

Erazm Baran**Bibliografia polskich prac naukowych z zakresu medycyny sądowej, kryminologii i dziedzin pokrewnych za rok 1998****Bibliography of the Polish papers on forensic medicine, criminology and related fields published in 1998****Spis czasopism i wybranych wydawnictw książkowych ujętych w bibliografii:****Journals and selected books included in the bibliography:**

1. Acta Poloniae Toxicologica
2. Alkoholizm i narkomania
3. Annales Academiae Medicae Gedanensis
4. Archiwum Medycyny Sądowej i Kryminologii
5. Clinical and Experimental Hypertension
6. Current Topics in Forensic Science. Proceedings of the 14th Meeting of the International Association of Forensic Sciences; ed. Dr T.Takatori, Dr.A.Takasu.Shunderson, Canada
7. Electrophoresis
8. Farmacja Polska
9. Gazeta Lekarska
10. Herba Polonica
11. International Journal of Legal Medicine
12. Medical Science Monitor
13. Microchimica Acta
14. Palestra
15. Polskie Archiwum Medycyny Wewnętrznej
16. Problematyka prawna i techniczna wypadków drogowych. Wyd. IES, Kraków, 1998, wyd. II
17. Problemy Kryminalistyki
18. Problemy rekonstrukcji wypadków drogowych. VI Konferencja – zbiór referatów. Zakopane 22–24 październik. Wyd. IES, Kraków, 1998

19. Proceedings from the Eight International Symposium on Human Identification. Promega Corporation, 1998
20. Proceedings of the 35th Annual Meeting of TIAFT. Padova 24–28 August 1997. University of Padova, 1998
21. Progress in Forensic Genetics 7. ed. B. Olaisen, B. Brinkmann, P.J. Lincoln. Elsevier Science B.V., 1998
22. Prokuratura i Prawo
23. Przegląd Wojskowy Medyczny
24. Przewodnik Lekarza
25. Psychiatria Polska
26. Studia Historyczne
27. The Science of the Total Environment
28. Wiadomości Chemiczne
29. Z Zagadnień Nauk Sądowych
30. Zeszyty Naukowe. Katedra i Zakład Medycyny Sądowej Śląskiej Akademii Medycznej. Katowice, 1998

Liczby – w kwadratowych nawiasach – podane po tytułach czasopism i wybranych wydawnictw książkowych odpowiadają liczbom porządkowym zamieszczonej powyżej listy. Pozostałe wydawnictwa książkowe umieszczono w odpowiednich działach. Bibliografia nie zawiera streszczeń referatów wygłaszanych na zjazdach, konferencjach, sympozjach.

Numbers in square brackets (after the titles) refer to the list of journal and selected books included in the bibliography. Other publications appear in the relevant division. The bibliography does not include summaries and reports delivered during scientific conferences.

I. Opracowania ogólne, podręczniki, skrypty **Generals, monographs and handbooks**

1. Marek Z., Kłys M.: Opiniowanie sądowo-lekarskie i toksykologiczne. Kantor Wydawniczy Zakamycze. Kraków, 1998.
2. Szczerkowska Z.: Badania biologiczne w sądowym ustalaniu ojcostwa. Wydawnictwo Instytutu Ekspertyz Sądowych. Kraków, 1998.

II. Tanatologia sądowo-lekarska (zgony gwałtowane, zgony nagłe, zestawienia zbiorcze, śmierć i zjawiska z nią związane) **Death/ forensic thanatology (violent death, sudden and unexpected death, summary lists and other related problems)**

3. Baran E.: Raport medyka sądowego z badań ekshumacyjnych przeprowadzonych w Katyniu w 1995 roku (A report on exhumation in Katyn 1995—made by forensic medicine expert) [4], 1998, 48, 2, 83–96.
4. Berent J.A., Śliwka K.: The thermal memory [6], 1997, vol. 4, 25–28.
5. Burduk P., Śliwka K., Rożek A., Bloch-Bogusławska E., Burduk P.K.: Nagły zgon młodego sportowca i późne potencjały komorowe u sportowców

