|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Tantárgy neve: ANATÓMIA 2.** | **Kódja: LBT\_TN100K2** | **Kreditszáma: 2** |
| A tanóra típusa[[1]](#footnote-1): előadás és száma: **2** |
| A számonkérés módja (koll./gyj./egyéb[[2]](#footnote-2)): kollokvium |
| A tantárgy tantervi helye (hányadik félév): **2**. |
| Előtanulmányi feltételek *(ha vannak)*:**LBT\_TE725G2** |
| **Tantárgyleírás**: az elsajátítandó ismeretanyag és a kialakítandó kompetenciák tömör, ugyanakkor informáló leírása |
| Az emberi test általános anatómia viszonyainak megismerése, különös tekintettel a sportmozgások alapját képező mozgató és a keringési szervrendszer ismeretével. Az élettani, sportélettani tanulmányok megalapozása. Az anatómiai alapfogalmak és a szervek, szervrendszerek funkcionális ismerete.Témakörök: A központi és környéki idegrendszer anatómiája. A hormonális szabályozás anatómiai alapjai. A keringési rendszer anatómiája. A légzőrendszer anatómiája. Az emésztőrendszer anatómiája. A húgyivarszervek anatómiája. |
| A **3-5** legfontosabb *kötelező,* illetve *ajánlott* **irodalom** (jegyzet, tankönyv) felsorolása biblio­gráfiai adatokkal (szerző, cím, kiadás adatai, oldalak, ISBN) |
| 1. Miltényi Márta: A sportmozgások anatómiai alapjai I.; Medicina Könyvkiadó Rt., Bp. 1993.
2. Miltényi Márta: A sportmozgások anatómiai alapjai II.; Sport Kiadó, Bp. 1988.
3. Donáth Tibor: Anatómia atlasz; Medicina Könyvkiadó Rt., Bp. 1995.
 |
| **Tantárgy felelőse** (*név, beosztás, tud. fokozat*)**:** **Dr. Lente István - orvos** |
| **Tantárgy oktatásába bevont oktató(k),** ha vannak(*név, beosztás, tud. fokozat*)**:**Dr. Tóth Csaba PhD - orvos |

1. **Ftv. 147. §** *tanóra:* a tantervben meghatározott tanulmányi követelmények teljesítéséhez oktató személyes közreműködését igénylő foglalkozás (előadás, szeminárium, gyakorlat, konzultáció) [↑](#footnote-ref-1)
2. pl. évközi beszámoló [↑](#footnote-ref-2)