



Życiorys

Nazwisko: Rabczenko
Imię: Daniel
Data urodzenia: 21-07-1971
Miejsce urodzenia: Warszawa
Stan cywilny: Żonaty

Wykształcenie

Magisterium (grudzień 1995) "Odporność procedur porównań wielokrotnych na zaburzenie założenia o normalności rozkładu" pod kierunkiem dr Wojciecha Zielińskiego, Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki Uniwersytetu Warszawskiego

Doktorat (grudzień 2004) "Związek umieralności mieszkańców miast w Polsce z krótkookresowymi zmianami zanieczyszczeń powietrza atmosferycznego", pod kierunkiem prof. dr hab. Mirosława Wysockiego, Państwowy Zakład Higieny

Członek Society for Clinical Data Management

Zatrudnienie

- Od X 1995 Państwowy Zakład Higieny, Zakład Statystyki Medycznej; obecnie: Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego, Zakład-Centrum Monitorowania i Analiz Stanu Zdrowia Ludności
- Od 1999 Instytut Edukacji I.E. Sp. z o.o.
- Od X 2007 do X 2008 Warszawski Uniwersytet Medyczny, Zakład Profilaktyki Zagrożeń Środowiskowych i Alergologii

Kursy i szkolenia

- Workshop on Advanced Analysis Methods in Epidemiological Time-Series with Application in Air Pollution Epidemiology, 1-7/12/1998, Santorini Island Greece.
- Workshop on Meta-Analysis of Epidemiological Data With Applications in Air Pollution Epidemiology, 23-27/10/2000, Santorini Island, Greece.
- Bayesian Modelling of Complex Biomedical Data, University of Pavia, 10-14/12/1997, Pavia, Italy.
- Cancer Survival: Principles, Methods & Applications, London School of Hygiene and Tropical Medicine, 3-7/04/2006, Londyn.

Prace wykonywane w NIZP-PZH, projekty badawcze

- Krótkookresowy wpływ zanieczyszczeń powietrza na umieralność ludności miejskiej w Polsce - część międzynarodowych projektów APHEA 1 i 2 finansowanych przez Komisję Europejską.
- Badanie krótkookresowego wpływu zanieczyszczeń powietrza na zdrowie ludności miejskiej. Badania te prowadzone były częściowo w ramach międzynarodowych projektów APHEA i APHEA2.
- Umieralność z powodu chorób związanych ze spożyciem alkoholu (pierwsza nagroda Rady Naukowej Instytutu Psychiatrii i Psychoneurologii).
- Udział w badaniu jakości danych zawartych w kartach zgonu - projekt sponsorowany przez PHARE.
- Analiza przyczyn oraz trendów umieralności mieszkańców Polski ze szczególnym uwzględnieniem zjawiska sezonowości.

Prace wykonywane w INSTYTUTCIE EDUKACJI I.E.

- Analiza statystyczna danych medycznych
- Konsultacje z dziedziny biostatystyki

Nagrody

- 2001: Pierwsza nagroda Rady Naukowej Instytutu Psychiatrii i Psychoneurologii za pracę wraz z J. Moskalewiczem i B. Wojtyniakiem "Alcohol as a Cause of Mortality in Societies Undergoing Rapid Transition to Market Economy".
- 2005: Nagroda im L. Rajchmana II stopnia za zastosowanie nowoczesnych metod badawczych do analizy DNA i właściwości immunogennych szczepów szczepionkowych i krążących szczepów *Bordetella pertussis* oraz za ocenę sytuacji epidemiologicznej krztuśca w Polsce.
- 2006 I nagroda *Folia Crdiologica* (wraz z M.Szulcem, D. Kosiosem i innymi)
- Nagroda Naukowa I stopnia Polskiego Towarzystwa Epidemiologów i Lekarzy Chorób Zakaźnych za cykl publikacji poświęconych problematyce krztuśca w Polsce opublikowanych w piśmiennictwie rodzinnym i zagranicznym (zespół: Gzyl A., Augustynowicz E., Gniadek G., Husejnow B., Zawadka M., Rabczenko D., Mosiej E., Słusarczyk J.)

