

VI Dni Higieny – Krynica-Zdrój 2010

Porozmawiajmy o higienie



fot. Archiwum Ecolab

Nadchodzi sezon grypy i przeziębień... Jak powstrzymać rozprzestrzenianie się chorób? Czy w tym sezonie również musimy się obawiać pandemii grypy wywołanej wirusem H1N1? Czy w polskich szpitalach jesteśmy dostatecznie chronieni przed zakażeniami? – to pytania, na które próbują odpowiedzieć sobie epidemiolodzy i lekarze z całego świata, ale to również problem, który dotyczy bezpośrednio każdego z nas.

W Krynicy-Zdroju od czwartku 23 września do soboty 25 września gościło ponad 250 specjalistów z dziedziny zakażeń (epidemiologów, farmaceutów, lekarzy i pielęgniarek epidemiologicznych) z Polski i Europy (m.in. Litwy, Łotwy, Estonii, Ukrainy, Belgii i Niemiec) – wszyscy przybyli na VI Dni Higieny organizowane przez firmę Ecolab, światowego lidera w produkcji środków dezynfekcyjnych dla służby zdrowia. Spotkanie odbyło się w stulecie śmierci Roberta Kocha – odkrywcy prątków gruźlicy.

– Nie zdajemy sobie sprawy, że z powodu zakażeń szpitalnych umiera w naszym kraju więcej osób, niż ginie w wypadkach drogowych – mówił Jacek Pękacki, dyrektor generalny Ecolab. – Dlatego tak ważne są spotkania, na których specjaliści z całego kraju mają szansę wymienić się doświadczeniami w walce z zakażeniami. Tegoroczne Dni Higieny to szóste wydarzenie poświęcone tej tematyce, pierwsze zorganizowaliśmy 10 lat temu, od tamtej pory spotykamy się regularnie, co dwa lata.

W Krynicy-Zdroju zaprezentowano stworzone przez Narodowy Instytut Leków oprogramowanie do rejestracji i analizy zakażeń EPICOM, które dzięki wsparciu firmy Ecolab otrzymają polskie szpitale. – Monitorowanie zakażeń pozwala ustalić m.in. ich źródła, częstość występowania i skuteczność walki z nimi – mówi Andrzej Karaskiewicz, dyrektor naukowy Ecolab. – Takie programy były już stosowane w służbie zdrowia. EPICOM to kolejny krok w walce z zakażeniami szpitalnymi – podkreśla. – Będzie działał podobnie jak internetowe portale społecznościowe. Zarejestrowane w nim placówki medyczne będą miały swoje profile. Zamieszczane dane dotyczące zakażeń będą dostępne dla wszystkich użytkowników – wyjaśniał dr med. Paweł Grzesiowski, jeden z pomysłodawców programu. – Rozumujemy, że będą to tzw. dane wrażliwe, jednak odpowiednie procedury zapewnią, że nie wydadzą się one poza tę bazę. Wierzymy, że tylko dzieląc się doświadczeniami w walce z zakażeniami, jesteśmy w stanie z nimi wygrać – dodał. Na razie projekt jest w fazie testów, wszystko wskazuje na to, że wystartuje w drugiej połowie 2011 r.