

Tárgytematika / Course Description

Gyakorlati élettan

ALTSTB1641

Tárgyfelelős neve /

Teacher's name: dr. Mészáros Zsófia

Félév / Semester: 2016/17/1

Beszámolási forma /

Assesment: Folyamatos számonkérés

Tárgy heti óraszám /

Teaching hours(week): 0/0/0

Tárgy féléves óraszám /

Teaching hours(sem.): 8/0/0

OKTATÁS CÉLJA / AIM OF THE COURSE

A tantárgy általános célja és specifikus célkitűzései

A hallgatók a tantárgy segítségével megismerhetik az emberi szervrendszerek működését, valamint a szabályozás által a szervrendszerek között létrejövő összefüggéseket. Célunk, hogy megismerjék az idegrendszert, endokrin rendszert, az izomrendszert, a vér általános tulajdonságait és szerepét, a szív és vérkeringés rendszer működését, szabályozását, a légzőrendszer működését valamint az emésztés és anyagcsere folyamatok működését, a táplálkozás minőségi és mennyiségi kérdéseit.

TANTÁRGY TARTALMA / DESCRIPTION

A tantárgy tartalma

1. Sejtmembrán és az ingerületi folyamat
2. A vér és a belső környezet
3. A szív és a keringés élettana
4. A légzés élettana
5. A veseműködés, a belső környezet állandósága
6. A tápanyagok sorsa a szervezetben
7. A neuroendokrin rendszer élettana
8. Az alapvető idegrendszeri folyamatok és az izomműködés élettana
9. A központi idegrendszer élettana
10. Az alkat és az alkati típusok

SZÁMONKÉRÉSI ÉS ÉRTÉKELÉSI RENDSZERE / ASSESSMENT'S METHOD

Tantárgyi követelmény

Az órákon való részvétel kötelező az érvényben lévő Tanulmányi és vizsgaszabályzat szerint, írásbeli dolgozat sikeres

KÖTELEZŐ IRODALOM / OBLIGATORY MATERIAL

Kötelező ill. ajánlott jegyzetek, irodalomjegyzéke

Dr. Osváth Péter (2015): Sportélettan, sportegészségtan ISBN: 978-963-06.8484-2

Mándi Barnabás (2010): Anatómia - élettan Egészségügyi szakiskolai tankönyv, 9. kiadás, Medicina Könyvkiadó Zrt., Budapest

Bálint P. (szerk.) (1981): Orvosi élettan I-II. Medicina, Budapest.

Brencsán J. (1993): Orvosi szótár. Akadémiai Kiadó. Budapest.

Frenkl R. (szerk.) (1984): Sportorvostan. Sport, Budapest.

Frenkl Róbert (1995): Sportélettan. Magyar Testnevelési Egyetem, Budapest.

Jákó P. (szerk.) (2003): A sportorvoslás alapjai. Országos Sportegészségügyi Intézet, Budapest.

Mészáros J. (Szerk.) (1990): A gyermeksport biológiai alapjai. Sport, Budapest.