

Lista doniesień zjazdowych dotyczących programu POMOST

VII Kongres Europejskiego Towarzystwa ds. Klinicznych i Ekonomicznych Aspektów Osteoporozy i Osteoartrozy (ECCEO), Porto, Portugalia, 29-31.03.2007

1. The lack of guideline in osteoporosis in Poland reduces the availability of diagnostic procedures.

J. Przedlacki, K. Księżopolska-Orłowska, A. Grodzki, A. Świrski, J. Musiał, E. Łuczak, E. Loth, P. Teter, A. Łasiewicki, A. Walkiewicz, I. Drozdowska-Rusinowicz
Osteoporos Int, 2007, 18, Suppl. 1, 99-100.

XVIII Wielodyscyplinarne Forum Osteoporotyczne, Warszawa, 19.05.2007

2. Brak powszechnie zaakceptowanych zasad postępowania w osteoporozie w Polsce ogranicza możliwości diagnostyczne.

J. Przedlacki, K. Księżopolska-Orłowska, A. Grodzki, T. Bartuszek, D. Bartuszek, A. Świrski, J. Musiał, E. Łuczak, E. Loth, P. Teter, A. Łasiewicki, A. Walkiewicz, I. Drozdowska-Rusinowicz

3. Miejsce markerów metabolizmu kostnego w procedurach medycznych w osteoporozie w Polsce.

J. Przedlacki¹, Z. Bartoszewicz², K. Księżopolska-Orłowska¹, A. Grodzki¹, T. Bartuszek, D. Bartuszek¹, A. Świrski¹, J. Musiał¹, E. Łuczak¹, E. Loth¹, P. Teter¹, A. Łasiewicki¹, A. Walkiewicz¹, I. Drozdowska-Rusinowicz¹
1) KCO, 2) Katedra i Klinika Endokrynologii i Chorób Wewnętrznych Akademii Medycznej w Warszawie

4. Metoda jakościowa i oparta na 10-letnim ryzyku złamania kości w kwalifikowaniu osób do leczenia osteoporozy.

J. Przedlacki, K. Księżopolska-Orłowska, A. Grodzki, T. Bartuszek, D. Bartuszek, A. Świrski, J. Musiał, E. Łuczak, E. Loth, P. Teter, A. Łasiewicki, A. Walkiewicz, I. Drozdowska-Rusinowicz
Nagroda za najlepszy merytorycznie plakat

5. Miejsce i zadania poradni osteoporotycznych oraz lekarzy specjalistów w diagnostyce i leczeniu osteoporozy w świetle badań POMOST.

J. Przedlacki – wystąpienie ustne

XXIX Kongres Amerykańskiego Towarzystwa Osteoporozy (ASBMR), Honolulu, USA, 16-19.09.2007

6. The qualitative method and the method based on the concept of 10 years probability of bone fracture in qualifying patients for pharmacological treatment of osteoporosis.

J. Przedlacki, K. Księżopolska-Orłowska, A. Grodzki, T. Bartuszek, D. Bartuszek, A. Świrski, J. Musiał, E. Łuczak, E. Loth, P. Teter, A. Łasiewicki, A. Walkiewicz, I. Drozdowska-Rusinowicz
J Bone Miner Res, 2007, 22, Suppl. 1, 298-299.

XVI Zjazd Polskiego Towarzystwa Diagnostyki Laboratoryjnej, Wrocław, 27-29.09.2007

7. Przydatność oznaczania stężenia nowoczesnych markerów metabolizmu kostnego: BGP, P1NP i CTx w diagnozowaniu i leczeniu osteoporozy.

J. Przedlacki¹, Z. Bartoszewicz², A. Kondracka², K. Księżopolska-Orłowska¹, A. Grodzki¹, T. Bartuszek, D. Bartuszek¹, A. Świrski¹, J. Musiał¹, E. Łuczak¹, E. Loth¹, P. Teter¹, A. Łasiewicki¹, A. Walkiewicz¹, I. Drozdowska-Rusinowicz¹

1) KCO, 2) Katedra i Klinika Endokrynologii i Chorób Wewnętrznych Akademii Medycznej w Warszawie

Wystąpienie ustne

II Środkowo Europejski Kongres Osteoporozy i Osteoartrozy, Kraków, 11-13.10.2007

8. Porównanie metody jakościowej i półilościowej w kwalifikowaniu chorych do leczenia w osteoporozie za pomocą leków o udowodnionej aktywności przeciwzłamaniowej.