- przetrenowanych (Sudden death of young sportsman and late ventricular potentials among overtrained sportsman [4], 1998, 48, 2, 111–116.
6. Burduk P., Śliwka K., Bloch-Bogusławska E., Burduk P.K.: Nagła śmierć a wysiłek fizyczny (Sudden death and physical exercises) [4], 1998, 48, 2, 127–133.
 7. Fudalej M.: Protokół oględzin sądowo lekarskich końca XX wieku – rewolucja cyfrowa z nami czy bez nas (Nowadays report upon postmortem examination-technical revolution beyond 2000) [17], 1998, 221, 37–38.
 8. Gos T.: Znaczenie uszkodzeń kręgosłupa szyjnego dla medycyny sądowej (The importance of the cervical spine injury approach for the legal medicine) [4], 1998, 48, 3/4, 191–203.
 9. Gos T., Hauser R., Krzyżanowski M.: Concentration of glutamate in rat brain hemisphere as the exponent of emotional state before death. (Stężenia glutaminianu w półkulach mózgu szczura wykładnikiem stanu emocjonalnego przed zgonem) [29], 1998, 38, 113–126.
 10. Hauser R., Gos T., Krzyżanowski M.: Neurobiology – can it help forensic medicine? The function of selected neurotransmitters in the forming of central emotional response (Neurobiologia pomocna medycynie sądowej? Funkcja wybranych neuroprzekaźników w kształtowaniu ośrodkowej odpowiedzi emocjonalnej) [29], 1998, 37, 9–27.
 11. Kłys M.: Mumifikacja w aspekcie historycznym i współczesnym (Mummification in the historical and contemporary aspect) [4], 1998, 48, 1, 47–52.
 12. Kłys M., Białka J., Lech T., Opolska-Bogusz B., Próchnicka B., Zięba-Palus J.: Badania fragmentów mumii – egipskiej kapłanki Iset Iri Hetes datowanej na okres ptolemejski (III – I w p.n.e) (Investigations of fragments of the egyptian priestess Iset Iri Hetes from Ptolemaic period of III – I B.C.) [4], 1998, 48, 1, 13–25.
 13. Kaczmarek M., Lorkiewicz D., Przybylski Z.: Rekonstrukcja wyglądu twarzy na podstawie czaszki zmumifikowanych zwłok ludzkich ze stanowiska archeologicznego w El Gamhud datowanego na okres ptolemejski (Forensic facial reconstruction of mummified body from an archeological site at El Gamhud, dated on the Ptolemaic period) [4], 1998, 48, 1, 27–34.
 14. Maseko J.: Samobójcze zadzierzgnięcie przy użyciu samochodu (Suicidal strangulation by a motor car) [4], 1998, 1, 67–70.

III. Medycyna wypadkowa i wypadki przy pracy

Traffic and occupational accidents

15. Białek I.: Elementy daktyloskopii w rekonstrukcji wypadków drogowych [16], 1998, 483–487.
16. Chowaniec C., Chowaniec M.: Skuteczność (rozstrzygające i nierozstrzygające opinie) opiniowania sądowo-lekarskiego w sprawach wypadków drogowych na podstawie akt w materiale Katedry i Zakładu Medycyny Sądowej (Efficiency of forensic – medical expertise on road accident cases as shown in the Forensic Chair files (conclusive and nonconclusive expertise) [18], 1998, 207–210.

17. Diupero T., Wolski E., Kula J.: Poduszka powietrzna AIRBAG – ocena warunków zadziałania w wypadkach i kolizjach drogowych (AIRBAG – estimation of operate start conditions in road accidents) [18], 1998, 185–194.
18. Fudalej M., Krajewski P., Laskowska-Kubiczek B.: Nowsze konstrukcje pojazdów samochodowych a rodzaj obrażeń śmiertelnych w materiale ZMS w Warszawie (Modern automobile design in the aspect of mortal injuries. Files of Warsaw Forensic Medicine Section) [18], 1998, 195–197.
19. Gawrzewski W.: Przejechania pieszych przez samochody osobowe (Pedestrian runover car involved accidents) [18], 1998, 203–205.
20. Kała M.: Lek a kierowca [16], 1998, 454–470.
21. Kowanetz M.: Psychologiczne przesłanki analizy wypadków drogowych [16], 1998, 564–567.
22. Krajewski P., Fudalej M.: Czy zmiany konstrukcyjne zderzaków mają wpływ na obraz uszkodzeń struktur kostnych (Do bumper design changes affect bone structure injury image?) [18], 1998, 199–201.
23. Reza A.: Czas reakcji kierowcy [16], 1998, 156–168.
24. Reza A.: Wypadki drogowe z udziałem pieszych [16], 1998, 169–220.
25. Trela F., Pohl J.: Kto był kierowcą a kto pasażerem w chwili wypadku samochodowego (Who was it – the driver or the passenger when the accident happened?) [18], 1998, 211–213.
26. Unarski J.: Systematyka i doskonalenie przeprowadzania oględzin miejsca wypadku drogowego [16], 1998, 551–563.
27. Wójcicki B.: Ustalenie osoby kierującej pojazdem w czasie wypadku drogowego [16], 1998, 244–260.
28. Żaba C.: obrażenia zderzakowe w postaci podbiegnięć krwawych śródmięśniowych przykostnych w mięśniach kończyn (Paraskeletal intramuscular blood sugillations in muscles of the lower extremities as a result of contre-coup in bumper injuries) [4], 1998, 48, 1, 53–58.
29. Żaba C.: Medycyna wypadkowa [16], 1998, 402–429.

IV. Opiniowanie (karne, cywilne, ubezpieczeniowe)

Medico-legal opinion (penal, civil and insurance cases)

30. Berent J.A.: Złamanie Messerera kości łokciowej spowodowane uderzeniem kijem baseballowym (Messerer's fracture of the ulnar bone as a result of impact of a baseball bat) [4] 1998, 48, 3/4, 233–236.
31. Chowaniec C., Legień M.: Wartość dowodowa i możliwość sfałszowania dokumentacji lekarskiej dotyczącej stanu chorego i zdolności testamentowych (The evidence value and the possibility of falsification of medical documents concerning to patient's condition and his testamentary abilities) [30], 1998, 6, 19–23.
32. Gierowski K.J.: Zaburzenia posttraumatyczne u ofiar totalitaryzmu w Polsce [26], 1998, 4, 577 –.
33. Jabłoński C. Kobek M.: Zespół bitego dziecka. Raport nr 6. Przemoc wobec dzieci {w:} Program Zrównoważonego Rozwoju Społecznego Województwa Katowickiego, 1998, 39–43.

