

Konferencja: profesor dr Czesław Gerwel (1909 – 1974) jako człowiek i naukowiec

W 30 rocznicę śmierci Profesora dr Czesława Gerwela zorganizowano Konferencję Naukową, która odbyła się w dniu 1 października 2004 roku pod patronatem Jego Magnificencji Rektora Akademii Medycznej im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu. Organizatorami Konferencji była Akademia Medyczna w Poznaniu, Oddział Poznański Polskiego Towarzystwa Parazytologicznego (przewodnicząca – prof. dr hab. Anna C. Majewska), Komitet Parazytologii PAN (przewodnicząca – prof. dr hab. Katarzyna Niewiadomska), Komisja Medycyny Doświadczalnej Poznańskiego Towarzystwa Przyjaciół Nauk (prezes – prof. zw. dr hab. Janusz Paluszak), Wielkopolski Oddział Towarzystwa Nauk Weterynaryjnych (przewodniczący – dr Lech Gogolewski).

Przewodniczącą Komitetu Organizacyjnego była prof. dr hab. Anna C. Majewska – kierownik Katedry Biologii Ogólnej i Parazytologii Lekarskiej AM w Poznaniu. Konferencja odbyła się w Sali Posiedzeń Poznańskiego Towarzystwa Przyjaciół Nauk przy ul. Seweryna Mielżyńskiego 27/29.

Otwarcia Konferencji dokonała prof. dr hab. Anna C. Majewska i prof. hab. med. Andrzej Obrębowski – prorektor ds. Klinicznych i Kształcenia Podyplomowego AM. W ciepłych słowach naszkicowali sylwetkę prof. Czesława Gerwela i cel obecnej Konferencji.

Program Konferencji obejmował dwie Sesje:

Sesja I, której przewodniczyli prof. dr hab. Kata-

ryzna Niewiadomska, prof. dr hab. Andrzej Obrębowski i prof. dr hab. Krystyna Boczoń, poświęcona była osobie Profesora dr Czesława Gerwela. Wygłoszono 2 referaty wspomnieniowe

- Prof. Czesław Gerwel jako uczonego i organizatora parazytologii lekarskiej (prof. Roman Meissner)
- Prof. Czesław Gerwel w mojej pamięci (Prof. Wanda Kocięcka).

Wypowiadali się także uczniowie Profesora i zaproszeni goście.

W sesji II, której przewodniczyli prof. dr hab. Wanda Kocięcka, prof. dr hab. Janusz Paluszak i dr Lech Gogolewski, wygłoszono 3 referaty, wskazujące na zachowanie ciągłości i dalsze rozwijanie problemów badawczych zapoczątkowanych w okresie działalności profesora Gerwela:

- Biochemia *Trichinella spiralis* i układ pasożyt-żywiiciel we włośnicy – problemy ciągle aktualne (prof. Krystyna Boczoń)
- Pełzaki z rodzaju *Acanthamoeba* jako pośrednie i bezpośrednie źródło zagrożenia zdrowia i życia człowieka (prof. Edward Hadaś, dr Monika Derda, mgr Anna Sulek)
- Zwierzęce rezerwuary mikrosporydiozy ludzi w Polsce (mgr. Anna Słodkiewicz-Kowalska, prof. Tadeusz K. Graczyk, prof. Anna C. Majewska).

Sesja zakończyła się dyskusją nad wygłoszonymi referatami.

Wanda Kocięcka