J. Przedlacki, K. Księżopolska-Orłowska, A. Grodzki, T. Bartuszek, D. Bartuszek, A. Świrski, J. Musiał, E. Łuczak, E. Loth, P. Teter, A. Łasiewicki, A. Walkiewicz, I. Drozdowska-Rusinowicz

Wystąpienie ustne

Ortop Traum Rehab, 2007, 9, Suppl. 2, 102-103.

VIII Kongres Europejskiego Towarzystwa ds. Klinicznych i Ekonomicznych Aspektów Osteoporozy i Osteoartrozy (ECCEO), Istambuł, Turcja, 9-12.04.2008.

9. The role of bone metabolic markers in diagnostic procedures in osteoporosis in everyday practice in osteoporosis center. pomost study.

J. Przedlacki¹, Z. Bartoszewicz², A. Kondracka², K. Księżopolska-Orłowska¹, A. Grodzki¹, T. Bartuszek, D. Bartuszek¹, A. Świrski¹, J. Musiał¹, E. Łuczak¹, E. Loth¹, P. Teter¹, A. Łasiewicki¹, A. Walkiewicz¹, I. Drozdowska-Rusinowicz¹

1) KCO, 2) Katedra i Klinika Endokrynologii i Chorób Wewnętrznych Akademii Medycznej w Warszawie

10. Bone metabolic markers in evaluation of the pharmacological treatment efficacy in osteoporosis in every day practice. Pomost study.

J. Przedlacki¹, Z. Bartoszewicz², A. Kondracka², K. Księżopolska-Orłowska¹, A. Grodzki¹, T. Bartuszek, D. Bartuszek¹, A. Świrski¹, J. Musiał¹, E. Łuczak¹, E. Loth¹, P. Teter¹, A. Łasiewicki¹, A. Walkiewicz¹, I. Drozdowska-Rusinowicz¹

1) KCO, 2) Katedra i Klinika Endokrynologii i Chorób Wewnętrznych Akademii Medycznej w Warszawie

11. The qualitative method and the method based on the concept of 10 years probability of bone fracture in qualifying patients for pharmacological treatment of osteoporosis.

J. Przedlacki, K. Księżopolska-Orłowska, A. Grodzki, T. Bartuszek, D. Bartuszek, A. Świrski, J. Musiał, E. Łuczak, E. Loth, P. Teter, A. Łasiewicki, A. Walkiewicz, I. Drozdowska-Rusinowicz.

XIX Wielodyscyplinarne Forum Osteoporotyczne, Warszawa, 17.05.2008

12. Wpływ przebytego złamania osteoporotycznego kości na stosowanie się do zaleceń leczenia farmakologicznego osteoporozy. Badanie POMOST.

J. Przedlacki, K. Księżopolska-Orłowska, A. Grodzki, T. Bartuszek, D. Bartuszek, A. Świrski, J. Musiał, E. Łuczak, E. Loth, P. Teter, A. Łasiewicki, A. Walkiewicz, I. Drozdowska-Rusinowicz

13. Ocena wpływu Lekarza Specjalisty i Lekarza Rodzinnego na stosowanie się do zaleceń leczenia farmakologicznego osteoporozy. Badanie POMOST.

J. Przedlacki, K. Księżopolska-Orłowska, A. Grodzki, T. Bartuszek, D. Bartuszek, A. Świrski, J. Musiał, E. Łuczak, E. Loth, P. Teter, A. Łasiewicki, A. Walkiewicz, I. Drozdowska-Rusinowicz

14. Ocena złamania kręgosłupa metodą morfometryczną IVA w schemacie postępowania diagnostycznego w specjalistycznym centrum osteoporozy. Badanie POMOST.

