

# Diagności laboratoryjni w Juracie

VIII Konferencja Naukowo-Szkoleniowa *Pomorsko-Mazurskie Spotkania z Diagnostyką Laboratoryjną* odbyła się w dniach 19-20 kwietnia 2018 r. w Juracie. Organizatorem spotkania były oddziały terenowe gdański, słupski oraz olsztyński Polskiego Towarzystwa Diagnostyki Laboratoryjnej. Twórcą programu naukowego Konferencji była dr hab. Agnieszka Jankowska-Kulawy z Zakładu Medycyny Laboratoryjnej Gdańskiego Uniwersytetu Medycznego.

W spotkaniu uczestniczyło 140 diagnostów. Swoją ofertę przedstawiło kilkanaście firm medycznych z całej Polski zajmujących się diagnostyką laboratoryjną. Bogaty program naukowy Konferencji obejmował najbardziej aktualne zagadnienia i nowości w zakresie diagnostyki koagulologicznej, chorób serca oraz chorób cywilizacyjnych. Jak co roku, Konferencję rozpoczął prof. Andrzej Szutowicz. Inauguracyjny wykład dotyczył szybkiej diagnostyki w miejscu opieki nad pacjentem (POCT). Spojrzenie diagnosty i hematologa na najczęstsze problemy w badaniach hemostazy przedstawiła doc. dr Anna Raszeja-Specht z Zakładu Medycyny Laboratoryjnej oraz dr Andrzej Mital z Kliniki Hematologii i Transplantologii Gdańskiego Uniwersytetu Medycznego. Mini sesja hematologiczna zgromadziła zarówno diagnostów, jak i lekarzy praktyków. Wykłady dotyczące najczęstszych problemów związanych z diagnostyką niedokrwistości oraz przewlekłych zespołów mieloproliferacyjnych wygłosili prof. Bogdan Mazur z Katedry i Zakładu Mikrobiologii i Immunologii Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach oraz dr hab.

Krzysztof Lewandowski z Zakładu Terapii Monitorowanej i Farmakogenetyki Katedry Analityki Klinicznej Gdańskiego Uniwersytetu Medycznego. Nie zabrakło tematów, które stanowią wzywanie dla diagnostyki laboratoryjnej. Można było wysłuchać wykładu dotyczącego zespołu antyfosfolipidowego dr Katarzyny Fischer z Pomorskiego Uniwersytetu Medycznego w Szczecinie, a o niepewności w medycynie laboratoryjnej opowiedział prof. Bogdan Solnica z Collegium Medicum Uniwersytetu Jagiellońskiego w Krakowie. Goście z Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego – dr hab. Grażyna Sygitowicz oraz prof. Dariusz Sitkiewicz przedstawili swoje doświadczenia związane z określeniem ryzyka chorób sercowo-naczyniowych oraz kontrowersjami dotyczącymi witaminy D i ryzyka kardio-metabolicznego. Ponadto prof. Sitkiewicz, prezentując wykład dotyczący molekularnych mechanizmów funkcjonowania zegara biologicznego, przybliżył uczestnikom spotkania postaci zdobywców nagrody Nobla 2017 w dziedzinie medycyny i fizjologii.

Organizowana corocznie Konferencja jest formą integracji środowiska diagnostów laboratoryjnych. Zaproszeni wykładowcy są znanymi i cenionymi specjalistami w dziedzinie laboratoryjnej diagnostyki medycznej, biochemii i chemii klinicznej. Przedstawienie nowości i najbardziej aktualnych problemów diagnostycznych pozwala na podniesienie kwalifikacji zawodowych uczestników Konferencji, jak również jest sposobem na zdobycie punktów edukacyjnych. ■

