

Sprawozdanie z 89 Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Rechtsmedizin in Berlinie w Niemczech

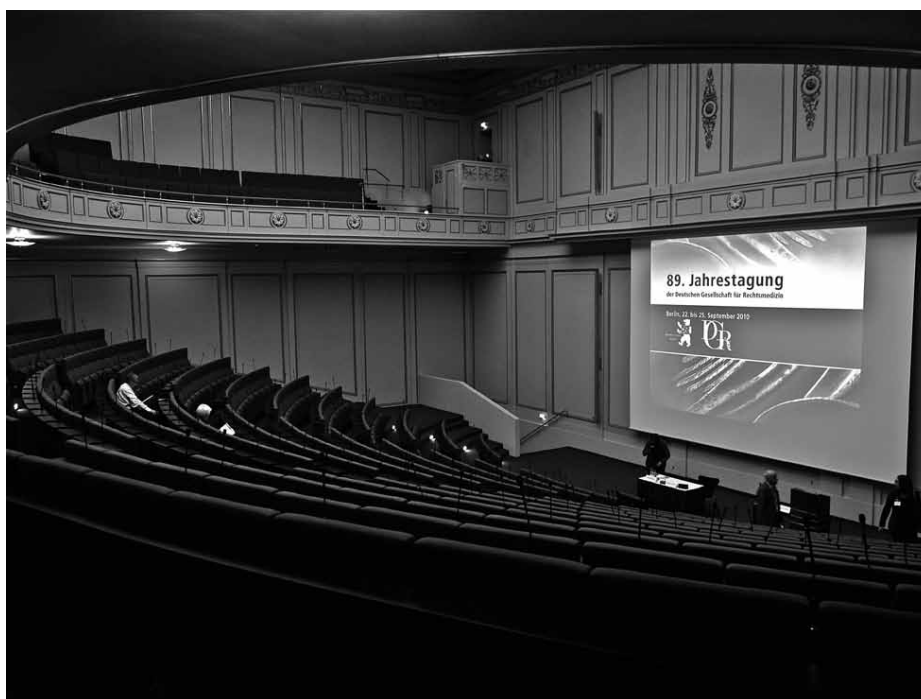
W dniach 22-25.09.2010 roku odbył się w stolicy Niemiec, Berlinie, mieście o bardzo bogatej historii, coroczny, tym razem 89 Kongres Medycyny Prawnej – przy udziale senatorów Gisel von der Aue i Katrin Lompscher, prezydenta Kongresu prof. Michaela Tsokosa, dziekana Uniwersytetu Medycznego Charite, prezydenta Policji Dietera Glietscha oraz prezydenta Niemieckiego Towarzystwa Medycyny Prawnej prof. Stefana Pollaka.

W roku 1710 w Berlinie założone zostało Charite, które obecnie jest największą uniwersytecką kliniką w Europie. Z miejscem tym związani byli tacy wielcy naukowcy jak: Rudolf Virchow, Robert Koch, Emil Behring, Barnhard von Langenbeck, ale również bardzo znani medycy sądowi: Jan Ludwig Casper, Walter Krauland, Waldemar Wiemann i Otto Prokop. Kongres zorganizowany zo-

stał przez Instytut Medycyny Prawnej Uniwersytetu Medycznego Charite w Berlinie i Niemieckie Towarzystwo Medycyny Prawnej. Obrady odbywały się w Centrum Kongresowym „Langenbeck – Virchow – Haus” doskonale przygotowanym pod każdym względem do tego celu. Otwarciem kongresu dokonał prezydent kongresu pan prof. dr. Michael Tsokos, kierownik Instytutu.

W obradach udział wzięło około 400 osób, głównie medyków sądowych, ale także toksykologów i genetyków reprezentujących Instytut Medycyny Prawnej (Sądowej) z Europy tj.: Austrii, Niemiec, Holandii, Szwecji, Szwajcarii, Słowenii, Serbii, Włoch, Słowacji, Czech, Łotwy, Rumunii, Grecji, Rosji i Polski, ale również z Ameryki, Azji i Australii.

