- intervillousus tér- benne anyai vér