34. Kunz J.: Błąd opiniodawczy w świetle materiału Zakładu Medycyny Sądowej CM UJ w latach 1991–1996 (Opinioning error in view of material within the Institute of Forensic Medicine Jagiellonian University Cracow in years 1991–1996 [4], 1998, 48, 1, 35–46.
35. Kunz J., Bajak D.: Rozbieżności a błąd opiniodawczy w opiniach kompetentnych biegłych z zakresu medycyny sądowej (Divergences and medical error in forensic experts opinions) [4], 1998, 48, 3/4, 215–219.
36. Mądro R., Teresiński G.: Stany chorobowe, ich wpływ na udział w postępowaniu karnym oraz na stosowanie środków i wykonywanie kary [22], 1998, 4, 46–56.
37. Mądro R., Teresiński G., Wróblewski K.: Rozstrój zdrowia jako znamię przestępstwa z art.157 k.k. [22], 1998, 10, 33–46.

V. Błąd medyczny **Medical error**

38. Baran E.: O wydawaniu opinii w sprawach o błąd lekarski w postępowaniu karno-sądowym (Problems referring to opinions in penal cases of medical malpractice) [4], 1998, 48, 3/4, 221–225.
39. Legień M., Kabiesz-Neniczka S.: Przypadek fałszerstwa dokumentacji szpitalnej po śmiertelnym przedawkowaniu leku wobec 12-miesięcznego pacjenta (A case of the falsification of the medical documentation after a fatal drug overdosage in a twelve – month – old patient) [30], 1998, 6, 24–28.
40. Nasiłowski W., Szczepański J.: Realizm opinii sądowno-lekarskiej w sprawach o błąd lekarski (Realism of medico-legal opinions in the case a physician's mistake) [30], 1998, 6, 11–14.
41. Michalewski W., Szczepański J., Sachajdak-Michalewska Z.: Gorączka złośliwa (Malignant hyperthermia) podstępne zjawisko okołoperacyjne – ocena sądowno-lekarska po operacji cięcia cesarskiego (Malignant hyperthermia as an insidious perioperative phenomenon – medico-legal estimation of death after caesarean section [4], 1998, 48, 3/4, 227–232.

VI. Hemogenetyka sądowa **Forensic haemogenetics**

42. Branicki W.: Species identification of biological material: the current situation and development prospects (Identyfikacja przynależności gatunkowej materiału biologicznego – stan obecny i perspektywy rozwoju) [29], 1998, 37, 122–132.
43. Berent J.A., Miścicka-Śliwka D., Czarny J., Woźniak M., Grzybowski T., Pleszyńska B., Syroczyńska A.: Przydatność wybranych układów DNA w sprawach dochodzenia ojcostwa (Power of exclusion for selected DNA systems in paternity investigations) [4], 1998, 48, 3/4, 243–252.
44. Chrostowska M., Narkiewicz K., Bigda J., Winnicki M., Pawłowski R., Rossi G.P., Krupa-Wojciechowska B.: Ambulatory systolic blood pressure

- as related to the deletion allele of the angiotensin I converting enzyme gene in young normotensives with parental history of hypertension (Ambulatory skurczowe ciśnienie krwi jest związane z delecją allelu genu konwertującego angiotensynę I u młodych osób z prawidłowym ciśnieniem krwi pochodzących z rodzin z nadciśnieniem w wywiadzie) [5] 1998, 20 (3), 283–294.
45. Czernski T., Kozioł P., Monies D., Mądro R.: Population studies of the F13B locus in population sample from South-East Poland (Badania układu F13B w populacji Polski południowo-wschodniej) [29], 1998, 38, 126–134.
 46. Dubaniewicz A., Szczerkowska Z.: Class I HLA in patients suffering from tuberculosis – population analysis (Antygeny układu HLA klasy I u chorych na gruźlicę. Analiza populacyjna) [12], 1998, 4(1), 122–126.
 47. Grzybowski T.: Automated analysis of the sequence polymorphism at HUMACTBP2 locus in Polish population [6], 1997, vol.1, 236–239.
 48. Kędzińska A., Gieracka-Pażucha D., Flaszka J., Turowski G.: Antygeny HLA klasy I w postaci rozpuszczalnej (s-HLA-I) w populacji osób zdrowych. III sHLA antygenów warunkowanych przez locus C (Class I HLA antigens in soluble form (s-HLA-I) in the serum of healthy individuals. Population study. III. sHLA antigens determined by C locus) [4], 1998, 48, 1, 5–11.
 49. Kozioł P.: Analiza DNA w medycynie sądowej {w:} Badania molekularne i cytogenetyczne w medycynie. Elementy genetyki klinicznej pod redakcją J. Bala. Wydawca Springer PWN Warszawa, 1998, 200–221.
 50. Miścicka-Śliwka D., Czarny J., Grzybowski T., Woźniak M.: Population genetics of 14 STRs, vWA, THO1, TPOX, CSF1PO, D5S818, D13S317, D7S820, D16S539, F13AO1, FESFPS, F13B, LPL, D3S1358 and FGA in the Pomerania – Kujawy Region of Poland [21], 1998, 261–263.
 51. Miścicka-Śliwka D., Grzybowski T., Czarny J., Woźniak M.: Increasing of informativeness of the high microvariation STR systems without sequencing [21], 1998, 439–441.
 52. Miścicka-Śliwka D., Grzybowski T., Czarny J., Woźniak M.: Screening of a highly polymorphic microsatellite for microheterogeneity in human identification [7], 1998, 19, 667–670.
 53. Miścicka-Śliwka D., Grzybowski T., Woźniak M., Czarny J.: Forensic DNA typing of a single hair: mitochondrial DNA sequencing and highly discriminating STR multiplexes developed for various detection platforms [19] 1998 132–142.
 54. Miścicka-Śliwka D., Grzybowski T., Woźniak M., Czarny J.: Forensic DNA typing of a single hair: mitochondrial DNA sequencing and highly discriminating STR multiplexes [21], 1998, 97–99.
 55. Miścicka-Śliwka D., Woźniak M., Grzybowski T., Czarny J.: Study of sequence polymorphism in human alpha fibrinogen gene in the Pomerania Kujawy Region of Poland. Identification of a new allele and two alleles previously reported to be absent in Caucasians [21] 1998, 384–386
 56. Miścicka-Śliwka D., Woźniak M., Grzybowski T.: Development of a hexaplex amelogenine/STR PCR for A.L.F. DNA sequencer [6],

