

Klinikai immunológia és allergológia (I.) tanfolyam 2019.02.25 - 2019.03.07

2019-02-25	09:00:00	Prof. Dr. Poór Gyula, Prof. Dr. Kiss Emese	Bevezetés-Megnyitó
	09:15:00	Prof. Dr. Falus András	Az immunrendszer genetikai szabályozása
	10:00:00	Dr. Németh Péter	Az immunrendszer ontogenezise, sejtjei, differenciálódási antéagének, immunszervek
	11:15:00	Prof. Dr. Berki Tímea	Citokinek, citokin -receptorok
2019-02-26	09:00:00	Prof. Dr. Erdei Anna	A veleszületett és az adaptív immunválasz áteintése
	11:00:00	Prof. Dr. Bajtay Zsuzsanna	Komplementrendszer, opszonizáció, és az adaptív immunválasz beindítása
	12:00:00	Prof. Dr. Bajtay Zsuzsanna	Antigén, antigénfeldolgozás, fagociták
	13:00:00	Dr. Varga Lilian	Immunkomplex és komplement függő túlélékenységi folyamatok
2019-02-27	08:00:00	Prof. Dr. Buzás Edit	Antigén felismerési receptorok (antitestek és T sejt receptor) és keletkezésük molekuláris háttere
	10:00:00	Prof. Dr. Buzás Edit	A T sejtek ontogenezise, aktivációja és típusai
	12:00:00	Prof. Dr. Uher Ferenc	A B sejtek érése, aktivációja, az immunglobulin osztályok kialakulása
2019-02-28	09:00:00	Prof. Dr. Bácsi Attila	Az immunválasz szabályozása
	11:00:00	Prof. Dr. Bácsi Attila	Infekciós immunitás (extracelluláris patogének)
	12:00:00	Prof. Dr. Bácsi Attila	Infekciós immunitás (intracelluláris patogének)
	13:00:00	Prof. Dr. Müller Veronika	Immunpatológia 2: Az allergia molekuláris etiopatogenezise
2019-03-04	09:00:00	Dr. Kriván Gergely	Elsődleges és másodlagos immunihiányok
	11:00:00	Prof. Dr. Falusi András	Epigenetikai tényezők jelentősége az immunológiában
	12:00:00	Dr. Szekeres-Barthó Júlia	Reprodukciós immunológia
	13:00:00	Dr. Rajczy Katalin	A hisztokompatibilitási rendszer sejtbiológiája és genetikája
2019-03-05	08:00:00	Prof. Dr. Tóth Miklós	A neuroendokrin-és az immunrendszer kapcsolata
	09:00:00	Prof. Dr. Petrányi Győző	Transzplantációs immunológia és tolerancia
	10:00:00	Prof. Dr. Poór Gyula	Immunpatológia I: Inflammaszóma, autoinflammatorikus szindrómák immunológiai alapjai
	11:00:00	Prof. Dr. Timár József	Tumorimmunológia
	12:00:00	Dr. Szekanez Zoltán	Adhéziós molekulák, angiogenezis
	13:00:00	Dr. Vereckei Edit	Az immunfarmakológia alapjai és immuntoxicológia
2019-03-06	09:00:00	Prof. Dr. Benczúr Miklós	Az NK sejtek működése
	10:00:00	Prof. Dr. Timár László	A vakcináció immunológiai alapjai
	11:30:00	Prof. Dr. Timár László	Infekciós immunitás (vakcináció)
	12:00:00	Prof. Dr. Poór Gyula	Az ORFI-ban vezetői értekezlet
2019-03-07	09:00:00	Prof. Dr. Prohaszka Zoltán	Immunpatológia 3: Az autoimmunitás kialakulásának mechanizmusai
	12:00:00	Prof. Dr. Mócsai Attila	Sejten belüli jelátviteli folyamatok és jelentőségük
	13:00:00	Prof. Dr. Poór Gyula, Prof. Dr. Kiss Emese	Tesztvizsga