

I Konferencja Szkoleniowo-naukowa „Problematyka obrażeń ciała powstałych w wyniku działania broni palnej i materiałów wybuchowych”

Zagórze Śląskie 12-14 kwietnia 2000 r.

W dniach 12-14 kwietnia odbyła się w Zagórzcu Śląskim I Konferencja Naukowo-Szkoleniowa nt. problematyki obrażeń ciała powstałych w wyniku działania broni palnej i materiałów wybuchowych, zorganizowana przez Katedrę i Zakład Medycyny Sądowej Akademii Medycznej we Wrocławiu.

Celem Konferencji była wymiana doświadczeń i próba ujednoczenia schematu postępowania w przypadkach obrażeń ciała spowodowanych wybuchami i postrzałami a także współpracy pomiędzy medykami sądowymi a ekspertami z zakresu balistyki i materiałów wybuchowych. W konferencji uczestniczyło około 40 osób, głównie medyków sądowych reprezentujących prawie wszystkie Zakłady Medycyny Sądowej w Polsce.

Dnia 12 kwietnia uczestnicy spotkali się przy ognisku. W dniach 13 i 14 kwietnia odbywały się zajęcia podzielone na sesje przedpołudniowe-wykładowe, prowadzone przez ekspertów oraz sesje popołudniowe, w czasie których przedstawiano ciekawe przypadki kazuistyczne z praktyki poszczególnych zakładów. Wykłady prowadzili eksperci Wydziału Kryminalistyki Komendy Wojewódzkiej Policji we Wrocławiu: inż. Janusz Markiewicz i inż. Wiesław Serniczek (balistyka, budowa i działanie pocisków i broni) oraz inż. Tomasz Nowak (materiały wybuchowe, działanie czynników rażenia przy wybuchach, konstrukcja bomb). Pod koniec każdej sesji wykładowej eksperci demonstrowali wybrane egzemplarze najciekawszej amunicji, pistoletów, rewolwerów, pistoletów maszynowych, karabinów, broni samodziiałowej, elementów konstrukcji bomb, pochodzących ze zbiorów Wydziału Kryminalistyki Komendy Wojewódzkiej Policji we Wrocławiu.

W ramach sesji wykładowej dr Tadeusz Dobosz wygłosił wykład nt. historii rozwoju amunicji strzeleckiej ilustrowany ciekawymi eksponatami.

Przedstawiono również materiały zarejestrowane na taśmach video, przedstawiające skutki wybuchów i postrzałów.

W czasie sesji kazuistycznych najciekawsze przypadki .przedstawili koledzy z Zakładów Medycyny Sądowej z Krakowa, Poznania, Katowic, Bydgoszczy i Łodzi.

Organizatorzy planują kolejne, coroczne konferencje poszerzane o tematykę związaną z użyciem broni gazowej i elektrycznej.

Od redakcji

Uprzejmie informuje PT Czytelników Archiwum Medycyny Sądowej i Kryminologii, że czasopismo od nr 1/2000 ma swoją stronę w internecie.

Adres naszej strony WWW

www.cm-uj.krakow.pl/kms

ARCHIWUM MEDYCINY SĄDOWEJ I KRYMINOLOGII

TM
N O I 2 (2 (TM 1
J u n e

POLISH FORENSIC MEDICINE SOCIETY

EDITOR-IN-CHIEF: Dr med. *Erazm Baran*

DEPUTY EDITOR: Dr hab. med. *Jerzy Kunz*

ASSISTANT TO THE EDITOR-IN-CHIEF: Lek. med. *Krzysztof Woźniak*

EDITORIAL BOARD:

Dr hab. *Krzysztof Krajewski*, Prof. dr hab. *Władysław Nasiłowski*,

Prof. dr hab. *Stefan Rąszeja*, Prof. dr hab. *Karol Śliwka*,

Prof. dr hab. *Barbara Świątek*, Prof. dr hab. *Bożena Turowska*.

Editor's address: 31-531 Kraków, ul/Grzegórzecka 16, Poland

E-mail: mpwoznia@cyf-kr.edu.pl

WWW: www.cm-uj.krakow.pl/kms

CONTENTS

ORIGINALS

- Z. Olszowy: Experimental investigations on the course of ethylene glycol poisoning from a medico-legal and toxicological aspect. Part 2. Chosen biochemical parameters in experimental ethylene glycol poisoning. 89
- T. Konopka: Medical opinioning in cases of disease recognition and sudden death as occupational accidents. 103

REVIEWS

- M. Kłys, B. Bujak-Giżycka: Usefulness of liquid chromatography with mass detection (LC/MS) in toxicological expertise. 115

CASE REPORT

- A. Gross, J. Pohl, J. Masełko: Injuries caused by rubber bullets fired from smooth bore rifles. 127
- T. Dobosz, M. Sęsiadek, E. Kowalczyk, B. Świątek, J. Jagielski: Prenatal paternity testing - a case description. 137
- R. Jacewicz, S. Szram, W. Dudek: The maternity pseudoexclusion in the D1S80 locus. 141

BIBLIOGRAPHY

- E. Baran: Bibliography of the Polish papers on forensic medicine, criminology and related fields published in 1999. 147

LETTERS TO THE EDITOR. 165

REPORT. 171