- 1997, vol.1, 232–235.
57. Monies D., Ciesielka M., Kozioł P., Mądro R.: STR – Multiplex FFv (F13AO1, FES/FPS, vWA) and CTT (CSF1PO, TPOX, THO1) in identification examinations of biological evidences (STR – Multipleks FFv (F13AO1, FES/FPS, vWA) i CTT (CSF1PO, TPOX, THO1) w badaniach identyfikacyjnych materiałów biologicznych [29] 1998, 38, 147–155
 58. Pawłowski R.: Population genetics of the amplified fragment length polymorphism and short tandem repeat type systems in the population of Northern Poland (Gdańsk area). *Informatics in Medicine*, 1998, vol.2, 223.
 59. Pawłowski R.: Population genetics of the amplified fragment length polymorphism and short tandem repeat type systems in the population of Northern Poland (Gdańsk area) (Genetyka populacyjna systemów typu AMPFLP i STR w populacji Polski północnej (obszar Gdańska). *Task Quartely. Scientific Bulletin of Academic Computer Centre in Gdańsk*, 1997, 1/2, 223–224.
 60. Pawłowski R., Kupiec T., Branicki W.: Allele frequencies of the DYS390 STR system in the population of Northern Poland (Frekwencje alleli locus DYS390 STR w populacji Polski północnej) [29], 1998, 38, 138–143.
 61. Pazdur J., Płoski R. (i inni): Can HLA – DRB1 typing have prognostic value in patients with undifferential chronic arthritis ? (Czy typowanie HLA – DRB1 może mieć znaczenie rokownicze u pacjentów z chorobą reumatyczną? {w:} *Letter Tissue Antigens*, 1998, 51, 678–680.
 62. Płoski R.: Typowanie HLA w diagnostyce i terapii schorzeń reumatologicznych (HLA typing in diagnose and therapy process in patients with chronic arthritis). *Terapia*, 1998, 11 (69) 8–12.
 63. Płoski R., Forre O.: Genetic marker analysis (Analiza markerów genetycznych). {w:} *Oxford Textbook of Rheumatology*. Oxford University Press, 1998, 1, 687–702.
 64. Raczek E.: Polimorfizm DQA1, LDLR, GYPA, HBGG, D7S8 i GC w populacji Górnego Śląska (DQA1, LDLR, GYPA, HBGG, D7S8 and GC polymorphism in the Upper Silesian population [4], 1998, 48, 2, 103–110.
 65. Szczerkowska Z., Kapińska E., Gryckiewicz E.: Polimorfizm intronowej sekwencji genu czynnika von Willebranda (HUMVWA31) i jego wykorzystanie w dochodzeniu ojcostwa (Polymorphism of the intron sequence of the von Willebrand factor gene (HUMVWA31) and its application in paternity testing [3], 1998, 28., 121–128.
 66. Świerblewska E., Chrostowska M., Dudziak M., Jagoda J., Winnicki M., Narkiewicz K., Pawłowski R., Krupa-Wojciechowska B.: Polimorfizm genu ACE a morfologia i funkcja lewej komory serca u chorych z nadciśnieniem tętniczym granicznym i umiarkowanym (Polymorphism of ACE gene and morphology of the left heart ventricle at patients with borderline, moderate and mild vascular hypertension) [15], 1998, 99, 203–210.
 67. Turowska B., Opolska-Bogusz B., Sanak M.: Przydatność badania polimorfizm, DNA w śladach biologicznych (Usefulness of DNA polymorphism in forensic analysis of biological stains) [4], 1998, 48, 2, 153–157.
 68. Turowska B., Sanak M.: Badania częstości alleli niektórych systemów typu

- STR w populacji Polski Południowej (Study of selected STR systems in the South Polish population) [4], 1998, 48, 2, 97–102.
69. Turowska B., Sanak M.: Data on the loci LDLR, GYPA, HBGG, D7S8 and GC in a South Polish population (Badania locus LDLR, GYPA, HBGG, D7S8 i GC w populacji Polski Południowej) [11], 1998, 11, 101–102.

VII. Toksykologia sądowo-lekarska Forensic toxicology

70. Chłobowska Z.: Analytical problems with narcotics (Środki odurzające – problemy analityczne) [29], 1998, 28–37.
71. Connors K.A., Wachowiak R.: N – methylimidazole as a catalyst in hydroxy compounds esterification (N–metyloimidazol jako katalizator reakcji estryfikacji związków hydroksylowych) [10], 1998, 44, 33–38.
72. Gubała W.: The evaluation of the carboxyhemoglobin concentration in postmortem blood in the practice of the Institute of the Forensic Research 1990–1997. Book of proceedings 8th International Congress of Toxicology, Carbon Monoxide. Dijon, 3–4 June, 1998, 141–148.
73. Gubała W.: Wybrane problemy toksykologii alkoholu oraz oceny stanu trzeźwości [16], 1998, 430–453.
74. Hać E., Krzyżanowski M., Krechniak J.: Cadmium content in human kidney and hair in the Gdańsk region (Zawartość kadmu w nerkach i włosach populacji regionu gdańskiego) [27], 1998, 224, 81–85.
75. Janowska E., Chudzikiewicz E., Lechowicz W.: Ephedrone – new street drug synthesised from Proasthmin [20], 1998, 533–539.
76. Kała M., Lechowicz W.: Polish "kompot" and other opiate containing products. A comparative study [20], 1998, 521–532.
77. Kała M., Lechowicz W., Madej K., Stanaszek R.: Laudanosine in biological and nonbiological material [20], 1998, 508–515.
78. Kała M., Lechowicz W., Stanaszek R.: Analysis of psilocin in Polish hallucinogenic mushrooms [1], 1998, 6, 173–183.
79. Kała M., Lechowicz W., Stanaszek R.: „Kompot” – the Polish source of opium alkaloids („Kompot” – polskie źródło alkaloidów opium [29], 1998, 37, 45–51.
80. Kała M., Stanaszek R.: Toxicological findings in a fatal case of multidrug poisoning. A typical example of a Polish drug addict [20], 1998, 500–507.
81. Kulikowska J.: Badania nad eliminacją alkaloidów opium u osób leczonych w ośrodku detoksykacyjnym (Studies on opium alkaloids elimination in patients treated at a detoxication center) [2], 1998, 2(31), 205–217.
82. Kulikowska J., Sybirska H.: Problemy analityczno-diagnostyczne w przypadku zatrucia klomipraminą (Analytical and diagnostic difficulties in the case of clomipramine poisoning) [4], 1998, 48, 1, 59–65.
83. Kulikowska J., Sybirska H., Gajdzińska H.: Problemy analityczne w toksykologicznej diagnostyce śmiertelnych zatruc lekami z grupy fenotiazyny – na przykładzie przypadku zatrucia kroplami fenaktilu (Analytical problems in the toxicological diagnosis of fatal poisonings with drugs from

- the phenothiazine group – a case of poisoning with phenactil drops [1], 1998, 1,135
84. Lech T.: Wpływ rtęci i jej związków na środowisko współczesnego człowieka [28], 1998,52, 87 –.
 85. Lech T., Sadlik K.J., Kobylecka K.: Acute and chronic poisonings with mercury and its compounds (Ostre i chroniczne zatrucia rtęcią i jej związkami) [29], 1998, 38, 55–70.
 86. Mądro R., Buszewicz G.: Evaluation of the usefulness of the gas chromatography method for the determination of various concentrations of carboxyhaemoglobin in blood samples with different haemoglobin contents (Ocena przydatności metody chromatografii gazowej do oznaczania różnych stężeń hemoglobiny tlenkowej w próbkach krwi o różnej zawartości hemoglobiny) [29] 1998, 37, 55–63.
 87. Olszowy Z., Nowicka J.: Toksykomania rozpuszczalnikami organicznymi w kazuistce toksykologicznej Katedry Medycyny Sądowej w Katowicach (Toxicomania with organic solvents in toxicological cases of the Forensic Medicine Department in Katowice) [4], 1998, 48, 3/4, 237–242.
 88. Pach J., Piekoszewski W., Panas M., Obara M.: Application of population pharmacokinetics to the kinetic analysis using routine laboratory data [1] 1998, 1, 127 –.
 89. Piekoszewski W., Dyduch B.: Ocena efektu działania leków in vivo. Modele farmakokinetyczno-farmakodynamiczne [8], 1998, 54, 20 –.
 90. Sadlik J.K.: Thallium poisoning [20], 1998, 516–520.
 91. Sybirska H., Kulikowska J.: Narkomania w praktyce sądowo-lekarskiej Katedry Medycyny Sądowej w Katowicach (Narcomania in medico-legal practice of the Forensic Medicine Department in Katowice) [4], 1998, 489, 3/4, 205–213.
 92. Sybirska H., Nasilowski W., Szczepański J.: Zagrożenia cywilizacyjne w praktyce toksykologicznej medycyny sądowej (Threats of civilization in toxicological practice of forensic medicine) [1], 1998, 2, 163–171.
 93. Wiater I., Madej K., Parczewski A., Kała M.: Optimum TLC system for identification of Phenothiazines and Tri and Tetracyclic antidepressants [13], 1998, vol. 129, 121 –.
 94. Wiernikowski A., Pach J.: Kliniczna problematyka methemoglobinemii toksycznych (Clinical problems of toxic methemoglobinemias) [4] 1998, 48, 2, 117–125.