A. Kohmann-Golc¹, J. Przedlacki^{1,2}, A. Mickiewicz-Łączyńska³, M. Graczyk¹, M. Pac³, I. Odej³, K. Wilk⁴, M. Celej⁴, K. Pasztaleniec⁴, T. Misiura⁴, M. Twardowska⁴, K. Trautsolt⁴, K. Księżopolska-Orłowska², A. Grodzki², T. Bartuszek², D. Bartuszek^{1,2}, A. Świrski², J. Musiał², E. Łuczak², E. Loth², P. Teter², A. Łasiewicki², K. Sikorska-Siudyk², J. Matuszkiewicz-Rowińska¹, O. Rowiński³

1) Katedra i Klinika Nefrologii, Dializoterapii i Chorób Wewnętrznych, WUM, 2) KCO, 3) II Zakład Radiologii Klinicznej WUM, 4) Koło Studenckie Kliniki Nefrologii WUM

15. Kwalifikacja do leczenia farmakologicznego osteoporozy na podstawie metody FRAX i metody jakościowej. Badanie POMOST.

J. Przedlacki, K. Księżopolska-Orłowska, A. Grodzki, T. Bartuszek, D. Bartuszek, A. Świrski, J. Musiał, E. Łuczak, E. Loth, P. Teter, A. Łasiewicki, A. Walkiewicz, I. Drozdowska-Rusinowicz.

Nagroda za najlepszy merytorycznie plakat.

XXX Kongres Amerykańskiego Towarzystwa Osteoporozy (ASBMR), Montreal, Kanada, 12-16.09.2008

16. The influence of bone osteoporotic fractures in the past on the persistence of pharmacological treatment in osteoporosis. Pomost study.

J. Przedlacki, K. Księżopolska-Orłowska, A. Grodzki, T. Bartuszek, D. Bartuszek, A. Świrski, J. Musiał, E. Łuczak, E. Loth, P. Teter, A. Łasiewicki, A. Walkiewicz, I. Drozdowska-Rusinowicz.

J Bone Miner Res, 2008, 23, 470.

XX Zjazd Polskiego Towarzystwa Reumatologicznego, 1-4.10.2008, Warszawa

17. Wykorzystanie wskaźnika masy ciała (BMI) w kwalifikowaniu do leczenia farmakologicznego osteoporozy. Badanie Pomost.

J. Przedlacki, K. Księżopolska-Orłowska, A. Grodzki, K. Sikorska-Siudek, T. Bartuszek, D. Bartuszek, A. Świrski, J. Musiał, E. Łuczak, E. Loth, P. Teter, A. Łasiewicki, I. Drozdowska-Rusinowicz:

18. Praktyczne zastosowanie metody Vertebral Fracture Assessment w rozpoznawaniu złamań kręgosłupa. Badanie POMOST.

A. Kohmann-Golc¹, J. Przedlacki^{1,2}, A. Mickiewicz-Łączyńska³, M. Graczyk¹, M. Pac³, I. Odej³, K. Wilk⁴, M. Celej⁴, K. Pasztaleniec⁴, T. Misiura⁴, M. Twardowska⁴, K. Trautsolt⁴, K. Księżopolska-Orłowska², A. Grodzki², T. Bartuszek², D. Bartuszek^{1,2}, A. Świrski², J. Musiał², E. Łuczak², E. Loth², P. Teter², A. Łasiewicki², K. Sikorska-Siudyk², J. Matuszkiewicz-Rowińska¹, O. Rowiński³

1) Katedra i Klinika Nefrologii, Dializoterapii i Chorób Wewnętrznych, WUM, 2) KCO, 3) II Zakład Radiologii Klinicznej WUM, 4) Koło Studenckie Kliniki Nefrologii WUM

19. Metoda FRAX - T-score czy Z-score w obliczaniu 10-letniego ryzyka złamania kości? Badanie POMOST.

J. Przedlacki, K. Księżopolska-Orłowska, A. Grodzki, T. Bartuszek, D. Bartuszek, A. Świrski, J. Musiał, E. Łuczak, E. Loth, P. Teter, A. Łasiewicki, K. Sikorska-Siudek, I. Drozdowska-Rusinowicz.

20. Ocena 10-letniego ryzyka złamania kości metodą FRAX - czy badanie DXA kręgosłupa lędźwiowego może być nadal wykonywane? Badanie POMOST.

J. Przedlacki, K. Księżopolska-Orłowska, A. Grodzki, K. Sikorska-Siudek, T. Bartuszek, D. Bartuszek, A. Świrski, J. Musiał, E. Łuczak, E. Loth, P. Teter, A. Łasiewicki, I. Drozdowska-Rusinowicz.