Lista publikacji

1. Baccini, M.; Biggeri, A.; Accetta, G.; Kosatsky, T.; Katsouyanni, K.; Analitis, A.; Anderson, H. R.; Bisanti, L.; Dippoliti, D.; Danova, J.; Forsberg, B.; Medina, S.; Paldy, A.; Rabczenko, D.; Schindler, C. & Michelozzi, P. (2008), Heat effects on mortality in 15 European cities., *Epidemiology* 19(5), 711--719.
2. Cedrzyński, M.; Madaliński, K.; Gregorek, H.; Swierczko, A. S.; Nowicka, E.; Obtułowicz, K.; Dzierzanowska-Fangrat, K.; Wojda, U.; Rabczenko, D. & Kawakami, M. (2008), Possible disease-modifying factors: the mannan-binding lectin pathway and infections in hereditary angioedema of children and adults., *Arch Immunol Ther Exp (Warsz)* 56(1), 69--75.
3. Chabowski, M.; Orłowski, T. M. & Rabczenko, D. (2008), [Analysis of prognostic factors and efficacy of surgical treatment for non-small cell lung cancer: department of surgery NTLDR (1998-1999)], *Pneumonol Alergol Pol* 76(1), 1--10.
4. Gzyl, A.; Augustynowicz, E.; Zawadka, M.; Rabczenko, D. & Słusarczyk, J. (2007), [Analysis of chosen parameters of immune response in mice immunized with whole-cell or acellular pertussis vaccines and challenged with *B. pertussis* strains harbouring different ptxS1/prn allele genes combinations], *Med Dosw Mikrobiol* 59(2), 137--147.
5. Gzyl, A.; Augustynowicz, E.; Zawadka, M.; Rabczenko, D. & Słusarczyk, J. (2007), [Evaluation of whole-cell and acellular pertussis vaccines effectiveness in clearance of experimental *B. pertussis* infection in mice], *Med Dosw Mikrobiol* 59(2), 123--135.
6. Kiliszek, M.; Burzyńska, B.; Styczyński, G.; Maciag, M.; Rabczenko, D. & Opolski, G. (2007), A1166C polymorphism of the angiotensin AT1 receptor (AT1R) gene alters endothelial response to statin treatment., *Clin Chem Lab Med* 45(7), 839--842.
7. Kosior, D. A.; Szulc, M.; Opolski, G.; Torbicki, A. & Rabczenko, D. (2006), Long-term sinus rhythm maintenance after cardioversion of persistent atrial fibrillation: is the treatments success predictable?, *Heart Vessels* 21(6), 375--381.
8. Pancer, K.; Rabczenko, D.; Krogulska, B.; Matuszewska, R.; Ozygała, J.; Stanisławska, A.; Trzcńska, A. & Stypułkowska-Misiurewicz, H. (2008), [Microbiological evaluation of risk of legionellosis and practical methods applied for elimination of *Legionella pneumophila* from hospital water systems], *Przegl Epidemiol* 62(2), 439--446.
9. Pancer, K. W.; Pawińska, A.; Rabczenko, D.; Milczewska, J.; Friedman-Gruszczńska, J.; Książyk, J. B.; Dzierzanowska, D. & Stypułkowska-Misiurewicz, H. (2007), [Immunological response (IgM) to *Legionella pneumophila* infection in children], *Przegl Epidemiol* 61(2), 401--407.
10. Stypułkowska-Misiurewicz, H.; Pancer, K. W.; Gliniewicz, A.; Mikulak, E.; Laudy, A.; Podsiadło, B. & Rabczenko, D. (2006), [Synantropic cockroaches (*Blattella germanica* L.) in hospital environment--microbiological hazard for patients and hospital infections risk assessment], *Przegl Epidemiol* 60(3), 609--616.
11. Pancer K., Rabczenko D., Stypułkowska-Misiurewicz H.: The influence of contamination of a hospital hot-water system with *Legionella pneumophila* on serum antibody production by staff members. *Indoor and Built Environment*, 2006, 15, 105-109
12. Wojtyniak B., Moskalewicz J., Stokwiszewski J., Rabczenko D. : Gender-specific mortality associated with alcohol consumption in Poland in transition. *Addiction*, 2005, 100, 12, 1779-1789
13. Rabczenko D., Wojtyniak B.: Metody analizy szeregów czasowych w ocenie wpływu zanieczyszczeń powietrza atmosferycznego na umieralność ludności. *Przegl. Epidemiol.*, 2005, 59, 696-979
14. Rabczenko D., Wojtyniak B., Wysocki M., Goryński W.: Krótkookresowy wpływ zanieczyszczeń powietrza atmosferycznego dwutlenkiem siarki, pyłami zawieszonymi i dwutlenkiem azotu na umieralność mieszkańców miast w Polsce. *Przegl. Epidemiol.*, 2005, 59, 691-968

15. Kosior D.A., Wożakowska-Kapłon B., Stawicki S., Roik M., Rabczenko D., Opolski G.: Dizopiramid, sotalol i propafenon w prewencji nawrotu migotania przedsionków - obserwacja roczna. *Folia Cardiol.*, 2005, 12, 3, 1-12
16. Kosior D.A., Szulc M., Torbicki A., Opolski G., Rabczenko D.: A decrease of enlarged left atrium following cardioversion of atrial fibrillation predicts the long-term maintenance of sinus rhythm. *Kardiol. Pol.*, 2005, 62, 5, 428-437
17. Kosior D.A., Szulc M., Torbicki A., Opolski G., Rabczenko D.: Zmniejszenie się wymiarów powiększonego lewego przedsionka rokuje dobry efekt odległy zabiegu; *Kardiol. Pol.*, 2005, 62, 433-437
18. Kosior D.A., Szulc M., Kochanowski J., Wożakowska-Kapłon B., Rabczenko D., Opolski G.: Wpływ przywrócenia i utrzymania rytmu zatokowego na dynamikę wybranych parametrów echokardiograficznych u chorych z przetrwałym migotaniem przedsionków. *Folia Cardiol.*, 2005, 12, 5, 354-363
19. Kosior D.A., Stawicki S., Wożakowska-Kapłon B., Szulc M., Opolski G., Rabczenko D.: Impact of sinus rhythm restoration and maintenance on left ventricular function and exercise tolerance in patients with persistent atria fibrillation. *Kardiol. Pol.*, 2005, 63, 7, 36-42
20. Kosior D.A., Opolski G., Wożakowska-Kapłon B., Rabczenko D.: Serial antiarrhythmic therapy: Role of amiodarone in prevention of atrial fibrillation recurrence - a lesson from HOT CAFE Polish Study. *Cardiology*, 2005, 104, 35-44
21. Gzyl A., Gniadek G., Augustynowicz E., Rabczenko D., Husejnow B., Zawadka M., Ślusarczyk J.: Wzrost zachorowań na krztusiec a wyniki analizy jakości komponentu krztuścowego polskiej szczepionki DTP. Cz. I. Jednorodność badań i produkcji. *Przegl. Epidemiol.* 2004, 58
22. Gzyl A., Gniadek G., Augustynowicz E., Rabczenko D., Husejnow B., Zawadka M., Ślusarczyk J.: Wzrost zachorowań na krztusiec a wyniki analizy jakości komponentu krztuścowego polskiej szczepionki DTP. Cz. I. Moc szczepionki DTP. *Przegl. Epidemiol.*, 2004, 58
23. Pancer K.W., Mikulak E., Laudy A.E., Sawicka B., Rabczenko D., Wernik T., Gliniewicz A., Stypułkowska-Misiurewicz H.: Determination of disinfectants effectiveness and their activity to adherent catheter bacterial strains isolated in the hospital environment. *Clin. Microbiol. Infect.*, 2004, 10, Suppl. 3, 225 (P872)
24. Bielska-Lasota M., Krynicki R., Rabczenko D., Czerw-Głąb K., Starzewski J., Wronkowski Z., Zieliński J., Chil A., Hudała-Klecha J., Świercz A.: Ocena przeżyć chorych na raka szyjki macicy w wybranych rejonach polski w latach 1990-1996 z uwzględnieniem niektórych czynników rokowniczych. *Przegl. Epidemiol.*, 2004, 58, 523-536
25. Bielska-Lasota M., Krynicki R., Rabczenko D., Czerw-Głąb K., Starzewski J., Chil A., Hudała-Klecha J., Świercz A.: Are the results of cervical cancer patients treatment in Poland really the lowest in Europe? *J. Epidemiol. Community Health*, 2004, 58, Suppl I, A11
