

Z życia naukowego

X Międzynarodowe Sympozjum Jena 2009 „PREVENTION”; Weimar, 19–21 marca 2009

X International Jena Symposium on Tick-borne Diseases (formerly IPS) „PREVENTION”; Weimar, 19–21 March 2009

W dniach 19–21 marca 2009 r., w Weimarze (Niemcy), odbyło się X międzynarodowe sympozjum, którego głównym przesłaniem było zapobieganie rozprzestrzenianiu się chorób człowieka przenoszonych przez wektory, głównie przez kleszcze. W tym jubileuszowym sympozjum wzięło udział 300 naukowców z 30 krajów, głównie z Europy i USA. Bardzo interesujący program naukowy sympozjum przygotowany przez komitet naukowy w składzie: Jochen Süß, Olaf Kahl, Peter Kimmig, Christine Klaus, Wolfram Dorn, Rainer Oehme, Ute Mackenstedt, Gabriele Restle, obejmował 5 referatów plenarnych ściśle nawiązujących do przesłania sympozjum „PREVENTION”, 48 krótkich referatów wygłoszonych w 8 sesjach dotyczących epidemiologii i ekologii, kliniki, patologii, profilaktyki, szczepień ochronnych i leczenia chorób odkleszczowych występujących w Europie, m.in. babeszjozy, kleszczowego zapalenia opon mózgowych i mózgu (TBE), boreliozy z Lyme, anaplazmozy i innych ricketzjoz przenoszonych przez kleszcze. Przedstawiono również 112 plakatów, z czego wyniki 37 były dyskutowane w bardzo interesująco przeprowadzonych dwóch sesjach plakatowych.

Z Polski w sympozjum brało udział 9 naukowców, reprezentujących następujące ośrodki naukowe: Klinikę Chorób Zakaźnych i Neuroinfekcji Akademii Medycznej w Białymstoku, Katedrę Medycyny Tropikalnej i Parazytologii Akademii Me-

dycznej w Gdańsku, Państwowy Zakład Higieny w Warszawie, Zakład Morfologii Zwierząt Uniwersytetu Poznańskiego, Zakład Genetyki Uniwersytetu Szczecińskiego i Zakład Parazytologii Uniwersytetu Warszawskiego. Uczestnicy sympozjum z Polski przedstawili 5 doniesień i 10 plakatów. Całość materiałów z tego sympozjum będzie opublikowana w pierwszym numerze nowego czasopisma „Ticks and Tick-borne Diseases” (TTBD), które będzie wydawane przez Elsevier (www.elsevier.de/ttbdis).

W sympozjum brali udział głównie młodzi naukowcy i doktoranci, reprezentując bardzo wysoki poziom naukowy i ogromne zaangażowanie w dyskusji nad prezentowanymi wynikami. Na szczególną uwagę zasługuje niezwykle sprawna organizacja i wyjątkowa gościnność gospodarzy sympozjum, którzy dziękując wszystkim uczestnikom spotkania za owocne obrady, interesujące i inspirujące prezentacje oraz bardzo obiecujące wyniki badań, gorąco zaprosili wszystkich zainteresowanych do udziału w następnym Sympozjum (Jena XI), które planowane jest w 2011 roku i odbędzie się również w marcu, w pięknym o tej porze roku Weimarze.

*Edward Siński
Zakład Parazytologii, Instytut Zoologii,
Wydział Biologii, Uniwersytet Warszawski*