Światowy Kongres Osteoporozy (IOF), 3-7.12.2008, Bangkok, Tajlandia

21. Qualitative and FRAX method in qualifying patients for pharmacological treatment of osteoporosis. POMOST study.

J. Przedlacki, K. Księżopolska-Orłowska, A. Grodzki, T. Bartuszek, D. Bartuszek, A. Świrski, J. Musiał, E. Łuczak, E. Loth, P. Teter, A. Łasiewicki, K. Sikorska-Siudek, I. Drozdowska-Rusinowicz.

Osteoporos. Int, 2008, 19 (Suppl. 2), 349.

22. Assessment of FRAX method in evaluation of antifracture efficacy of pharmacological treatment of osteoporosis. POMOST study.

J. Przedlacki, K. Księżopolska-Orłowska, A. Grodzki, T. Bartuszek, D. Bartuszek, A. Świrski, J. Musiał, E. Łuczak, E. Loth, P. Teter, A. Łasiewicki, K. Sikorska-Siudek, I. Drozdowska-Rusinowicz.

Osteoporos. Int, 2008, 19 (Suppl. 2), 432.

23. Spine fracture diagnosis by Vertebral Fracture Assessment in osteoporosis. POMOST study.

J. Przedlacki, A. Kohmann-Golc, A. Mickiewicz-Łączyńska, M. Graczyk, M. Pac, I. Odej, K. Wilk, M. Celej, K. Pasztaleniec, T. Misiura, M. Twardowska, K. Trautsolt, K. Księżopolska-Orłowska, A. Grodzki, T. Bartuszek, D. Bartuszek, A. Świrski, J. Musiał, E. Łuczak, E. Loth, P. Teter, A. Łasiewicki, K. Sikorska-Siudek, J. Matuszkiewicz-Rowińska, O. Rowiński.

Osteoporos. Int, 2008, 19 (Suppl. 2), 349-350.

24. FRAX method - which value: T-score or Z-score ought to be used in calculation? POMOST study.

J. Przedlacki, K. Księżopolska-Orłowska, A. Grodzki, T. Bartuszek, D. Bartuszek, A. Świrski, J. Musiał, E. Łuczak, E. Loth, P. Teter, A. Łasiewicki, K. Sikorska-Siudek, I. Drozdowska-Rusinowicz.

Osteoporos. Int, 2008, 19 (Suppl. 2), 272-273.

IX Kongres Europejskiego Towarzystwa ds. Klinicznych i Ekonomicznych Aspektów Osteoporozy i Osteoartrozy (ECCEO), Ateny, Grecja, 18-21.03.2009

25. FRAX and qualitative method in making decision for pharmacological treatment in osteoporosis. POMOST study.

J. Przedlacki, K. Księżopolska-Orłowska, A. Grodzki, T. Bartuszek, D. Bartuszek, A. Świrski, J. Musiał, E. Łuczak, E. Loth, P. Teter, A. Łasiewicki, K. Sikorska-Siudek, I. Drozdowska-Rusinowicz.

26. Evaluation of the efficacy of pharmacological treatment of osteoporosis with the use of FRAX method. POMOST study.

J. Przedlacki, K. Księżopolska-Orłowska, A. Grodzki, T. Bartuszek, D. Bartuszek, A. Świrski, J. Musiał, E. Łuczak, E. Loth, P. Teter, A. Łasiewicki, K. Sikorska-Siudek, I. Drozdowska-Rusinowicz.

27. Vertebral Fracture Assessment method in the diagnosis of Spine fracture. POMOST study.

J. Przedlacki^{1,2}, A. Kohmann-Golc¹, A. Mickiewicz-Łączyńska³, M. Graczyk¹, M. Pac³, I. Odej³, K. Wilk⁴, M. Celej⁴, K. Pasztaleniec⁴, T. Misiura⁴, M. Twardowska⁴, K. Trautsolt⁴, K. Księżopolska-Orłowska², A. Grodzki²,

T. Bartuszek², D. Bartuszek^{1,2}, A. Świrski², J. Musiał², E. Łuczak², E. Loth², P. Teter², A. Łasiewicki², K. Sikorska-Siudyk², J. Matuszkiewicz-Rowińska¹, O. Rowiński³

