

A 2013/2014 tanévre beérkezett TDK pályamunkák bírálatának összegzése

#	Név	Évf./csop.	Pályamunka címe	Átlag	Helyezés
1.	Radics Bence	V. oh	EGÉSZSÉGES ÚJSZÜLÖTTEK LÉGZŐRENDSZERÉNEK MECHANIKÁJA: IDŐBELI VÁLTOZÁSOK KÖVETÉSE	29,5	I.
2.	Varga Ákos	VI. oh	AZ ALVARADO-SCORE ÉS A HAGYOMÁNYOS KLINIKAI DÖNTÉS ÖSSZEHASONLÍTÁSA AZ AKUT APPENDICITIS DIAGNÓZISÁBAN - PROSPEKTÍV, RANDOMIZÁLT, VIZSGÁLAT	29	I.
3.	Lázár Péter	VI. oh	SZÖVETI MARKEREK MAPPING ANALÍZISE METASZTATIZÁLÓ MELANOMÁBAN	28,5	I.
4.	Szél Edit	VI. oh	POLILOK HATÁSA IRRITATÍV KONTAKT DERMATITISZBEN	28,5	I.
5.	Kis László	V. oh	ISZKÉMIÁS PREKONDÍCIONÁLÁSSAL KIVÁLTOTT KARDIOPROTEKCIÓ KRÓNIKUS VESEELÉGTLENSÉGBEN	27,5	I.
6.	Mayer Zoltán	VI. oh	EGY ÚJ, KCNE1 GÉN MÓDOSÍTÁSÁN ALAPULÓ NYÚL PROARITMIA MODELL	27,5	I.
7.	Barta Nóra	VI. oh.	KORAI PROKALCITONIN (PCT) KINETIKA ÉS ADEKVÁT ANTIBIOTIKUM TERÁPIA SZEPSZISBEN	27	I.
8.	Papp Henriett	TTIK MSc I. évf.	REPOLARIZÁCIÓS REZERV SZŰKÍTÉSEN ALAPULÓ ÚJ PROARITMIA MODELL IZOLÁLT, LANGENDORFF-PERFUNDÁLT TENGERIMALAC SZÍVBEN. ÉRZÉKENYSÉG VIZSGÁLAT ARITMIÁK KIALAKULÁSÁRA	27	I.
9.	Török Dóra	VI. oh	AMIOTRÓFIÁS LATERÁLIS SZKLERÓZIS	27	I.
10.	Tóth Judit	VI. oh	AZ EMLŐ MR VIZSGÁLAT INDIKÁCIÓI ÉS DIAGNOSZTIKUS PONTOSSÁGA	25,6	I.
11.	Bartha Gábor Serédi Vilmos	VI. oh.	A BAKTÉRIUMOKTÓL FÜGGETLENÜL TERMELŐDŐ METÁN SZEREPE OXIDOREDUKTÍV STRESSZ ÁLLAPOTBAN LÉVŐ HUMÁN SZERVEZETBEN	25,5	I.
12.	Bodnár Dóra	VI. oh	A KRÓNIKUS BISZFOSZFONÁT-KEZELÉS ÁLTAL OKOZOTT ÁLLCSONT-NECROSIS POTENCIÁLIS MIKROKERINGÉSI OKÁNAK VIZSGÁLATA PATKÁNYOKON	25	I.
13.	Makai Zsuzsanna	VI. oh	MOLEKULÁRIS GENETIKAI VIZSGÁLATOK JELENTŐSÉGE MARFAN SZINDRÓMÁBAN	25	I.
14.	Till Zsolt	VI. oh	KRITIKUS ÁLLAPOTÚ BETEGEKSEL FOG-LALKOZÓ EGÉSZSÉGÜGYI SZAKDOLGOZÓK MENTÁLIS HELYZETE A KIÉGÉS TÜKRÉBEN	24,5	II.
15.	Nagy Tünde Szilvia	VI. oh	SZÉRUM KREATININ ÉS IZOMGYENGE SÉG LÉLEGEZTETETT BETEGEKBEN	23,5	II.

16.	Zabagló Máté	VI. oh	L-ALFA GLICERILFOSZFORIL KOLIN (GPC) JÓTÉKONY HATÁSA A MÁJ ISZKÉMIA-REPERFÚZIÓS KÁROSODÁSÁBAN	23	II.
17.	Till Zsolt	VI. oh	AZ IDŐSKORÚAKKAL FOGLALKOZÓ KUTATÁSOK MÓDSZERTANI NEHÉZSÉGEI	22,6	II.
18.	Füredi Andrea	V. oh	ALVEOLUS TOBORZÁS AKUT HIPOXIÁS LÉGZÉSI ELÉGTELENSÉGBEN SZENVEDŐ, SPONTÁN NYOMÁSTÁMOGATOTT ÜZEMMÓDBAN LÉLEGEZTETETT BETEGEKNÉL	22,5	II.
19.	Martonosi Ágnes Rita	VI. oh	A SZENZOROS NEUROGÉN VAZODILATÁCIÓ KÁROSODÁSA PATKÁNY KEMÉNY AGYHÁRTYÁJÁBAN ADRIAMYCIN KEZELÉST KÖVETŐEN	22	II.
20.	Leprán Ádám	VI. oh	ALSÓ VÉGTAGI VISSZÉRBETEGSÉG KOMPLEX KEZELÉSE	21,6	II.
21.	Török Dóra	VI. oh	AZ AMIOTRÓFIÁS LATERÁLIS SZKLERÓZIS GENETIKAI HÁTTERÉNEK VIZSGÁLATA	19,5	III.
22.	Pukoli Dániel Omid Zamani Forooshani	VI. oh MED IV.	VÉRLEMEZKÉK SZEREPE A SCLEROSIS MULTIPLEX KORAI FÁZISÁNAK PATHOMECHANIZMUSÁBAN	18,3	III.