Tematyka główna kongresu dotyczyła problemów klasycznej medycyny sądowej i prawa



medycznego związanych, m.in. z opiniowaniem w sprawach błędu lekarskiego. Duży nacisk położono na kazuistykę sądowo-lekarską. Toksykologia sądowo-lekarska, jako istotny element kongresu, reprezentowana była przez wielu naukowców, zaś wyrazem tego były sesje referatowe i plakatowe. Przedstawiono również prace z zakresu specjalistycznych badań genetycznych DNA. Ogółem, zarówno w czasie trwania obrad z medycyny sądowej, toksykologii sądowo-lekarskiej i genetycznej, wygłoszono 153 referaty i przedstawiono 149 posterów. Językiem wykładowym był język niemiecki a w kilku przypadkach język angielski.

Polskę, w czasie obrad sądowo-lekarskich i toksykologicznych, reprezentowali pracownicy naukowcy Katedry Medycyny Sądowej Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach, Katedry Medycyny Sądowej CM UJ w Krakowie, Katedry Medycyny Sądowej CM UMK w Bydgoszczy we współpracy z Instytutem Medycyny Prawnej w Kiel oraz Katedry Medycyny Sądowej Akademii Medycznej we Wrocławiu, którzy przedstawili trzy prace w języku niemieckim i dwie prace w języku angielskim.

1. Kowalski P., Karpisz D., Numerical Description of X-ray Fronto – Orbiculo – Maxillary Shape in Image Analysis as a High Distinctive Tool for Development of the System of Identification of Persons and Human Remains.
2. Maksymowicz K., Kościuk J., Jurek T., Thannhaeuser-Wójcik A., Die Brauchbarkeit der 3 D – Scanning – Techniken für die Erstellung der Dokumentation und die Analyse des Ablaufs der Straftaten.
3. Pufal E., Sykutera M., Nowacka T., Śliwka K., Rochholz G., Francelius C., Bestimmung von Citalopram und Desmethylcitalopram in Finger und Zehennägeln als Spätmarker nach Absetzen einer Citalopram-Therapie.

4. Rygol K., Kobek M., Chowaniec C., Jabłoński Ch., Ungewöhnliche Schussverletzung durch eine Lufdruckwaffe.

5. Woźniak K., Moskala A., Rzepecka-Woźniak E., Grabarz M. J., Application of the 3ds Max Computer Software in Forensic Reconstruction of Bone Fractures – presentation of Cases.

W trakcie trwania kongresu czynne były wystawy firm farmaceutycznych i biochemicznych oraz prezentowany był sprzęt optyczny i laboratoryjny.

W godzinach wieczornych, w przeddzień rozpoczęcia kongresu, gospodarze podejmowali wszystkich uczestników w ruinach sali wykładowej Rudolfa Virchowa, która jest obecnie fragmentem historycznego muzeum medycyny. Uroczysta kolacja miała natomiast miejsce w pomieszczeniach muzealnych dawnego budynku fabryki. Podczas tego spotkania komisja oceniająca prace posterowe przyznała nagrody za najlepsze prace w zakresie morfologii, genetyki i toksykologii. W dziedzinie toksykologii została nagrodzona praca zespołu: Pufal E., Sykutera M., Nowacka T., Śliwka K., Rochholz G., Francelius C., pod tytułem: Bestimmung von Citalopram und Desmethylcitalopram in Finger und Zehennägeln als Spätmarker nach Absetzen einer Citalopram-Therapie. Serdecznie gratulujemy!

Na następny, 90 kongres, w 2011 roku zaproszono wszystkich chętnych do Frankfurtu nad Menem. Będzie on połączony z 8th International Symposium Advances in Legal Medicine.

Opracował dr n. med. Krystian Rygol