26. Gzyl A., Augustynowicz E., Rabczenko D., Gniadek G., Ślusarczyk J.: Pertussis in Poland. *Int. J. Epidemiol.*, 2004, 33, 2, 358-365
27. Gzyl A., Augustynowicz E., Gniadek G., Rabczenko D., Dulny G., Ślusarczyk J.: Sequence variation in pertussis S1 subunit toxin and pertussis genes in *Bordetella pertussis* strains used for the whole-cell pertussis vaccine produced in Poland since 1960: efficiency of the DTWp vaccine-induced immunity against currently circulating *B. pertussis* isolates. *Vaccine*, 2004, 22, 17-18, 2122-2128
28. Gzyl A., Augustynowicz E., Rabczenko D., Gniadek G., Ślusarczyk J.: Potency of pertussis component in the DTP vaccine--an overview of three decade study in Poland. *Biologicals*, 2004, 32, 3, 129-137
29. Touloumi G., Atkinson R., Le Tertre A., Samoli E., Schwartz J., Schindler C., Vonk J.M., Rossi G., Saez M., Rabczenko D., Katsouyanni K.: Analysis of health outcome time series data in epidemiological studies. *Environmetrics*, 2004, 15, 101-117
30. Kosior D., Opolski G., Steckiewicz R., Rabczenko D.: Leczenie antyarytmiczne po kardiowersji elektrycznej przetrwałego migotania przedsionków. *MEDIPRESS Kardiologia*, 2003, 21-28
31. Kosior D., Szulc M., Piątkowski R., Rabczenko D., Torbicki A., Opolski G.: Kardiowersja elektryczna przetrwałego migotania przedsionków - czynniki warunkujące odległe utrzymanie rytmu zatokowego. *Kardiol. Pol.*, 2003, 59, 8, 135-140
32. Opolski G., Torbicki A., Kosior D., Szulc M., Zawadzka M., Pierścińska M., Kołodziej P., Stopiński M., Wożakowska-Kapłon B., Achremczyk P., Rabczenko D.: Przetrawłe migotanie przedsionków - porównanie dwóch strategii leczenia: przywrócenie rytmu zatokowego versus kontrola rytmu serca. Wyniki polskiego badania HOT CAFE. *Kardiol. Pol.*, 2003, 59, 8, 8-16
33. Kraszewska E., Rabczenko D.: Biostatystyka w urologii (7). *Przegląd Urologiczny*, 2003, 5, 21
34. Zanobetti A., Schwartz J., Samoli E., Gryparis A., Touloumi G., Peacock J., Anderson R.H., Le Tertre A., Bobros J., Celko M., Goren A., Forsberg B., Michelozzi P., Rabczenko D., Hoyos S.P., Wichmann H.E., Katsouyanni K.: The temporal pattern of respiratory and heart disease mortality in response to air pollution. *Environ. Health Perspect.*, 2003, 111, 9, 1188-1193
35. Samoli E., Touloumi G., Zanobetti A., Le Tertre A., Schindler C., Atkinson R., Vonk J., Rossi G., Saez M., Rabczenko D., Schwartz J., Katsouyanni K.: Investigating the dose-response relation between air pollution and total mortality in the APHEA-2 multicity project. *Occup. Environ. Med.*, 2003, 60, 12, 977-982
36. Gebaska-Kuczerowska A., Miller M., Wysocki M., Supranowicz P., Rabczenko D.: [Assessment of the determinants of accidents and injuries among elderly people]. *Wiad Lek*, 2002; 55, Suppl 1: 91-6.

37. Kosior D., Karpiński G., Wretowski D., Stolarz P., Stawicki S., Rabczenko D., Torbicki A., Opolski G.: Przewlekłe migotanie przedsionków odwrócone kardiowersją. Sekwencyjne leczenie antyarytmiczne w utrzymaniu rytmu zatokowego. *Obserwacja roczna; Kardiol. Pol.*, 2002, 56, 4
38. Kosior D., Szulc M., Zawadzka M., Pierscinska M., Stawicki S., Rabczenko D., Torbicki A., Opolski G.: Role amiodarone in sinus rhythm maintenance after successful cardioversion in patients with chronic non-valvular atrial fibrillation. *Pol Arch Med Wewn.*, 2002; 108, 6, 1151-1160
39. Kraszewska E, Rabczenko D. : Biostatystyka w urologii (5); *Przegląd Urologiczny*, 5; 2002
40. Kraszewska E., Rabczenko D. : Biostatystyka w urologii (4). *Przegląd Urologiczny*, 4; 2002
41. Kraszewska E., Rabczenko D. : Biostatystyka w urologii (3). *Przegląd Urologiczny*, 3; 2002
42. Kraszewska E., Rabczenko D. , Sosnowski R.: Biostatystyka w urologii (2). *Przegląd Urologiczny*, 2; 2002
43. Kraszewska E., Rabczenko D. , Sosnowski R.: Biostatystyka w urologii (1). *Przegląd Urologiczny*, 1; 2002
44. Zanobetti A., Schwartz J., Samoli E., Gryparis A., Toloumi G., Atkinson R., Le Tertre A., Bobros J., Celko M., Goren A., Forsberg B., Michelozzi P., Rabczenko D. , Ruiz E.A., Katsouyanni K.: The temporal pattern of mortality responses to air pollution: A multicity assessment of mortality displacement. *Epidemiology*, 2002, 13, 1, 87-93
45. Wojtyniak B., Stokwiszewski J, Rabczenko D. : Air pollution and low birth weight in Polish urban population. *Epidemiology*, 2000, 11, 4, S108.
46. Wojtyniak B., Rabczenko D. , Stokwiszewski J.: Does air pollution has respect for socio-economic status of people. *Epidemiology*, 2000, 11, 4, S108.
47. Moskalewicz J., Wojtyniak B., Rabczenko D. : Alcohol as a cause of mortality in societies undergoing rapid transition to market economy. In: *The mortality crisis in transitional economies*. Cornia G.A., Paniccia R. (eds.), Oxford University Press, 2000, 83-104.
48. Kiejna A., Wojtyniak B., Rabczenko D. , Szewczuk-Bogusławska M., Trypka E., Łupiński P.: Samopoczucie ludności Polski w badaniu przeprowadzonym przez Główny Urząd Statystyczny - analiza wstępna. *Psychiatria Polska*, 2000, 34, 1, 21-34
49. Wojtyniak B., Rabczenko D. , Seroka W., Stokwiszewski J.: Alcohol poisoning in Poland and its risk factors - time series analysis. *Epidemiology*, 2000, 11, 4, S127
50. Rabczenko D., Wojtyniak B., Szafraniec K., Swiatczak J.: Air pollution, meteorological conditions and mortality - a sensitivity analysis. *Epidemiology*, 2000, 11, 4, S108.
51. Wojtyniak B., Rabczenko D. : Meteorological conditions and mortality - what is important. *Epidemiology*, 1999, 10, 4, Supplement, 464P
52. Wojtyniak B., Seroka W., Rabczenko D. , Chojecka E.: Mortality (in Wojtyniak B., Chańska M., Goryński P.: Health status of the polish population in 1996). National Institute of Hygiene and National Health Programme Monitoring Bureau, Warsaw, 1998
53. Rabczenko D., Zieliński W.: On the robustness of multiple comparisons procedures. *Biometrical Letters*, 1998, 35, 2, 83-93
54. Wojtyniak B., Rabczenko D. , Piekarski T.: Short-term effect of air pollution on mortality in Poland . *European EpiMarker*, 1997, 1-3
55. Touloumi G., Katsouyanni K., Zmirou D., Schwarz J., Spix C., Ponce de Leon A., Tobias A., Quenell P., Rabczenko D. , Bacharova L., Bisanti L., Vonk J.M., Ponka A.: Short term effects of ambient oxidant exposure on mortality: A combined analysis with the APHEA project. *Am. J. Epidemiol.*, 1997, 146, 177-178

