

SPRAWOZDANIE

z działalności
Oddziału Gdańskiego Polskiego Towarzystwa Medycyny Sądowej i Kryminologii
za okres od września 2007 roku do chwili obecnej tj. sierpnia 2010 r.

Zmiany kadrowe:

1. Nizej wymienieni członkowie Gdańskiego PTMSiK zostali specjalistami:
 - dr med. Michał Kaliszan – 22.04.2009 r. – medycyna sądowa
 - mgr Beata Szpiech – 09.12.2009 r. - laboratoryjna toksykologia medyczna
2. Lek. Dorota Pieśniak w dniu 19.02.2009 r. uzyskała stopień doktora nauk medycznych, na podstawie obrony rozprawy doktorskiej: **”Ocena przydatności badania histopatologicznego krwiałków podtwardówkowych do ustalenia czasu ich powstania w praktyce sądowo-lekarskiej”**.
3. Dr med. Tomasz Gos w dniu 04.06.2009 r. uzyskał stopień doktora habilitowanego w dziedzinie nauk medycznych (specjalność: medycyna sądowa) na podstawie rozprawy habilitacyjnej: **„Samobójstwo a depresja w świetle ilościowych badań neurohistologicznych mózgu”** oraz całości dorobku naukowego.
4. Dr hab. n. med. Roman Hauser w dniu 30.06.2008 r. uzyskał tytuł profesora w dziedzinie nauk medycznych.
5. Dnia 11 marca 2010 prof. Zofia Szczerkowska została wybrana na Przewodniczącą Prezydium II Wydziału Nauk Miologicznych i Medycznych Gdańskiego Towarzystwa Naukowego na lata 2010-2013.
6. Do naszego Oddziału dołączyli nowi członkowie:
 - mgr farm. Ewa Tomczak – Pracownia Toksykologii KiZMS GUMed
 - lek. Karol Karnecki – rezydent
 - lek. Monika Kosmowska – rezydent
 - mgr biol. Joanna Biedrzycka – z Pracowni Genetyki Sądowej Laboratorium Kryminalistyki Komendy Wojewódzkiej Policji w Gdańsku.
7. W okresie sprawozdawczym zmarli:
 - dr med. Krzysztof Wiśniewski – specjalista I^o w dziedzinie medycyny sądowej, biegły terenowy z Malborka (zm. 04.08.2007 r.)
 - lek med. Teresa Dziedzic-Witkowska – specjalista II^o w dziedzinie medycyny sądowej, wieloletni, doświadczony pracownik nienaukowy Zakładu (zm. 15.03.2008 r.)

Działalność naukowa

1. W okresie sprawozdawczym Katedra i Zakład Medycyny Sądowej Gdańskiego Uniwersytetu Medycznego zorganizowała dwa sympozja naukowe (w 2007 r. oraz w 2009 r.) poświęcone genetyce sądowej. *Szczegółowe informacje odnośnie tych zagadnień prześle w osobnym piśmie prof. Zofia Szczerkowska.*
2. Praca Komisji Genetyki Sądowej PTMSiK, której przewodniczącą jest prof. Zofia Szczerkowska skupiła się na zagadnieniach:
 - organizacji atestacji laboratoriów genetyki sądowej co dwa lata;
 - działań związanych z organizacją wdrożenia, w tym przygotowaniem programu nowych kierunków specjalizacji z laboratoryjnej diagnostyki sądowej w zakresie genetyki sądowej/toksykologii sądowej.

3. Członkowie gdańskiego Oddziału licznie reprezentowali nasz Zakład w czasie:
 - XIV Naukowego Zjazdu PTMSiK, Szczecin, 27-29.09.2007 r., Pomorska Akademia Medyczna w Szczecinie,
 - XXV Konferencji Toksykologów Sądowych, 7-9.05.2008 r., Przegorzały k. Krakowa,
 - XXVI Konferencji Toksykologów Sądowych, 13-15.05.2009 r., Poznań,
 - XXVII Konferencji Toksykologów Sądowych, 12-14.05.2010 r., Smardzewice.
4. W okresie sprawozdawczym członkowie Oddziału Gdańskiego PTMSiK, pracownicy Katedry i Zakładu Medycyny Sądowej GUMed, zaangażowani są w przygotowania XV Zjazdu Naukowego Polskiego Towarzystwa Medycyny Sądowej i Kryminologii, który odbędzie się w dniach 16-18.09.2010 r. w Gdańsku. Publikacje naukowe z tego zagadnienia są opracowywane.
5. Pracownik Zakładu, dr n. med. Krzysztof Rębała, w 2009 roku został stypendystą Fundacji na rzecz Nauki Polskiej oraz Fundacji „Crescendum Est – Polonia”. W czasie stypendium odbył 9-miesięczny staż naukowy w Instytucie Biologii Ewolucyjnej Uniwersytetu Pompeu Fabry w Barcelonie, gdzie w ramach międzynarodowego Projektu Genograficznego czynnie uczestniczył w Międzynarodowym Projekcie Genograficznym prowadząc badania nad polimorfizmem markerów typu SNP i STR ludzkiego chromosomu Y w wybranych populacjach Europy Środkowej, w tym Polski. Opracowanie uzyskanych wyników, wymagające dużej mocy obliczeniowej są obecnie kontynuowane w Gdańsku w ramach grantu obliczeniowego, przyznanego przez Centrum Informatyczne Trójmiejskiej Akademickiej Sieci Komputerowej TASK.
6. Katedra i Zakład Medycyny Sądowej GUMed współpracuje z licznymi zagranicznymi ośrodkami naukowymi. Kontynuowano wieloletnią współpracę m.in. z Instytutem Kryminalistyki i Ekspertyzy Sądowej Ministerstwa Sprawiedliwości Republiki Białoruś w Mińsku (praca naukowa na temat zróżnicowania haplotypów Y-STR w regionalnych populacjach Białorusi, opublikowana w *Forensic Science International: Genetics*), nawiązano współpracę z Uniwersytetem w Nowym Sadzie (Serbia) i Uniwersytetem w Preszowie (Słowacja). Prace na temat zróżnicowania markerów autosomalnych we wschodniej Słowacji, stosowanych rutynowo w praktyce medyczno-sądowej, opublikowano w *Forensic Science International: Genetics*; kolejna praca dotycząca polimorfizmu chromosomu Y została przyjęta do druku.
7. Podjęto również współpracę z Zakładem Medycyny Sądowej Instytutu Medycznego w Kaliningradzie, kierowanym przez prof. Jurija Morozowa. Współpraca będzie dotyczyła wdrażania do praktyki sądowo-lekarskiej badań neurohistologicznych mózgu w przypadkach samobójstw i depresji.

dr hab. med. Zbigniew Jankowski

*kierownik Katedry i Zakładu Medycyny Sądowej
Gdańskiego Uniwersytetu Medycznego*