VIII. Zagadnienia związane z alkoholem **Forensic aspects of alcohol**

95. Czekajaska-Łuckiewicz H., Mądro R., Pasternak K.: Wpływ jednorazowej dawki różnych napojów alkoholowych na poziom magnezu w surowicy krwi u ludzi (The effects of a single dose of various alcoholic beverages on the serum magnesium levels in humans). Biopierwiastki w naszym życiu. Praca zbiorowa. Wydawnictwo Poli- ART Studio s.c. Lublin, 1998, 55–60.
96. Dubrzyński A.: Pacjent w izbie przyjęć – ocena stanu trzeźwości (A patient

- in emergency room – state of sobriety) [24], 1998, 2, 75.
97. Gomółka E., Pach J., Piekoszewski W.: Comparison of head– space and head – space – SPME techniques for determination of low concentrations of alcohols in blood by means of gas chromatography method. (Porównanie techniki head–space i head–space – SPME do oznaczania niskich stężeń alkoholi we krwi metodą chromatografii gazowej) [29], 38, 22–32.
 98. Łabędź J., Gubała W.: Stan trzeźwości uczestników wypadków komunikacyjnych w latach 1995–1997 w porównaniu do lat 1981–1984 (Sobriety of participants in road accidents in the years 1995–1997 in comparison with the years 1981–1984) [4], 1998, 48, 3/4, 135–141.
 99. Kłys M., Gubała W.: Kontrowersyjne problemy opiniowania o nietrzeźwości (Controversial problems of opinion concerning an insobriety) [4], 1998, 48, 3/4, 143–152.
 100. Zuba D., Chłobowska Z., Parczewski A.: Analysis of volatile organic compounds in blood of people consuming alcoholic drinks by means of gas chromatography (Oznaczanie metodą chromatografii gazowej lotnych związków organicznych we krwi osób spożywających napoje alkoholowe) [29], 1998, 38, 36–47.

IX. Historia medycyny sądowej History of Forensic Medicine

101. Baran E.: III. Sylwetki polskich medyków sądowych – Leon Blumenstok-Halban (III. Profiles of Polish forensic medicals – Leon Blumenstok-Halban) [4], 1998, 48, 3/4, 185–189.

X. Kryminologia i kryminalistyka Criminology and criminalistic

102. Brożek-Mucha Z., Zadora G.: Differentiating between various types of glass using SEM – EDX elemental analysis. A preliminary study (Zastosowanie analizy pierwiastkowej metodą SEM – EDX do rozróżniania rodzajów szkła. Badania wstępne) [29] 1998, 37, 68–81.
103. Chłobowska Z., Chudzikiewicz E., Świągoda C.: Application of gas chromatography to the identification of petroleum products in forensic investigations (Zastosowanie chromatografii gazowej do identyfikacji produktów ropopochodnych w ekspertyzie sądowej) [29], 1998, 38, 14–21.
104. Hanausek T.: Meandry osmologii [14], 1998, 1/2, 41–46.
105. Hładaj H., Zaczyńska M.: Similarities in handwriting of closely related people including the features of lateralisation (Podobieństwa w piśmie osób blisko spokrewnionych z uwzględnieniem cech lateralizacji) [29], 1998, 38, 92–106.
106. Widacki J.: Kilka uwag o identyfikacji zapachów ludzkich przez psa na użytek procesu karnego [14], 1998, 11/12, 102–108.
107. Wójcikiewicz J.: Osmological „metaopinion” (Metaekspertyza osmologiczna) [29], 1998, 37, 158–161.

108. Zięba-Palus J.: Zastosowanie techniki mikroskopowej FTIR w badaniach kryminalistycznych {w:} Metody i techniki pomiarowe w spektroskopii oscylacyjnej. Handke M. Paluszkiwicz C. [red], Akapit, Kraków 1998, 103–.

