

**NEM TUD SZEMÉLYESEN RÉSZTVENNI A RENDEZVÉNYEN, VISZONT A ÉRDEKLI TÉMA?
A ROCHE (MAGYARORSZÁG) KFT. LEHETŐSÉGET BIZTOSÍT ARRRA, HOGY ONLINE MEGTEKINTSE A
RENDEZVÉNYT!**

**EHHEZ NEM KELL MÁST TENNIE CSAK REGISZTRÁLNI KELL AZ ALÁBBI LINKRE KATTINTVA
<http://www.eduweb.hu/webcast/>**

**MAJD A RENDEZVÉNY IDŐPONTJÁBAN MEGTEKINTHETI A KÍVÁNT ELŐADÁSOKAT!
AZ ÉLŐ KÖZVETÍTÉS LINKJÉT A REGISZTRÁCIÓT KÖVETŐEN E-MAILBEN KAPJA MEG.**

**FIGYELEM!!! ONLINE FELÜLETEN TÖRTÉNŐ REGISZTRÁCIÓ ESETÉN NEM NYÍLIK LEHETŐSÉG
PONTSZERZÉSRE!!!**

MEGHÍVÓ

MOLEKULÁRIS DIAGNOSZTIKA A KLINIKAI GYAKORLATBAN

PTE ÁOK Laboratóriumi Medicina Intézet Molekuláris Diagnosztikai Oktató Laboratóriuma
Fejér Megyei Szent György Egyetemi Oktató Kórház, Székesfehérvár

és

PTE ÁOK Laboratóriumi Medicina Intézet, Pécs
szervezésében

Időpont: 2014. november 15. 09.00 – 15.30

Helyszín: Székesfehérvár, Hiemer Ház, Bálterem (Bejárat: Oskola u. 2-4.)

PROGRAM

09.00 Megnyitó: Dr. Csernavölgyi István főigazgató (FM Szent György Egyetemi Oktató Kórház)
Prof. Dr. Miseta Attila dékán, intézetigazgató (PTE ÁOK)

09.10–10.40

Üléselnökök: Prof. Dr. Kovács L. Gábor, Prof. Dr. Falus András

1. Prof. Dr. Falus András akadémikus (Semmelweis Egyetem):

Új trendek az orvosi diagnosztikában, perspektívák és realitás a posztgenomika korában.

2. Prof. Dr. Kovács L. Gábor akadémikus (Pécsi Tudományegyetem):

A klinikai laboratóriumok szerepe a személyre szabott orvoslásban.

3. Prof. Dr. Vásárhelyi Barna D.Sc. (Semmelweis Egyetem):

Molekuláris biológiai diagnosztika: miből és hogyan?

Diskusszió (15 perc)

10.55-11.15 Kávészünet

11.15-12.45

Üléselnökök: Prof. emeritus Dr. Oláh Éva, Prof. Dr. Miseta Attila

4. Dr. Kiss András Ph.D., Prof. Dr. Schaff Zsuzsanna akadémikus (Semmelweis Egyetem):

Molekuláris patológiai módszerek a daganatok diagnosztikájában

5. Prof. emeritus Dr. Oláh Éva D.Sc. (Debreceni Egyetem):

Molekuláris citogenetika helye a ritka betegségek diagnosztikájában.

6. Prof. Dr. Miseta Attila D.Sc. (Pécsi Tudományegyetem):

A lítium hatás lehetséges molekuláris magyarázatai: az élesztőtől az emberig.

Diskusszió (15 perc)

13.00-13.30 Büfébéd

13.30-15.00

Üléselnökök: **Dr. Bereczky Zsuzsanna, Prof. Dr. Vásárhelyi Barna**

7. Dr. Bereczky Zsuzsanna Ph.D. (Debreceni Egyetem):

Molekuláris genetikai vizsgálatok szerepe a thrombosis hajlam megítélés szempontjából.

8. Dr. Takács Mária Ph.D. (Országos Epidemiológiai Központ, Budapest):

Légúti kórokozók molekuláris diagnosztikája.

9. Dr. Gervain Judit Ph.D. (FM Szent György Egyetemi Oktató Kórház, Székesfehérvár):

A krónikus vírushepatitisek terápiáját meghatározó molekuláris diagnosztika.

Diskusszió (15 perc)

15.15-15.30 *Tesztírás*

Tudományos Bizottság:

Prof. Dr. Kovács L. Gábor
az MTA rendes tagja,
egyetemi tanár,
a PTE Szentágotthai János Kutatóközpont elnöke

Prof. Dr. Miseta Attila, Ph.D., D.Sc.
egyetemi tanár, dékán
a PTE ÁOK Laboratóriumi Medicina Intézet igazgatója

Dr. Gervain Judit Ph.D.,
címetes egyetemi docens,
a PTE ÁOK Laboratóriumi Medicina Intézet
Molekuláris Diagnosztikai Oktató Laboratórium (Székesfehérvár) főorvosa

- Regisztráció: 2014. november 15-ig a <http://www.eduweb.hu/webcast/> honlapon

A rendezvény támogatója:

