

# Biokémia összevont szeminárium II.

AOK-K1632, FOG-KV111

Kötelezően választható kurzus

II. éves orvos és fogorvos hallgatók számára

<b>meghirdetési ritmus:</b>	2015-16 tanév második félévében, hetente 2 órában
<b>kurzustípus:</b>	előadás
<b>kredit:</b>	2
<b>vizsga:</b>	beszámoló (írásbeli vizsga) (5 fokozatú jegy)
<b>kurzusvezető:</b>	Prof. Dr. Dux László
<b>kurzusszervező:</b>	Dr. Csonka Csaba – tanulmányi felelős
<b>követelmény:</b>	Az előadások látogatása kötelező.
<b>kurzus helye:</b>	Nagyoktatási épület előadóterem
<b>ideje:</b>	csütörtök 12-14

szorgalmi időszak kezdete: 2016.02.01

hét	dátum	nap	idő	előadás témája	előadó
1	2016.02.04	csütörtök	12-14	Általános eligazítás	Csonka, Cs.
2	2016.02.11	csütörtök	12-14	Vér biokémiája (a véralvadás befolyásolásának biokémiai háttere)	Keller-Pintér, A.
3	2016.02.18	csütörtök	12-14	Vér biokémiája (ionmeghatározás és vérgázanalízis elméleti alapjai)	Görbe, A.
4	2016.02.25	csütörtök	12-14	Örökletes anyagcserebetegségek	Keresztes, M.
5	2016.03.03	csütörtök	12-14	Kardiovaszkuláris betegségek rizikófaktorainak patobiokémiai háttere	Csonka, Cs.
6	2016.03.10	csütörtök	12-14	Stabil izotópokkal vezérelt dinamikus anyagcsere tipizálási módszerek; onkogének, onkometabolitok, onkoizotópok és sejttranszformáció.	Boros G. László vendégelőadó
7	2016.03.17	csütörtök	12-14	Kötőszövet patobiokémiai vonatkozásai. Adhézions receptorok biokémiája és patobiokémiája.	Keresztes, M.
8	2016.03.24	csütörtök	12-14	Molekuláris biológiai diagnosztika.	Gáspár, R.
9	2016.03.31	csütörtök	12-14	SZÜNET	
10	2016.04.07	csütörtök	12-14	Máj patobiokémiája és kapcsolódó diagnosztikus lehetőségek.	Görbe, A.
11	2016.04.14	csütörtök	12-14	Jelátvitel	Keller-Pintér, A.
12	2016.04.21	csütörtök	12-14	Táplálkozás biokémiája	Keresztes, M.
13	2016.04.28	csütörtök	12-14	Diabetes mellitus biokémiai háttere és diagnosztikája.	Görbe, A.
14	2016.05.05	csütörtök	12-14	Urémia, metabolikus betegségek biokémiája.	Sárközy, M.
15	2016.05.12	csütörtök	12-14	Vizsga	Csonka, Cs.