XI. Zagadnienia prawne i etyczne

Legal et ethical problems

109. Daszkiewicz K.: Uszkodzenia ciała w świetle przepisów kodeksu karnego z 6 czerwca 1997 r.[14], 1998, 1/2, 6–20.
110. Daszkiewicz K.: O dzieciobójstwie (w świetle kodeksu karnego z 6 czerwca 1997 r) [14.], 1998, 5/6, 33–44.
111. Głazek A., Wójcikiewicz J.: Judicature as a stimulus to forensic science development (Judykatura jako stymulator rozwoju nauk sądowych) [29], 1998, 38, 7–10.
112. Gierowski K.J.: Status biegłego psychologa w postępowaniu karnym [14], 1998, 9/10, 24–32.
113. Gierowski K.J., Szymusik A.: Nowe prawo karne z perspektywy psychiatrii i psychologii sądowej [25], 1998, 33, 4, 383 –.
114. Nasiłowski W.: Dystanacja jako problem prawny i medyczny (Dysthanasia as a legal and medical problems) [30] 1998, 6, 5–10.
115. Nasiłowski W., Legień M.: Uwagi do projektów ustaw o zawodzie lekarza i o izbach lekarskich (Comments on drafts about a physician occupation and the chamber of physicians [30], 1998, 6, 15–18.
116. Przybyłski Z., Kordel K.: Aspekty prawno-lekarskie w leczeniu niepłodności (Legal–medical aspects on barrenes therapy) {w:} Niepłodność pod red. T. Pisarskiego i M. Szamatowicza. PZWL Warszawa, 1998, rozdział 17, 364–368.
117. Przybyłski Z., Kordel K.: Aspekty prawno-lekarskie w andrologii (Legal-medical aspects on andrology) {w:} Andrologia pod red. M. Semczuka i M.Kurpisza. PZWL Warszawa, 1998, rozdział 25, 447–462.
118. Świątek B.: Świadomość prawna lekarzy (The legal consciousness of phisicians) [24], 1998, 2, 12–14.
119. Świątek B.: Zgon chorego w szpitalu (Patients death in the hospital) [9], 1998, 4, 26.
120. Świątek B.: Dokumentacja lekarska – formalna świadomość czynności zawodowych (Medical documents – formal consciousness of professional activites) [24], 1998, 4, 16.

XII. Różne

Various

121. Baran E.: Bibliografia prac naukowych z zakresu medycyny sądowej, kryminologii i działów pokrewnych za rok 1997 (Bibliography of the Polish papers on forensic medicine, criminology and related fields published in 1997) [4], 1998, 48,2 159–179.

122. Baran E.: Sprawozdanie Redaktora Archiwum Medycyny Sądowej i Kryminologii za okres od 7 września 1995 do 2 września 1998 [4], 1998, 48, 2, 181–184.
123. Chłobowska Z.: Sprawozdanie z XV Konferencji Toksykologów Sądowych. Zakopane 18–20 czerwca 1998 r [4], 1998, 48, 3/4, 257–258.
124. Deboa D.: Profesor Tadeusz Marcinkowski (w 80-tą rocznicę urodzin (Professor Tadeusz Marcinkowski (on the occasion of 80th birthday) [4], 1998, 48, 1, 1–3.
125. Dubrzyński A.: Klasyfikacja chorób (Classification of diseases) {w:} Rewizja X Międzynarodowej Klasyfikacji Chorób 1998, 3, 2.
126. Dzida J.: Zakład Medycyny Sądowej [23], 1998, 170–173.
127. Glinkowski W., Mroziński H., Łukowiak E., Brzozowska M.: Właściwości optyczne krążków międzykręgowych (Optical properties of intervertebral disc) [12], 1998, vol. 4, supplement 2, 7/8, 122–124.
128. Glinkowski W., Jędral T., Kornacki M., Wągiel K., Brzozowska M.: Architektura, budowa, gęstość oraz właściwości ultrasonometryczne kości piętowej (Architecture, image bone density and ultrasonometric properties of calcanei) [12], 1998 vol. 4, supplement 2, 7/8, 119–121.
129. Janica J.: Wspomnienie pośmiertne – Profesor Maria Byrdy [4], 1998, 48, 2, 71–72.
130. Lelęć M., Ciszek B., Krajewski P.: Zakres powierzchownego unaczynienia gałęzi mostowych tętnicy podstawnej (The superficial areas of vascularization of the pontine branches of the basilar artery) [12], 1998, supplement 2, 7/8, 31–33.
131. Lelęć M., Ciszek B., Ząbek M., Krajewski P.: Anatomia odcinka mostowego tętnic mózdkowych i gałęzi mostowych tętnicy podstawnej (Anatomy of the pontine part of the cerebellar arteries and the large basilar artery pontine branches) [12], 1998, supplement 2, 7/8, 28–30.
132. Lelęć M., Ciszek B., Ząbek M., Krajewski P.: Anatomia gałęzi środkowych tętnicy podstawnej (The anatomy of medial branches of the basilar artery) [12], 1998, supplement 2, 7/8, 36–37.
133. Nasiłowski W.: D.Krause, V. Schneider, R. Blaha – Oględziny zwłok na miejscu znalezienia. Wyd. Ullstein Medical, Wiesbaden 1998 (recenzja) [4], 1998, 48, 3/4, 253.
134. Przybylski Z.: Wspomnienie pośmiertne – Profesor Edmund Chróścielewski [4], 1998, 48, 2, 77–78.
135. Raszeja S.: Słowa pożegnania dla Profesora Chróścielewskiego [4], 1998, 48, 2, 79–81.
136. Różycka D.: Wspomnienie pośmiertne – Profesor Tadeusz Borkowski [4], 1998, 48, 2, 73–75.

