



SZEGEDI TUDOMÁNYEGYETEM
ÁLTALÁNOS ORVOSTUDOMÁNYI KAR
TUDOMÁNYOS DIÁKKÖRI TANÁCS

6720 Szeged, Korányi fasor 9.

Titkárság: tdk.aok@med.u-szeged.hu

Tel: +36 62 54-5792

Honlap: <http://www.med.u-szeged.hu/tdkinfo>



A 2023/2024. évi TDK Pályamunkák eredményei

Név	Évf.	Témavezető	Pályamunka címe	Átlag	Díj
Bereczki Kristóf	VI.	Dr. Zádori János Dr. Németh Gábor	Az endometrium vastagság hatása az in vitro fertilizáció sikerességére	27	I.
Csicsely Stefánia	VI.	Dr. Maléth József Jóhart Boldizsár	In vitro fibrózis modell létrehozása potenciális gyógyszercélpontok azonosítására	27,5	I.
Kovács Ákos	VI.	Dr. Boros Imre Miklós Dr. Vedelek Balázs	TERT promóter mutáció detekciós módszer kifejlesztése és tesztelése	28	I.
Laurinyecz Petra	VI.	Dr. Párdutz Árpád Dr. Spekker Eleonóra	A dura mater krónikus kémiai ingerlésének hatása a trigeminális szenzitizációra patkányban	25,5	I.
Somogyi Anett	VI.	Dr. Sántha Péter Dr. Jancsó Gábor	Kután és izom primer afferensek eltérő szerepe az idegsérülést követő gerincvelői mikrogliazis és neuropathiás fájdalom kialakulásában	28	I.
Szaszák Gergely	VI.	Dr. Vámos Máté	A biventriculáris ingerlés arányának hatása kardiális reszinkronizációs terápiában részesülő betegek klinikai kimenetelére	26	I.
Szili Annamária	VI.	Dr. Annus Ádám	Összefüggés spontán nyaki artéria disszekció és zajló infektio között	27	I.
Zaid Hammad	VI.	Dr. Fodor Gergely Somogyi Petra	Pulmonary consequences of global and focal cerebral ischemia in rats	26,5	I.
Földi Emese	VI.	Dr. Molnár Tamás Dr. Farkas Klaudia	A PanMayo endoszkópos pontrendszer hosszútávú betegségkimenetelt előrejelző erejének vizsgálata colitis ulcerosás betegekben	24,5	II.
Janotka Dóra Mária	VI.	Dr. Pancsa Tamás Dr. Kuthi Levente	Az uterus fumarát-hidratáz-deficiens leiomyomáinak epidemiológiai, morfológiai és immunhisztokémiai elemzése	21	II.
Krajczár Kíra Seron	III.	Dr. Pikó Bettina Dr. Kiss Hedvig	Viselkedési addikciók epidemiológiai és pszichológiai vizsgálata fiatalok körében	24,5	II.

Laurinyecz Bálint	VI.	Dr. Csabafi Krisztina Dr. Ibos Katalin	A közepesen súlyos krónikus vesebetegség szorongást idéző elő patkánymodellben: az urémiás toxinok, a HPA tengely és a triptofán metabolizmus szerepe	23,5	II.
Szabó András Dániel	VI.	Dr. Paulik Edit	A szegedi orvostanhallgatók életmódjának jellemzői – keresztmetszeti vizsgálat	21	II.
Szabó Norina	VI.	Tóthné Dr. Rosta Judit Mária	A meningealis és trigeminalis rendszer calcitonin gén-rokon peptid (CGRP) tartalmának vizsgálata subarachnoidealis vérzéses modellben	20	II.
Zahorán Zoltán Tamás	VI.	Dr. Paulik Edit Dr. Zsíros Viktória	A COVID-19-pandémia alatti önkéntes munkavégzés hatásának vizsgálata orvostanhallgatók körében	24,5	II.
Batta Orsolya	III.	Dr. Pikó Bettina	A testkép megítélése különböző generációkban – kvalitatív orvosi antropológiai elemzés	18	III.
Ferenczi Ádám	V.	Dr. Cserni Gábor	Invazív emlőrák szövettani grade-jének változása hengerbiopsziás és sebészi mintákban előzetesen nem kezelt, illetve neoadjuváns kemoterápiás kezelésen átesett betegekben	27,5	I.
Kun Orsolya Antónia	V.	Dr. Pikó Bettina	Sport, edzés, testedzésfüggőség összefüggése az evészavarokkal és a perfekcionizmussal	21,5	II.
Balázs Klára Livia	V.	Dr. Pikó Bettina Müller Vanessa	Fókuszban a felnőttkori ADHD: összefüggés a szorongással, a perfekcionizmussal, az iskolai előmenetellel és a társas kapcsolatokkal	25,5	I
Gulácsi Levente Frigyes	V.	Dr. Rutai Attila Dr. Poles Marietta Zita	A szepszis progressziója során alkalmazott inhalációs metánterápia szervi- és mitokondriális hatásainak vizsgálata	27,5	I
Mersad Akbarzadeh	V.	Dr. Sejbén Anita Dr. Pancsa Tamás	Evaluation of morphological patterns and immunohistochemical profile of well-differentiated and dedifferentiated	23	II
Németh Kristóf	Biológus Msc I.	Dr. Lantos Tamás Dr. Nyári Tibor	A gyermekkori daganatos halálozások alakulása Magyarországon az ezredforduló óta – a COVID-19 pandémia első két évével bezárólag	30	I



SZEGEDI TUDOMÁNYEGYETEM
ÁLTALÁNOS ORVOSTUDOMÁNYI KAR
TUDOMÁNYOS DIÁKKÖRI TANÁCS

6720 Szeged, Korányi fasor 9.

Titkárság: tdk.aok@med.u-szeged.hu

Tel: +36 62 54-5792

Honlap: <http://www.med.u-szeged.hu/tdkinfo>



Urfi Zsanett	Biológus Msc II.	Dr. Nyári Tibor Dr. Lantos Tamás	A külső halálozások alakulása Magyarországon a 15 év alatti populációban 2000 és 2021 között	26,5	I
Juhász Boglárka Ágnes	V.	Dr. Kósa Magdolna	A B12-vitaminhiány kimutatásának optimalizálása az újszülöttkori anyagcsere szűrés során	24	II
Páli Emese Kincső	V.	Dr. Veszeka Szilvia (külső) Dr. Mészáros Mária (külső) Dr. Farkas Eszter (belső)	Dopaminnal kapcsolt, kettősen célzott polipeptid nanohordozók tesztelése a vér-agy gát sejttenyésztéses modelljén	28	I