

## Klinikai Immunológia és Allergológia I. (elméleti alapok)

2012. szeptember 17-27. szakvizsga előkészítő, PhD és rezidens tanfolyam

Helye: Semmelweis Egyetem, Kútvölgyi Klinikai Tömb, Családorvosi Tanszék előadóterme

Semmelweis Egyetem ÁOK Immunológiai Szakmai Grémium elnök: Prof. Dr. Gergely Péter

Tanfolyamszervező: Prof. Dr. Prohászka Zoltán

<b>2012.09.17</b>	<b>HÉTFŐ</b>	
10.00-10.15	Bevezetés	Dr. Prohászka Zoltán
10.15-11.45	Az immunrendszer ontogenezise, sejtjei, differenciálódási antigének és az immunszervek	Dr. Németh Péter
	<b>ebédszünet</b>	
12.15-13.45	Citokinek, citokin-receptorok	Dr. Berki Tímea
<b>2012.09.18</b>	<b>KEDD</b>	
08.00-09.30	A veleszületett és az adaptív immunválasz áttekintése	Dr. Erdei Anna
09.45 -11.15	A fagociták szerepe és működésük	Dr. Erdei Anna
11.30-12.15	A komplementrendszer felépítése, működése és szabályozása	Dr. Varga Lilian
	<b>ebédszünet</b>	
13.00-13.45	Adhéziós molekulák, angiogenezis	Dr. Szekanecz Zoltán
<b>2012.09.19</b>	<b>SZERDA</b>	
08.00-09.30	Antigén felismerő receptorok (antitestek és T sejt receptor) és keletkezésük molekuláris háttere	Dr. Buzás Edit
09.45 -11.15	A T sejtek ontogenezise, aktivációja és típusai	Dr. Buzás Edit
11.30- 12.15	A hisztokompatibilitási rendszer sejtbiológiája és genetikája	Dr. Rajczy Katalin
	<b>ebédszünet</b>	
13.00- 14.30	A B sejtek érése, aktivációja, az immunglobulin osztályok kialakulása	Dr. Uher Ferenc
<b>2012.09.20</b>	<b>CSÜTÖRTÖK</b>	
09.00-10.30	Antigén, antigénfeldolgozás és antigénbemutatás	Dr. Rajnavölgyi Éva
10.45- 11.30	Infekciós immunitás (extracelluláris patogének)	Dr. Rajnavölgyi Éva
11.45-12.30	Infekciós immunitás (intracelluláris patogének)	Dr. Rajnavölgyi Éva

<b>2012.09.24</b>	<b>HÉTFŐ</b>	
11.00-11.45	Az NK sejtek működése	Dr.Benczúr Miklós
	<b>ebédszünet</b>	
12.15-13.00	Másodlagos immunhiányok	Dr.Prohászka Zoltán
13.15-14.00	Infekciós immunitás (vakcináció)	Dr. Tímár László
<b>2012.09.25</b>	<b>KEDD</b>	
08.00-09.30	Elsődleges immunhiányok	Dr. Dérfalvi Beáta
10.00-10.45	Immunkomplex és komplement függő túlérzékenységi folyamatok	Dr. Varga Lilian
11.00-11.45	Transzplantációs immunológia és tolerancia	Dr.Petrányi Győző
<b>2012.09.26</b>	<b>SZERDA</b>	
09.00-09.45	Tumorimmunológia	Dr Prohászka Zoltán
10.00-10.45	Az immunfarmakológia alapjai és az immuntoxikológia	Dr.Gergely Péter
11.00-11.45	Reprodukciós immunológia	Dr.Szekeres Júlia
12.00-12.45	A neuroendokrin- és az immunrendszer kapcsolata	Dr.Balázs Csaba
<b>2012.09.27</b>	<b>CSÜTÖRTÖK</b>	
08.00- 08.45	Az immunválasz szabályozása.	Dr.Buzás Edit
09.00-10.30	Immungenomika	Dr.Falus András
10.45-12.15	Az autoimmunitás definíciója	Dr. Szegedi Gyula
	Konzultáció	Dr.Prohászka Zoltán
	A tanfolyam bezárása	Dr.Prohászka Zoltán

***A kurzus klinikummal foglalkozó folytatására 2013. február 25-március 8 között kerül sor***  
*Az előadások helye: Semmelweis Egyetem, Kútvölgyi Klinikai Tömb, Családorvosi Tanszék tanterme*

A tanfolyammal kapcsolatos **felvilágosítás: Dr Prohászka Zoltán,**  
 Semmelweis Egyetem, III. Sz. Belgyógyászati Klinika, Kutatólaboratórium  
 Tel.: (1)-3551122/7379 vagy 06-20-8250962 FAX: (1)-2129351  
 e-mail: [prohoz@kut.sote.hu](mailto:prohoz@kut.sote.hu)

Tanterem megközelítése: Kórház főbejáratán át 2. emeletre felmenni, majd csapóajtó után balra fordulva a kereszt-folyosóig elmenni az átjárón keresztül.