

1. OSTEOPOROZA PIERWOTNA

J.E. Badurski, N.A. Nowak

Centrum Osteoporozy i Chorób Kostno-Stawowych, Białystok

2. KOŚĆ JAKO AKTYWNY ORGAN CZŁOWIEKA

M. Walicka¹, E. Franek^{1,2}

1. Klinika Chorób Wewnętrznych, Endokrynologii i Diabetologii CSK MSW w Warszawie

2. Zespół Kliniczno - Badawczy Epigenetyki Człowieka Instytut Medycyny Doświadczalnej i Klinicznej im. M. Mossakowskiego PAN

3. OSTEOPOROZA U MEŹCZYŹN

W. Misiorowski

Klinika Endokrynologii CMKP w Warszawie

4. DIAGNOSTYKA OSTEOPOROZY

E.Czerwiński^{1,2}, W.Wielanowska², P.Borowy²,

1. Zakład Chorób Kości i Stawów, WNZ, Coll. Med., Uniwersytet Jagielloński,

2. Krakowskie Centrum Medyczne, Kraków ul. Kopernika 32, www.kcm.pl

5. CUKRZYCA TYPU 2 – WPLYW NA MASĘ KOSTNĄ I ZŁAMANIA

M. Walicka¹, E. Franek^{1,2}

1. Klinika Chorób Wewnętrznych, Endokrynologii i Diabetologii CSK MSW w Warszawie

2. Zespół Kliniczno - Badawczy Epigenetyki Człowieka Instytut Medycyny Doświadczalnej i Klinicznej im. M. Mossakowskiego PAN

6. RYZYKO ZŁAMAŃ ZWIĄZANE Z PRZEWLEKŁYM PODAWANIEM GLIKOKORTYKOSTEROIDÓW

P. Głuszko

Klinika i Poliklinika Reumatologii Instytut Reumatologii w Warszawie
Krakowska Akademia im. A. Frycza-Modrzewskiego, Kraków

7. ZŁAMANIA KOŚCI W PRZEWLEKŁEJ CHOROBIE NEREK

Andrzej Więcek, Teresa Nieszporek

Katedra i Klinika Nefrologii Transplantologii i Chorób Wewnętrznych
Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach

8. CHOROBA NOWOTWOROWA KOŚCI

W. Misiorowski

Klinika Endokrynologii CMKP w Warszawie

9. PROBLEM ZŁAMAŃ OSTEOPOROTYCZNYCH

E.Czerwiński^{1,2}, P.Rozpondek², M.Synder³, J.Amarowicz¹, B.Berwecka¹

1.Uniwersytet Jagielloński-Collegium Medicum, Wydział Nauk o Zdrowiu,
Zakład Chorób Kości i Stawów

2. Krakowskie Centrum Medyczne. www.kcm.pl

3. Klinika Ortopedii i Ortopedii Dziecięcej, UM Łódź

10. SUPLEMENTACJA WAPNIA I WITAMINY D W ZAPOBIEGANIU ZŁAMAŃ OSTEOPOROTYCZNYCH U OSÓB STARSZYCH: KORZYŚCI I KONTROWERSJE

E. Marcinowska-Suchowierska

Klinika Medycyny Rodzinnej, Chorób Wewnętrznych i Chorób Metabolicznych
Kości Centrum Medycznego Kształcenia Podyplomowego w Warszawie

11. LECZENIE FARMAKOLOGICZNE OSTEOPOROZY

E. Marcinowska-Suchowierska

Klinika Medycyny Rodzinnej, Chorób Wewnętrznych i Chorób Metabolicznych
Kości Centrum Medycznego Kształcenia Podyplomowego w Warszawie

12. LECZENIE FARMAKOLOGICZNE OSTEOPOROZY – DZIAŁANIA NIEPOŻĄDANE LEKÓW, POWIKŁANIA

E. Marcinowska-Suchowierska

Klinika Medycyny Rodzinnej, Chorób Wewnętrznych i Chorób Metabolicznych
Kości Centrum Medycznego Kształcenia Podyplomowego w Warszawie

13. UPADKI JAKO PRZYCZYNA ZŁAMAŃ I ZWIĘKSZONEJ ŚMIERTELNOŚCI

A. Skalska, M. Fedyk-Łukasik

Katedra Chorób Wewnętrznych i Gerontologii UJ CM

14. SARKOPENIA - PATOGENEZA, DIAGNOSTYKA I LECZENIE

E. Czerwiński^{1,2}, M. Berwecka¹, K. Boczoń¹

1. Uniwersytet Jagielloński – Collegium Medicum, Wydział Nauk o Zdrowiu,
Zakład Chorób Kości i Stawów

2. Krakowskie Centrum Medyczne. www.kcm.pl

15. SARKOPENIA A OSTEOPOROZA

M. Berwecka¹, K. Boczoń¹, E. Czerwiński^{1,2}

1. Uniwersytet Jagielloński – Collegium Medicum, Wydział Nauk o Zdrowiu,
Zakład Chorób Kości i Stawów

2. Krakowskie Centrum Medyczne. www.kcm.pl

16. NORDIC WALKING W ZAPOBIEGANIU UPADKOM

J. Opara

Akademia Wychowania Fizycznego im. Jerzego Kukuczki w Katowicach
„Repty” Górnośląskie Centrum Rehabilitacji w Tarnowskich Górach

17.SYSTEM ZAPOBIEGANIA ZŁAMANIOM NA ŚWIECIE I W POLSCE

J. Amarowicz ¹, E. Czerwiński ^{1,2}

1. Uniwersytet Jagielloński – Collegium Medicum, Wydział Nauk o Zdrowiu,
Zakład Chorób Kości i Stawów

2. Krakowskie Centrum Medyczne. www.kcm.pl