Prezentacje na zjazdach i konferencjach

1. Pancer K.W., Mikulak E., Laudy A.E., Sawicka B., Rabczenko D., Wernik T., Gliniewicz A., Stypułkowska-Misiurewicz H.: Determination of disinfectants effectiveness and their activity to adherent catheter bacterial strains isolated in the hospital environment. 14th European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Diseases, Prague, Czech Republic, 1-4.05.2004 (*Clin. Microbiol. Infect.*, 2004, 10, suppl. 3, 225, P872)
2. Bielska-Lasota M., Krynicki R., Rabczenko D., Czerw-Glab K., Starzewski J., Chil A., Hudala-Klecha J., Swiercz A.: Are the results of cervical cancer patients treatment in Poland really the lowest in Europe? European Congress of Epidemiology, Porto, Portugal, 8-11.09.2004 (*J. Epidemiol. Community Health*, 2004, 58, Suppl I, A11)
3. Rabczenko D.: Zastosowanie statystyki przy pisaniu prac naukowych. Ogólnopolskie studenckie dni edukacji medycznej. Warszawa, 14-15.05.2004
4. Wojtyniak B., Rabczenko D., Stokwiszewski J.: Szacowanie ryzyka zgonu z powodu zanieczyszczeń powietrza atmosferycznego na podstawie analizy szeregów czasowych. Ogólnopolska Konferencja Naukowa "Chemiczne zanieczyszczenia środowiska: szacowanie ryzyka". Pułtusk, 8-9.05.2003 (*Rocz. Państw. Zakł. Hig.* 54, Supplement, 2003)

