

Kórélettani Intézet**Választható TDK témák**

Témavezető	Cím
Dr. Szakács Júlia	A neuropeptidek magatartási hatásainak vizsgálata
Dr. habil. Jászberényi Miklós	Az Alzheimer betegség kórélettana
	Neuropeptid mediátorok szerepe a hangulati, érzelmi és megismerési folyamatok szabályozásában
	A neuropeptidek szerepe a hipotalamusz-hipofízis-mellékvesekéreg rendszer szabályozásában
Dr. habil. Bagosi Zsolt	A CRF és az urokortinok hatásai a szorongásra és a depresszióra
	A CRF és az urokortinok hatásai a szociabilitásra és a szociális újdonság iránti preferenciára
	A binge drinking hatásai a szorongásra és a depresszióra
	A binge drinking hatásai a szociabilitásra és a szociális újdonság iránti preferenciára
Dr. habil. Csabafi Krisztina	Neuropeptidek hatása a nocicepcióra, valamint morfin analgéziára és toleranciára
	Kisspeptin hatása amyloid-béta neurotoxicitásra
Dr. habil. Csabafi Krisztina Dr. Ibos Katalin	Neuropeptidek szerepe a szorongásban, ill. az anxietás fenotípus kialakulásában.
Dr. habil. Sárközy Márta	Az urémiás kardiomiopátia molekuláris mechanizmusainak és lehetséges terápiás célpontjainak a kísérletes vizsgálata Kemoterápiás szerek indukálta krónikus kardiotoxicitás mechanizmusainak és lehetséges terápiás célpontjainak a kísérletes vizsgálata A sugárterápia krónikus mellékhatásaként létrejött szívelégtelenség mechanizmusainak és lehetséges terápiás célpontjainak a kísérletes vizsgálata
Prof. Dr. habil. Rakonczay Zoltán Dr. Kiss Lóránd	Az experimentális akut pancreatitis patomechanizmusa, terápiás vizsgálatok
Koncz István	Aritmiák