

Önéletrajz

Személyi adatok	
Név	Dr. Körtési Tamás
Születési év	1991.
Beosztás	főiskolai docens

Tanulmányok	
2016 - 2020	PhD-hallgató, SZTE SZAOK, Klinikai Orvostudományok Doktori Iskola, Kísérletes és klinikai idegtudomány alprogram Doktori cím summa cum laude eredménnyel
2014 - 2016	Biológus MSc, SZTE TTIK, Idegtudomány és humánbiológia szakirány
2009 - 2013	Biológia BSc, SZTE TTIK, Sejt-és molekuláris biológia szakirány
2005 - 2009	Kocsis Pál Mezőgazdasági és Környezetvédelmi Szakgimnázium és Szakközépiskola
1997 - 2005	Petőfi Sándor Gyakorló Általános Iskola

Munkahelyek	
2020. szeptembertől - jelenleg is	főiskolai docens, SZTE ETSZK Alkalmazott Orvostudományi Szakcsoport
2020. júniustól - jelenleg is	tudományos munkatárs, ELKH-SZTE Idegtudományi Kutatócsoport
2017. november - 2018. augusztus	laboratóriumi asszisztens, ügyeleti ellátás SZTE SZAOK, Neurológiai Klinika, Liquordiagnosztikai Laboratórium
2016. szeptember - 2020. augusztus	PhD-hallgató, SZTE SZAOK, Neurológiai Klinika, Fejfájás Kutatócsoport

Tudományos szakterület
<ul style="list-style-type: none">- primer fejfájás betegségek pathomechanizmusának vizsgálata és állatkísérletes modellezése- új gyógyszerjelölt molekulák azonosítása- biomarker kutatás- kvantitatív mérési módszerek: western blot, radioimmunoassay (RIA), enzyme linked immunosorbent assay (ELISA), polymerase chain reaction (PCR) különböző módoszatai, immunhisztokémia

Nyelvtudás	
Angol	alapfokú nyelvvizsga PhD hallgatók számára (SZTE)
Német	középfok, komplex

Oktatott kurzusok
Anatómia-Élettan I. Előadás és Gyakorlat Anatómia-Élettan II. Előadás és Gyakorlat Genetika előadás Tudományos tehetséggyondozás

Egyéb oktatói, gyakorlati tevékenység
Témavezetés: <ul style="list-style-type: none"> - SZTE ETSZK, gyógytornász-, dentálhigiénikus-, ápoló-, védőnő szakirányon lévő TDK hallgatók - SZTE SZAOK, Neurológiai Klinika, orvosi-, és biológia szakirányon lévő TDK hallgatók

Külföldi kutatóutak és konferencia részvételek	
2018 17th Biennial Migraine Trust International Symposium	Prezentáció és poszterelőadás címe: Kynurenines: New targets in migraine
2018 Congresso Della Sezione Regionale SISC NORD-OVEST, Torino	Prezentáció címe: Two frontlines against migraine: PACAP and Kynurenine system
2015 9th World Congress on Controversies in Neurology (CONy)	Poszterelőadások címei: Role of kynurenine system in the PACAP related trigemino-vascular activation Peripheral trigeminal stimulation-induced microglial activation in the second-order neurons in the rat
2013 The 11th International Symposium on VIP, PACAP and Related Peptides	Poszterelőadás címe: The relationship of PACAP and kynurenic acid in the activated trigemino-vascular system Prezentáció címe: Alterations in PACAP-38-like immunoreactivity in the plasma during ictal and interictal periods of migraine patients

Szervezeti tagságok, tisztségek	
2013-tól jelenleg is	Magyar Fejfájás Társaság

Ösztöndíjak, kitüntetések	
2022 - 2023	Új Nemzeti Kiválósági Program, Felsőoktatási Doktorvárományosi és Posztdoktori Kutatói Ösztöndíj
2019 - 2020	Új Nemzeti Kiválósági Program, Felsőoktatási Doktori Hallgatói, Doktorjelölti Kutatói Ösztöndíj
2016.	Kiemelt tanulmányi ösztöndíj
2016.	Szeged Megyei Jogú Város Ösztöndíj

2022. 11. 29.