Indeks Autorów
Author's index

- Bajak D.: 35
Baran E.: 3, 38, 101, 121,122
Berent J.A.: 4, 30, 43
Białek I.: 15
Białka J.: 12
Bigda J.: 44
Bloch-Bogusławska E.: 5,6
Branicki W.: 42,60
Brożek-Mucha Z.: 102
Brzozowska M.: 127, 128
Burduk P.: 5,6
Burduk P.K.: 5,6
Buszewicz G.: 86
- Chłobowska Z.: 70, 100, 103, 123
Chowaniec C.: 16, 31
Chowaniec M.: 16
Chrostowska M.: 44, 66
Chudzikiewicz E.: 75, 103
Ciesielka M.: 57
Ciszek B.: 130, 131, 132
Connors K.A.: 71
Czarny J.: 43, 50,51, 52, 53, 54, 55
Czekajska-Łuckiewicz M.: 95
Czerski T.: 45
- Daszkiewicz K.: 109, 110
Deboa D.: 124
Diupero T.: 17
Dubrzyński A.: 96, 125
Dubaniewicz A.: 46
Dudziak M.: 66
Dyduch B.: 89
Dzida J.: 126
- Flasza J.: 48
Forre O.: 63
Fudalej M.: 7, 8, 22
- Gajdzińska H.: 83
Gawrzewski W.: 19
Gieracka-Paźucha D.: 48
- Gierowski K.J.: 32, 112, 113
Glinkowski W.: 127, 128
Głazek A.: 111
Gomółka E.: 97
Gos T.: 8, 9, 10
Gryckiewicz E.: 65
Grzybowski T.: 43, 47, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56
Gubała W.: 72, 73, 98, 99
- Hać E.: 74
Hanausek T.: 104
Hauser R.: 9, 10
Hładij H.: 105
- Jabłoński C.: 33
Jagoda J.: 66
Janica J.: 129
Janowska E.: 75
Jędrał T.: 128
- Kabiesz-Neniczka S.: 39
Kaczmarek M.: 13
Kała M.: 20, 76, 77, 78, 79, 80, 93
Kapińska E.: 65
Kędzińska A.: 48
Kłys M.: 1, 11, 12, 99
Kobek M.: 33
Kobylecka K.: 85
Kordel K.: 116, 117
Kornacki M.: 128
Kowanetz P.: 21
Kozioł P.: 45, 49, 57
Krajewski P.: 18, 22, 130, 131, 132
Krechniak J.: 74
Krupa-Wojciechowska B.: 44, 66
Krzyżanowski M.: 9, 10, 74
Kula J.: 17
Kulikowska J.: 81, 82, 83, 91
Kunz J.: 34, 35
Kupiec T.: 60

- Laskowska-Kubiczek B.: 18
Lech T.: 12, 84, 85
Lechowicz W.: 75, 76, 77, 78, 79
Legień M.: 31, 39, 115
Leleń M.: 130, 131, 132
Lorkiewicz D.: 13
- Łabędź J.: 98
Łukowiak E.: 127
- Madej K.: 77, 93
Marek Z.: 1
Masełko J.: 14
Mądro R.: 36, 37, 45, 57, 86, 95
Michalewski W.: 41
Miścicka-Śliwka D.: 43, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56
Monies D.: 45, 57
Mroziński H.: 127
- Narkiewicz K.: 44, 66
Nasiłowski W.: 40, 92, 114, 115, 133
Nowicka J.: 87
- Obara M.: 88
Olszowy Z.: 87
Opolska-Bogusz B.: 12, 67
- Pach J.: 88, 94, 97
Panas M.: 88
Parczewski A.: 93, 100
Pasternak K.: 95
Pawłowski R.: 44, 58, 59, 60, 66
Pazdur J.: 61
Piekoszewski W.: 88, 89, 97
Pleszyńska B.: 43
Płoski R.: 61, 62, 63
Pohl J.: 25
Próchnicka B.: 12
Przybylski Z.: 13, 116, 117, 134
- Raczek E.: 64
Raszeja S.: 135
Reza A.: 23, 24
Rossi G.P.: 44
- Rożek A.: 5
Różycka D.: 136
- Sachajdak-Michalewska Z.: 41
Sadlik K.J.: 85, 90
Sanak M.: 67, 68, 69
Stanaszek R.: 77, 78, 79, 80
Sybirska H.: 82, 83, 91, 92
Syroczyńska A.: 43
Szczepański J.: 40, 41, 92
Szczerkowska Z.: 2, 46, 65
Szymusik A.: 113
- Śliwka K.: 4, 5, 6
Świątek B.: 118, 119, 120
Świegoda C.: 103
Świerblewska E.: 66
- Teresiński G.: 36, 37
Trela F.: 25
Turowska B.: 67, 68, 69
Turowski G.: 48
- Unarski J.: 26
- Wachowiak R.: 71
Wągiel K.: 128
Wiater I.: 93
Widacki J.: 106
Wiernikowski A.: 94
Winnicki M.: 44, 66
Wolski E.: 17
Woźniak M.: 43, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56
Wójcicki B.: 27
Wójcikiewicz J.: 107, 111
Wróblewski K.: 37
- Zaczyńska M.: 105
Zadora G.: 102
Ząbek M.: 131, 132
Zięba-Palus J.: 12, 108
Zuba D.: 100
- Żaba C.: 28, 29