



instytut biologii doświadczalnej
im. M. Nenckiego PAN



SERDECZNIE ZAPRASZAMY
na

II. SPOTKANIA BIOGERONTOLOGICZNE W NENCKIM, 14 Maja 2007

Cel Spotkania: przedstawienie wybranych zagadnień z zakresu biogerontologii szerokiemu gronu zainteresowanych oraz konsolidacja środowiska polskich naukowców zainteresowanych badaniami procesu starzenia

Organizatorzy Spotkania: Instytut Biologii Doświadczalnej, im.M.Nenckiego, PAN oraz Towarzystwo Warszawskie Naukowe

Miejsce Spotkania: Warszawa, Sala Marii Curie-Skłodowskiej, Pałac Staszica, ul. Nowy Świat 72

PROGRAM

09.50-10.00 Powitanie, Ewa Sikora, Instytut Nenckiego

I. SESJA Teorie i Procesy Starzenia

10.00-10.30 „Ewolucyjne teorie starzenia”, Grzegorz Bartosz, Uniwersytet Łódzki/Uniwersytet Rzeszowski

10.30-11.00 „Genetyka procesu starzenia i długowieczności”, Ewa Sikora, Instytut Nenckiego

11.00-11.30 „Medycyna przeciwstarzeniowa” Barbara Gryglewska, Collegium Medium Uniwersytet Jagielloński

11.30- 12.00 **kawa, herbata**

12.00-13.30 doniesienia ustne różne

13.30-14.00 **Lunch sponsorowany**

II. SESJA Starzenie Komórkowe

14.00- 14.30 „Starzenie się limfocytów”, Jacek Witkowski, Akademia Medyczna w Gdańsku

14.30-15.00 „Starzenie się fibroblastów i komórek nabłonkowych” Krzysztof Książek, Uniwersytet Medyczny w Poznaniu

15.00-15.30 „Rola starzenia komórkowego w kancerogenezie i terapii przeciwnowotworowej” Grażyna Mosieniak, Instytut Nenckiego

15.30-16.30 Doniesienia różne

16.30- Zakończenie, Ewa Sikora

Doniesienia tylko w formie ustnej (10 min) obejmujące zagadnienia z obszaru biogerontologii bardzo mile widziane. Uprzejmie proszę o nadsyłanie zgłoszeń i ewentualnych abstraktów (1 strona maszynopisu) do dnia 1 maja 2007 na adres e.sikora@nencki.gov.pl.

Zapraszam na stronę internetową www.biogerontologia.pl