

Tárgytematika / Course Description**Anatómiai ismeretek II.**

ESNB_EGTM106

Tárgyfelelős neve /**Teacher's name:** dr. Nagy Ádám**Félév / Semester:** 2021/22/2**Beszámolási forma /****Assesment:** Vizsga**Tárgy heti óraszám /****Teaching hours(week):** 2/1/0**Tárgy féléves óraszám /****Teaching hours(sem.):** 0/0/0**OKTATÁS CÉLJA / AIM OF THE COURSE**

A tantárgy célja, hogy a hallgatók megismerkedjenek az emberi idegrendszer, szülészeti és nőgyógyászati anatómiai képletek felépítésével és működésével. Ezen kívül megalapozásra kerülnek a prenatális anatómiai ismeretek, valamint a gyermek fejlődését kísérő anatómiai változásokkal is foglalkozunk. Hallgatóink a védőnői munkavégzéshez elengedhetetlen anatómiai ismeretek megszerzésével felkészültek a napi rutin munkavégzésre. Az anatómiai ismeretek II. tantárgy elméleti és gyakorlati óráinak célja, hogy az előzőekben megtanult ismereteket, valamint a szülészeti-nőgyógyászati és gyermekgyógyászati anatómiai ismereteket készségszinten is elsajátítsák a hallgatók.

TANTÁRGY TARTALMA / DESCRIPTION

- 1) Hét – Az agy felépítése és az idegrendszer (agyidegek, szinapszisok, beidegzések típusai, agy- és gerincvelő).
- 2) Hét – A perifériás idegrendszer és a működése. Az érzékszervek felépítése.
- 3) Hét – A neuroendokrin rendszer (szervek, mirigyek, hormonok, kapcsolat az egyéb szervekkel).
- 4) Hét – Nemiszervek (női és férfi elsődleges és másodlagos nemi szervek és működésük).
- 5) Hét – A női medence anatómiai felépítése (csontok, izmok, idegek)
- 6) Hét – A női nemi ciklus és zavarai anatómiai nézőpontból.
- 7) Hét – A magzati fejlődés szakaszai az anyaméhben, anatómiai változások az anya testében a kilenc hónap várandósság alatt.
- 8) Hét – Genetikai alapok és a leggyakoribb genetikai rendellenességek.
- 9) Hét – Az újszülött gyermek anatómiai sajátosságai.
- 10) Hét – A kisgyermekkor anatómiai változások.
- 11) Hét – A serdülőkori anatómiai változások.
- 12) Hét – Gyermekbetegségek (fertőző és nem fertőző) anatómiai vonatkozásai.
- 13) Hét – Ismétlés és gyakorlás.
- 14) Hét – Online boncolás megtekintése, gyakorlás, ismétlés.

SZÁMONKÉRÉSI ÉS ÉRTÉKELÉSI RENDSZERE / ASSESSMENT'S METHOD

A számonkérés szóbeli vizsga során történik.

A vizsga során mindegyik hét anyaga egy-egy tételként jelenik meg. Ezek közül a hallgatók egyet maguk választhatnak meg, a másikat véletlenszerűen választjuk ki. 10 perc felkészülési idő után a hallgatók beszámolnak a tételekről. Ha

mindkét tétel eléri az elégséges minősítést, úgy a két tétel átlaga alapján meghatározott érdemjegy kerül rögzítésre.

A gyakorlati órák látogatása kötelező az aláírás megszerzéséhez, ezért ezekhez jelenléti ívet vezet az oktató. Három hiányzás engedélyezett, amelyekből minimum kettőt igazolással (pl. orvosi, tömegközlekedési, stb.) kell igazolni!

KÖTELEZŐ IRODALOM / OBLIGATORY MATERIAL

KÖTELEZŐ IRODALOM:

Oláh András, Stróbájer-Rácz Tímea, Radnai Balázs: Anatómia-Élettan-Kórélettan, Medicina Könyvkiadó, Bp., 2015.

Elektronikus elérhetősége: <http://tamop.etk.pte.hu/elettan/#testimonials>

Papp Zoltán (szerk.): A szülészet-nőgyógyászat tankönyve, Semmelweis Kiadó 2017.

AJÁNLOTT IRODALOM:

Papp Zoltán (szerk.): A várandósgondozás kézikönyve, Medicina Kiadó, 2016.