

## Plan posiedzeń naukowych Warszawskiego Oddziału Polskiego Towarzystwa Mikrobiologów na rok akademicki 2014/2015

Data/godzina	Prelegent	Tytuł wykładu
02.10.2014 godz. 13.00	<p>dr n. farm. Agnieszka Laudy – Zakład Mikrobiologii Farmaceutycznej, Warszawski Uniwersytet Medyczny</p> <p>dr n. biol. Elżbieta Literacka - Zakład Epidemiologii i Mikrobiologii Klinicznej, Krajowy Ośrodek Referencyjny ds. Lekowrażliwości Drobnoustrojów, Narodowy Instytut Leków, Warszawa</p> <p>mgr Anna Semkowicz-Chmielewska, Pracownia Mikrobiologii, SPDSK ul. Marszałkowska 24, Warszawa</p>	<p>Cykl wykładów: „<b>Oporność bakterii na karbapenemy i cefalosporyny</b>”:</p> <p>Modyfikacja wrażliwości szczepów pałeczek Gram-ujemnych ESBL(+) na cefalosporyny III i IV generacji przez systemy pomp MDR.</p> <p>Carba NP - nowy test umożliwiający szybkie wykrywanie karbapenemaz</p> <p>Prezentacja testu Carba NP</p>
04.12.2014 godz. 13.00	<p>dr n. med. Monika Wanke - Samodzielny Publiczny Dziecięcy Szpital Kliniczny, ul. Działdowska 1, Warszawa</p> <p>dr hab. Katarzyna Dzierżanowska-Fangrat, Zakład Mikrobiologii i Immunologii Klinicznej; Dział Kontroli Zakażeń Szpitalnych; IPCZD, Warszawa</p>	<p>Cykl wykładów: „<b>Antybiotykoterapia zakażeń</b>”:</p> <p>Rola amoksycyliny z kwasem klawulanowym i aminopenicylin w leczeniu zakażeń</p> <p>Czynniki wpływające na skuteczność antybiotykoterapii zakażeń</p>
05.02.2015 godz. 14.00	dr Magdalena Kowalczyk – Instytut Biochemii i Biofizyki, Polska Akademia Nauk, ul. Pawińskiego 5a, Warszawa	Identyfikacja molekularnych czynników odpowiedzialnych za adhezję bakterii <i>Lactococcus</i> do błony śluzowej przewodu pokarmowego
05.03.2015 godz. 14.00	Dr Tadeusz Jakubowski - Zakład Chorób Zakaźnych, Wydział Medycyny Weterynaryjnej, Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego	Zoonozy i ich zwalczanie
09.04.2015 godz. 13.00	<p>mgr Karolina Bosacka, dr Elżbieta Stefaniuk - Centralny Ośrodek Badań Jakości w Diagnostyce Mikrobiologicznej, Narodowy Instytut Leków</p> <p>mgr Szymon Kierat, dr Edyta Podsiadły - Zakład Diagnostyki Laboratoryjnej i Immunologii Klinicznej, SPDSK, ul. Marszałkowska 24, Warszawa</p>	<p>Cykl wykładów: „<b>Walidacja w diagnostyce mikrobiologicznej</b>”:</p> <p>Jakościowe i ilościowe metody medycznej diagnostyki mikrobiologicznej – parametry walidacyjne</p> <p>Walidacja technik molekularnych wykorzystywanych w mikrobiologii na przykładzie metody real-time PCR</p>
11.06.2015 14.00	Dr hab. Agnieszka Markowska-Zagrajek, mgr Marcin Równicki, dr Joanna Trylska - Centrum Nowych Technologii, Uniwersytet Warszawski	Hamowanie wzrostu bakterii przez peptydowe kwasy nukleinowe

Wszystkie posiedzenia naukowe Warszawskiego Oddziału Polskiego Towarzystwa Mikrobiologów odbywają się w Auli Narodowego Instytutu Zdrowia Publicznego – Państwowego Zakładu Higieny, ul. Chocimska 24, Warszawa.