
Z życia nauki i z życia Towarzystwa : Wyzwania XXI wieku - Opieka zdrowotna i kształcenie medyczne (Warszawa, 30 IX 2008)

Rocznik Towarzystwa Naukowego Warszawskiego 71, 39-40

2008

Artykuł został zdigitalizowany i opracowany do udostępnienia w internecie przez Muzeum Historii Polski w ramach prac podejmowanych na rzecz zapewnienia otwartego, powszechnego i trwałego dostępu do polskiego dorobku naukowego i kulturalnego. Artykuł jest umieszczony w kolekcji cyfrowej bazhum.muzhp.pl, gromadzącej zawartość polskich czasopism humanistycznych i społecznych oraz w kolekcji mazowieckich czasopism regionalnych mazowsze.hist.pl.

Tekst jest udostępniony do wykorzystania w ramach dozwolonego użytku.

- Grażyna Mosieniak (Nencki Institute of Experimental Biology, Warsaw, Poland) „Tumor cells escape DNA damage–induced senescence”
- Jan Konrad Siwicki (Maria Skłodowska–Curie Memorial Cancer Center and Institute of Oncology, Warsaw, Poland) „Spontaneously immortalized human T cell lines as a model for studies on the development of lymphomas”

Session 3: Varia

- Cezary Szary (Postgraduate Medical Centre, Warsaw, Poland) „Neuroimaging in dementia”
- Daniel Remondini (University of Bologna, Bologna, Italy) „Complexity in human T cell aging: a systems biology approach to life–span gene expression data”

Closing lecture and general discussion:

- Suresh Rattan (Danish Centre for Molecular Gerontology, Aarhus, Denmark) „Ageing intervention, prevention and therapy”.

WYZWANIA XXI WIEKU — OPIEKA ZDROWOTNA I KSZTAŁCENIE MEDYCZNE (Warszawa, 30 IX 2008)

30 września 2008 r. w Pałacu Staszica w Sali Lustrzanej odbyła się konferencja zorganizowana przez Wydział V Nauk Lekarskich TNW i Federację Polskich Towarzystw Medycznych na temat opieki zdrowotnej i kształcenia medycznego w XXI wieku. Była to pierwsza impreza naukowa z zaplanowanych cyklicznych konferencji nt. „Wyzwania XXI wieku”, których pomysł zrodził się w Wydziale V. Konferencje te mają na celu popularyzację ważnych tematów dotyczących ochrony zdrowia.

Przewodniczącym Komitetu Naukowego był Jerzy Majkowski, za sprawy organizacyjne zaś odpowiadał sekretarz Wydziału prof. Jerzy Walecki.

Konferencję otworzył ze słowem wprowadzającym prof. Jerzy Majkowski.

Program:

- Prof. Andrzej Wojtczak (Warszawa) „Główne systemy opieki zdrowotnej w świecie”
- Prof. Jerzy Majkowski (Warszawa) „Koncepcje opieki zdrowotnej w Europie. Konwergencja i dywergencja”
- Prof. Wojciech Drygas (Łódź) „Wyzwania demograficzne i epidemiologiczne XXI w.”
- Prof. Bolesław Samoliński (Warszawa) „Nowoczesne metody realizacji badań epidemiologicznych jako podstawa planowania polityki zdrowotnej — na przykładzie projektu ECAP (Epidemiologia Chorób Alergicznych w Polsce)”
- Prof. Piotr Małkowski (Warszawa) „Nowe oblicze uniwersytetów medycznych odzwierciedleniem realizacji nowych kierunków kształcenia medycznego”.

W konferencji wzięło udział 7 osób. Obok wymienionych także prof. Jan Doroszewski.

Niezwykle ważny był wykład dziekana prof. Piotra Małkowskiego, w którym autor przedstawił nowoczesną formę kształcenia w uniwersytetach medycznych i zmiany koncepcyjne, które dokonywały się w ostatnich latach.

Prof. Jerzy Walecki przedstawił możliwości telemedycyny także w aspekcie edukacyjnym, co ma istotny wpływ na sprawność procesów nauczania.

W spotkaniu wzięło udział ponad 50 osób, zarówno członków Wydziału V Nauk Lekarskich TNW oraz FPTM, jak i słuchaczy niezrzeszonych. Wszystkie wykłady spotkały się z żywą reakcją słuchaczy i dały asumpt do merytorycznych dyskusji. Podkreślono aktualność tematów, zwłaszcza z obszaru rozwiązań opieki zdrowotnej w Europie, a także wyzwań demograficznych i epidemiologicznych.

Cykliczna Konferencja Naukowa to ważne wydarzenie i dokonanie Wydziału V TNW. Rozpoczęcie cyklu konferencji naukowych o takiej tematyce wpisuje się w zadania Towarzystwa, tzn. popularyzację ważnych tematów z obszaru ochrony zdrowia.