1) Katedra i Klinika Nefrologii, Dializoterapii i Chorób Wewnętrznych, WUM, 2) KCO, 3) II Zakład Radiologii Klinicznej WUM, 4) Koło Studenckie Kliniki Nefrologii WUM

28. T-score or Z-score ought to be used in calculation of 10-year fracture risk with FRAX method? POMOST study.

J. Przedlacki, K. Księżopolska-Orłowska, A. Grodzki, T. Bartuszek, D. Bartuszek, A. Świrski, J. Musiał, E. Łuczak, E. Loth, P. Teter, A. Łasiewicki, K. Sikorska-Siudek, I. Drozdowska-Rusinowicz.

XX Wielodyscyplinarne Forum Osteoporotyczne, Warszawa, 17.05.2009

29. Ocena zmiany ryzyka złamania kości u osób leczonych wapniem, witaminą D₃ lub nie leczonych przy wykorzystaniu Metody FRAX[®]. Wyniki programu POMOST

J. Przedlacki, K. Księżopolska-Orłowska, A. Grodzki, T. Bartuszek, D. Bartuszek, A. Świrski, J. Musiał, E. Łuczak, E. Loth, P. Teter, A. Łasiewicki, K. Sikorska-Siudek

30. Dwuletnia obserwacja wyników profilaktyki i leczenia osteoporozy. Program POMOST

J. Przedlacki, K. Księżopolska-Orłowska, A. Grodzki, T. Bartuszek, D. Bartuszek, A. Świrski, J. Musiał, E. Łuczak, E. Loth, P. Teter, A. Łasiewicki, K. Sikorska-Siudek

31. Zastosowanie tabel do oceny 10-letniego ryzyka złamania kości metodą FRAX[®]. Wyniki programu POMOST

J. Przedlacki, K. Księżopolska-Orłowska, A. Grodzki, T. Bartuszek, D. Bartuszek, A. Świrski, J. Musiał, E. Łuczak, E. Loth, P. Teter, A. Łasiewicki, K. Sikorska-Siudek

XXXI Kongres Amerykańskiego Towarzystwa Osteoporozy (ASBMR), Denver, USA, 11-16.09.2009

32. Is FRAX[®] Tool without DXA Result Sufficient to Qualify for Pharmacological Treatment in Osteoporosis? POMOST STUDY

J. Przedlacki, K. Księżopolska-Orłowska, A. Grodzki, T. Bartuszek, D. Bartuszek, A. Świrski, J. Musiał, E. Łuczak, E. Loth, P. Teter, A. Łasiewicki, K. Sikorska-Siudek

III Środkowo Europejski Kongres Osteoporozy i Osteoartrozy, Kraków, 24-26.09.2009

33. Ocena 10-letniego ryzyka złamania kości metodą FRAX[®] w grupie kobiet - pacjentów specjalistycznego centrum osteoporozy regionu Mazowsza. Wyniki programu POMOST

J. Przedlacki, K. Księżopolska-Orłowska, A. Grodzki, T. Bartuszek, D. Bartuszek, A. Świrski, J. Musiał, E. Łuczak, E. Loth, P. Teter, A. Łasiewicki, K. Sikorska-Siudek

Ortop Traum Rehab, 2009, 11, Suppl. 2, 139-140.

34. Metoda FRAX[®] w kwalifikowaniu pacjentów do leczenia farmakologicznego osteoporozy. Wyniki programu POMOST

J. Przedlacki, K. Księżopolska-Orłowska, A. Grodzki, T. Bartuszek, D. Bartuszek, A. Świrski, J. Musiał, E. Łuczak, E. Loth, P. Teter, A. Łasiewicki, K. Sikorska-Siudek

Ortop Traum Rehab, 2009, 11, Suppl. 2, 141.

35. Metoda FRAX[®] w ocenie zmiany ryzyka złamania kości u osób nie leczonych lekami o udowodnionej aktywności przeciwzłamaniowej. Wyniki programu POMOST

J. Przedlacki, K. Księżopolska-Orłowska, A. Grodzki, T. Bartuszek, D. Bartuszek, A. Świrski, J. Musiał, E. Łuczak, E. Loth, P. Teter, A. Łasiewicki, K. Sikorska-Siudek
Ortop Traum Rehab, 2009, 11, Suppl. 2, 142.