

RAPORT DE ACTIVITATE AL SECTIEI DE MEDICINA FUNDAMENTALA, ASM PENTRU ANUL 2012

Activitatile Sectiei de Medicina Fundamentalala, ASM in 2012:

- 1. Sectia de Medicina Fundamentalala a primit sarcina de a organiza Simpozionul omagial George Emil Palade – laureat al premiului Nobel** care a avut loc pe 9 noiembrie 2012 la Institutul de Biologie si Patologie Celulara, precedand Adunarea Generala ASM. Doamna Acad. Maya Simionescu, membru al Academiei Romane si membru titular al ASM, Sectia de Medicina Fundamentalala, a prezidat alaturi de Prof. Irinel Popescu, presedinte ASM, sesiunea omagiala. Comunicarile stiintifice au fost sustinute de membri ai Sectiei de Medicina Fundamentalala (Prof. Gheorghe Benga, Prof. Mihail Coculescu), de membri ai Sectiei de Chirurgie (Prof. Al. Ciurea) si de cercetatori din IBPC (Dr. Ileana Manduteanu). Anexam afisul si programul simpozionului omagial.
- 2. Cativa membrii corepspondenti ai ASM au fost votati de Adunarea Generala din 9 noiembrie 2012 pentru a deveni membri titlari, intre care cei doi vicepresedinti ai sectiei noastre, Conf. Dr. Mihai Eugen Hinescu si Conf. Dr. Leon Zagrean.**

3 Sesiunile stiintifice ale Sectiei de Medicina Fundamentalala ASM

- **Vineri 12 octombrie 2012, ora 12:00, sedinta trimestriala,** la Institutul National de Endocrinologie "C. I. Parhon", sala de curs, cu urmatorul program:
 - **Rolul adipocitelor/adipocitokinelor in hipertensiune**
Acad. Doina Popov, Institutul de Biologie si Patologie Celulara "N. Simionescu", Bucuresti
 - Dezvoltarea infrastructurii de cercetare a Institutului de Biochimie în vederea cresterii competitivitatii in domeniul proteomicii biomedicale
Dr. Biochim. Stefana Petrescu, Institutul de Biochimie, Bucuresti
 - Contributii privind detectarea precoce a feocromocitonului la adult, cu evidențierea potentialului malign utilizand markeri biomoleculari neinvazivi
Conf. Dr. Corin Badiu, Dr. Biochim. Ana Maria Stefanescu, Institutul National de Endocrinologie "C. I. Parhon", Bucuresti
- **Vineri, 18 Mai, 2012, ora 12:00, sedinta trimestriala,** la Institutul National de Endocrinologie "C. I. Parhon", sala de curs, cu urmatorul program:

- Fenomenul stimularii extrasistolice in identificarea viabilitatii miocardice si a rezervei diastolice. Proiect CNCSIS - IDEI 587/2008

Prof. dr. Ioan Tiberiu Nanea, Clinica de Cardiologie, "Th. Burghese", Bucuresti

- Deficiența GnRH: Elucidarea controlului neuroendocrin al reprodusorii umane

Dr. Olga Ianas, Institutul National de Endocrinologie "C. I. Parhon", Bucuresti

Dr. Diana Paun, Institutul National de Endocrinologie "C. I. Parhon", Bucuresti

- Evaluarea efectelor produse de droguri si de sistemele de droguri nanostructurate asupra agregării de placete și eritrocite pentru individualizarea tratamentului antiagregant

Prof. dr. Constantin Mircioiu, Facultatea de Farmacie, UMF Carol Davila, Bucuresti

• **Vineri, 3 Februarie 2012, ora 12:00, sedinta trimestriala,**

la Institutul National de Endocrinologie "C. I. Parhon", sala de curs, cu urmatorul program:

- Genetic and Environmental factors of insulin resistance syndrome in immigrant Mediterranean populations. Proiect FP7 MEDIGENE

Prof. dr. Florin Grigorescu, INSERM, Montpellier, France

Prof. dr. Mihail Coculescu, Institutul National de Endocrinologie "C. I. Parhon", Bucuresti

- Era Net - Neuron: program suport FP6

Prof. dr. Leon Zagrean, Catedra de Fiziologie, UMF Bucuresti

3. Alte activitati:

• **Prof. Dr. Mihail Coculescu**, Presedintele Sectiei de Medicina Fundamentală, ASM a fost invitat sa sustina urmatoarele conferinte la al IV-lea Curs International de Endocrinologie, Diabet si Boli Metabolice organizat de Asociatia Columbiană de Endocrinologie, Cartagena, Columbia, 19 – 22 iulie 2012:

"Stresul - mecanisme si expresie"

"Hiperaldosteronismul primar – problema de sanatate publica"

Manifestarea a intrunit 1400 participant. Prof. Mihail Coculescu a primit diploma de "Invitat de onoare" al orasului Cartagena