

## XIII KONFERENCJA POLSKIEGO TOWARZYSTWA MEDYCyny I TECHNIKI HIPERBARYCZNEJ

Sopot 18 – 20 GRUDNIA 2011

Po dwóch latach przerwy, Konferencja naszego Towarzystwa ponownie odbyła się w Sopocie. Trzynaste już spotkanie Członków PTMiTH połączone było tym razem z uroczystością 50-tej rocznicy działania Zakładu Medycyny Morskiej i Hiperbarycznej Wojskowego Instytutu Medycznego (dawniej Katedry i Zakładu Medycyny Morskiej i Tropikalnej Wojskowej Akademii Medycznej). Stąd dłuższe, bo trzydniowe obrady Konferencji.

Konferencję, tradycyjnie już, otworzył przedstawiciel Dowództwa Marynarki Wojennej wiceadmirał **Ryszard Demczuk**.



W czasie inauguracji Prezes PTMiTH dr inż. **Adam Olejnik** wręczył nagrody i wyróżnienia przyznawane corocznie przez Towarzystwo.



W bieżącym roku nagrodę za całokształt 50-cio letniej działalności naukowej w zakresie medycyny nurkowej i hiperbarycznej otrzymał Zakład Medycyny Morskiej i Hiperbarycznej WIM.



Nagrody w imieniu całej instytucji odebrali obecny i poprzedni Kierownicy Zakładu: **profesorowie Romuald Olszański i Kazimierz Dęga**, tę nagrodę wręczył jeden z gości Konferencji, były biskup polowy Wojska Polskiego, obecnie metropolita gdański **arcybiskup Sławoj Leszek Głódź**.

Nagrodę indywidualną za działalność naukową otrzymał **profesor Tadeusz Graczyk** ze Szczecińskiego Uniwersytetu Technologicznego.



Wręczono także przyznaną w 2010 roku nagrodę za działalność naukową **profesorowi Aleksandrowi Sieronowi** ze Śląskiego Uniwersytetu Medycznego. Oprócz nagród Towarzystwa, wręczono też nagrody czasopisma *Polish Hyperbaric Research* (PHR) za działalność publikacyjną w roku 2011. Nagrodę tę otrzymał p. **Grzegorz Gniwkiewicz**.

W 2011 roku Polskie Towarzystwo Medycyny i Techniki Hiperbarycznej w ramach wspierania młodych naukowców uchwaliło przyznawanie stypendium. Patronem stypendium został zmarły niedawno pionier polskiej batynautyki Antoni Dębski, członek – założyciel Towarzystwa. Symboliczny czek pierwszemu stypendyście p. **Przemysławowi Poznańskiemu**, wręczyła wdowa po Patronie stypendium i przewodniczący Kapituły przyznającej stypendium **dr med. Maciej Konarski**.



Wykłady inauguracyjne wygłosili obaj laureaci indywidualnych nagród Towarzystwa. Pan profesor Graczyk na temat „Rurociągi na dnie morskim”, natomiast Pan profesor Sieroń „Efekty lecznicze hiperbarycznej terapii tlenowej u chorych ze stopą cukrzycową – doświadczenia własne.”



„Efekty lecznicze hiperbarycznej terapii tlenowej u chorych ze stopą cukrzycową – doświadczenia własne.”

Po krótkiej przerwie Prezes PTMiTH przekazał głos Kierownikowi Zakładu Medycyny Morskiej i Hiperbarycznej Wojskowego Instytutu Medycznego **profesorowi Romualdowi Olszańskiemu**. Rozpoczęła się sesja jubileuszowa.

Na wstępie **profesor Kazimierz Dęga** w obszernym wystąpieniu omówił genezę powstania i działalność Ośrodka Naukowego, zajmującego się przez 50 lat medycyna morską, nurkową, hiperbaryczną i tropikalną.

Następnie **profesor Romuald Olszański** wręczał zaproszonym gościom; profesorom, kierownikom i przedstawicielom instytucji naukowych współpracujących od wielu lat z Zakładem Medycyny Morskiej i Hiperbarycznej WIM, przełożonym po linii wojskowej, byłym pracownikom Zakładu a także obecnym współpracownikom pamiątkowe medale.



Również goście jubileuszu przekazywali na ręce profesora Olszańskiego pamiątkowe plakiety, listy gratulacyjne i inne dowody uznania dla wieloletniej pracy dla dobra nauki, pacjentów i sił zbrojnych.

Zarówno wręczający, jak i odbierający wyróżnienie starali się choćby w paru słowach opisać przebieg i efekty współpracy.

Po przerwie obiadowej rozpoczęła się sesja referatowa, podczas której w kolejnych referatach pracownicy Zakładu i współpracujący z Zakładem naukowcy z innych ośrodków przedstawiali prowadzone obecnie badania oraz plany badawcze na przyszłość.

Pierwszy dzień Konferencji zakończył się uroczystym bankietem.

W sobotę, 19 listopada rozpoczęły się obrady właściwej XIII Konferencji Naukowej PTMiTH. Przed obiadem odbyły się dwie sesje referatowe. Pierwsza,



poświęcona była w większości medycynie nurkowej i hiperbarycznej, ale znalazły się w niej również ciekawe wystąpienia dotyczące archeologii podwodnej, czy profilaktyki zdrowotnej podczas podróży w tropik. Druga sesja, już typowo techniczna, podobnie jak sesja trzecia, poobiednia, dotyczyła technologii prac podwodnych, bezpieczeństwa nurkowania w różnych rodzajach aparatów nurkowych, czy szkolenia. Również ten dzień zakończono spotkaniem towarzyskim.

Niedziela, trzeci dzień Konferencji rozpoczął się od tematycznej sesji dotyczącej wielokrotnie już poruszanego i nadal bardzo aktualnego problemu, jakim jest zatopiona w morzu Bałtyckim amunicja chemiczna.

Po zakończeniu tej sesji, Prezes Polskiego Towarzystwa Medycyny i Techniki Hiperbarycznej dr inż. Adam Olejnik podziękował wszystkim uczestnikom i organizatorom i zakończył obrady XIII Konferencji. Podczas konferencji wygłoszono 37 referatów merytorycznych.

Już po zakończeniu obrad odbyło się zwyczajne zabranie Członków PTMiTH, a nieco później środowiskowe spotkanie instruktorów Polskiego Związku Płetwonurkowania.