5. Rabczenko D., Wojtyniak B., Stokwizewski J.: Szacowanie opóźnionych efektów zdrowotnych krótkookresowych zmian zanieczyszczenia powietrza atmosferycznego. Ogólnopolska Konferencja Naukowa "Chemiczne zanieczyszczenia środowiska: szacowanie ryzyka". Pułtusk, 8-9.05.2003 (Rocz. Państw. Zakł. Hig. 54, Suplement, 2003)
6. Wojtyniak B., Moskalewicz J., Stokwizewski J., Rabczenko D.: Gender-specific mortality associated with alcohol consumption in Poland in transition. The 29th Annual Alcohol Epidemiology Symposium of the Kettil Bruun Society for Social and Epidemiological Research on Alcohol. Kraków, 2-6.06.2003
7. Wojtyniak B., Stokwizewski J., Rabczenko D.: Ambient air pollution, fetal growth and premature births in Polish urban population. "The Future for Our Children" Central and Eastern European Chapter Meeting of the International Society of Environmental Epidemiology. Balatonföldvár, Hungary, 4-6.09.2003
8. Pietrasik A., Kosior D., Newada M., Rabczenko D., Opolski G.: Farmakoekonomiczne aspekty leczenia przetrwałego migotania przedsionków. VII Międzynarodowy Kongres PTK, Gdynia-Sopot-Gdańsk, 11-13.09.2003 (Kardiol. Pol. 59, Supl. I, I-82)
9. Opolski G., Torbicki A., Kosior D., Zawadzka M., Stolarz P., Rabczenko D.: Czy przywracać rytm zatokowy chorym z przewlekłym migotaniem przedsionków - wyniki polskiego badania HOT CAFE. VI Międzynarodowy Kongres Polskiego Towarzystwa Kardiologicznego. Poznań, 19-21.09.2002 (Kardiol. Pol., 2002, 57, II-12)
10. Kosior D., Szulc M., Kochanowski J., Ścisło P., Stawicki S., Rabczenko D., Opolski G.: Czynniki warunkujące utrzymanie rytmu zatokowego po kardiowersji elektrycznej u chorych z przewlekłym migotaniem przedsionków. VI Międzynarodowy Kongres Polskiego Towarzystwa Kardiologicznego. Poznań, 19-21.09. 2002 (Kardiol. Pol., 2002, 57, II-144)
11. Kosior D., Kochanowski J., Niemczyk M., Ścisło P., Rabczenko D., Opolski G.: Efficacy and tolerability of oral propafenone vs quinidine in treatment of new-onset of atrial fibrillation: a randomized, double-blind controlled study. VI Międzynarodowy Kongres Polskiego Towarzystwa Kardiologicznego. Poznań, 19-21.09.2002 (Kardiol. Pol. 2002, 57, II-240)
12. Kosior D., Kochanowski J., Ścisło P., Stawicki S., Rabczenko D., Opolski G.: Rola amiodaronu w utrzymaniu rytmu zatokowego po kardiowersji przewlekłego migotania przedsionków. VI Międzynarodowy Kongres Polskiego Towarzystwa Kardiologicznego. Poznań, 19-21.09.2002 (Kardiol. Pol. 2002, 57, II-242)
13. Kosior D., Kochanowski J., Ścisło P., Stawicki S., Rabczenko D., Opolski G.: Wpływ przywrócenia rytmu zatokowego na wybrane parametry echokardiograficzne u chorych z przewlekłym migotaniem przedsionków. VI Międzynarodowy Kongres Polskiego Towarzystwa Kardiologicznego. Poznań, 19-21.09.2002 (Kardiol. Pol. 2002, 57, II-242)
14. Gliniewicz A., Rabczenko D.: Zastosowanie regresji probitowej w analizie danych skorelowanych (wyznaczenie wartości LT50 na podstawie wielokrotnych obserwacji owadów eksponowanych na jedno stężenie preparatu). Konferencja naukowa "Pestycydy w stosowaniu poza ochroną roślin". Pszczyna, 17-18.06.1999. Streszczenia referatów i doniesień: 29-30
15. Rabczenko D., Gliniewicz A.: The use of modified probit regression for correlated data in lethal time computation. XIIth European Meeting, Society for Vector Ecology. Wageningen, Netherlands, 6-11.08.1999
16. Moskalewicz J., Wojtyniak B., Rabczenko D.: A role of alcohol in the crisis in selected Eastern-European Countries. Fifths Conference of the European Association of Substance Abuse Research (EASAR), Wiena, Austria, 7-9.05.1999
17. Wojtyniak B., Moskalewicz J., Rabczenko D.: Alcohol contribution to mortality trends in Poland in transition. Conference on Health Development in Central-Eastern Europe after Transition. Warsaw, 11-13.05.1998
18. Rabczenko D., Wojtyniak B.: Metody statystyczne w badaniach z wykorzystaniem kwestionariusza CIDI. Konferencja "Koszty w Psychiatrii". Wrocław, 25.10.1997
19. Wojtyniak B., Rabczenko D.: Zastosowanie regresyjnej analizy szeregów czasowych do badania krótkookresowego wpływu zanieczyszczeń powietrza na umieralność ludności miejskiej w Polsce. XXVI Ogólnopolska Konferencja Zastosowań Matematyki. Zakopane-Krościenko, 30.09.1997
20. Wojtyniak B., Goryński P., Rabczenko D.: Wybrane problemy związane z jakością danych zbieranych w systemach informacyjnych w ochronie zdrowia. Konferencja MZiOS. Nadarzyn, 22.04.1997
21. Rabczenko D., Zieliński W.: On robustness of multiple comparisons procedures. XXII (VI International) Conference on Mathematical Statistics. Jachranka, 17-21.06.1996

Inne

Ponad 80 analiz danych biomedycznych