

TDK Témák Dermatológiai és Allergológiai Klinika 2018/2019 tanév
Kurzuskód: AOK-TDK101-DERMA
(két féléves kurzus)

Dermatológiai és Allergológiai Klinika	
Tudományos Diákköri felelős:	Dr. Groma Gergely
Telefon:	+36 62 546 402
E-mail:	groma.gergely(at)med.u-szeged.hu
Az Intézet honlapja:	http://www.dermall.hu

Választható TDK témák (2018/2019)	
Témavezető:	Cím:
Dr. Szabó Kornélia tudományos főmunkatárs	Gén expressziós és genomikai vizsgálatok lehetőségei a dermatológiai kutatásban
Dr. Bata Zsuzsanna egyetemi tanár, az MTA doktora Dr. Altmayer Anita klinikai főorvos	Immunmediált bőrbetegségek Immune mediated skin diseases
Dr. Bata Zsuzsanna egyetemi tanár, az MTA doktora	A hámszövet in vitro modellezése In vitro models of the skinases
Dr. Oláh Judit egyetemi tanár, az MTA doktora Dr. Varga Erika egyetemi adjunktus Dr. Németh István Balázs egyetemi adjunktus Dr. Baltás Eszter egyetemi docens	Dermato-onkológia Dermatooncology
Dr. Baltás Eszter egyetemi docens	A melanoma malignum klinikai és szövettani típusainak előfordulása és jellemzése Characterization of the different clinical and histological subtypes of melanoma

Dr. Szolnoky Győző egyetemi adjunktus	Végtagi nyirokkeringési zavarok és szövődményeik The study of limb lymphatic circulation abnormalities and their complications
Dr. Lakatos Lóránt tudományos főmunkatárs (BAYGEN)	RNS biológia RNS Biology
Dr. Erős Gábor egyetemi adjunktus	A transzdermális gyógyszerpenetráció in vivo vizsgálata In vivo monitoring of transdermal drug penetration
	Poliolok gyulladáscsökkentő és barrierjavító hatása a bőrben Anti-inflammatory and anti-irritant properties of polyols in the skin
	A ryanodine receptorok szerepe a diabeteses mellitus talaján kialakuló sebek The role of ryanodine receptors in the healing of diabetic wounds
Dr. Csoma Zsanett egyetemi adjunktus	Újszülöttkori bőrbetegségek
	Anyagcsere betegségek bőrtünetei
	Acne vulgaris prevalenciája és súlyossága gyermekbőrgyógyászati beteganyagokban
	Atópiás ekcéma prevalenciája
	Csecsemőkori haemangiómák, vascularis tumorok
Dr. Kis Erika egyetemi adjunktus	Elektroporáció és elektrochemoterápia Electroporation and electrochemotherapy
Dr. Kovács Réka klinikai szakorvos	Hidradenitis suppurativa / acne inversa: klinikai jellemzők, kezelési lehetőségek Hidradenitis suppurativa / Acne inversa: clinical characteristics, therapeutic modalities.
Dr. Bende Balázs egyetemi tanársegéd	Bőrgyógyászati-onkológiai műtétek és utánkötésük Dermato oncological surgery, operations and their follow up
Dr. Manczinger Máté egyetemi tanársegéd	Az adaptív immunfelismerés bioinformatikai vizsgálata Investigation of the adaptive immune recognition with computational methods