



BoneMet
— OTWOCK 2026 —

PROGRAM KONFERENCJI

BoneMet

Otwock 2026

**Onkologia i ortopedia
w leczeniu przerzutów do kości**

18 czerwca 2026 roku

Collegium Orthopaedicum
ul. Ks. Stanisława Konarskiego 13 | 05-400 Otwock

www.bonemet2026.pl

- 07:30** Rejestracja uczestników / Kawa na powitanie
- 08:00–08:10** Otwarcie konferencji, powitanie gości
– *dr n. med. Bartłomiej Szostakowski* (Klinika Ortopedii Onkologicznej CMKP, Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny im. prof. Adama Grucy, Otwock)
- 08:10–10:00** **SESJA I**
- 08:10–08:25** Podejście wielodyscyplinarne do leczenia przerzutów do kości
– *prof. dr hab. n. med. Beata Jagielska* (Narodowy Instytut Onkologii, Warszawa)
- 08:25–08:40** Powikłania sercowo-naczyniowe u pacjentów z chorobą przerzutową – *prof. dr hab. n. med. dr h.c. Krzysztof Filipiak* (Centrum Medycznego Kształcenia Podyplomowego, Warszawa)
- 08:40–08:55** Usystematyzowanie opieki ortopedycznej nad pacjentem onkologicznym z przerzutami do kości
– *prof. dr hab. n. med. Jarosław Czubak* (Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny im. prof. Adama Grucy, Otwock)
- 08:55–09:15** Surgical treatment of metastatic bone lesions in primary bone sarcomas – *Ivan Krajbich, MD, PhD* (Portland, USA)
- 09:15–09:30** Metastatic bone lesions in children – pathways to treatment in the USA medical environment – *Ivan Krajbich, MD, PhD* (Portland, USA)
- 09:30–09:45** Aktualne podejście ortopedy do zaopatrzenia pacjentów onkologicznych z przerzutami do kości
– *dr n. med. Bartłomiej Szostakowski* (Klinika Ortopedii Onkologicznej CMKP, Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny im. prof. Adama Grucy, Otwock)
- 09:45–10:00** Dyskusja
- 10:00–10:30** **Przerwa na kawę**
- 10:30–12:55** **SESJA II**
- 10:30–10:45** Epidemiologia przerzutów nowotworowych do kości w świetle Krajowego Rejestru Nowotworów
– *prof. dr hab. n. med. Joanna Didkowska* (Zakład Epidemiologii i Prewencji Pierwotnej Nowotworów, Narodowy Instytut Onkologii, Warszawa)
- 10:45–11:00** Diagnostyka radiologiczna zmian przerzutowych w RTG jako badanie pierwszego rzutu – *dr n. med. Piotr Palczewski* (Zakład Diagnostyki Obrazowej, Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny im. prof. Adama Grucy, Otwock)

11:00–11:15 Radioterapia u chorych z przerzutami do kości: nie tylko leczenie paliatywne – *dr n. med. Aneta Borkowska* (Klinika Nowotworów Tkanek Miękkich, Kości i Czerniaków, Narodowy Instytut Onkologii, Warszawa)

11:15–11:30 Przerzuty nowotworowe do kręgosłupa: kiedy wertebroplastyka, a kiedy stabilizacja? – *prof. dr hab. n. med. Grzegorz Guzik* (Szpital Specjalistyczny w Brzozowie, Podkarpacki Ośrodek Onkologiczny im. Ks. B. Markiewicza)

11:30–11:45 Przerzuty nowotworowe do kości w raku nerki – protokół postępowania onkologicznego – *prof. dr hab. n. med. Jakub Kucharz* (Klinika Nowotworów Układu Moczowego, Narodowy Instytut Onkologii, Warszawa)

11:45–12:00 Resekcje i rekonstrukcja zmian przerzutowych w obrębie miednicy – *prof. dr hab. n. med. Daniel Kotrych* (Klinika Ortopedii Onkologicznej i Chirurgii Rekonstrukcyjnej, Pomorski Uniwersytet Medyczny, Szczecin)

12:00–12:15 Szpiczak i chłoniak – specyfika leczenia onkologicznego – *dr n. med. Joanna Tajer* (Klinika Nowotworów Układu Chłonnego, Narodowy Instytut Onkologii, Warszawa)

12:15–12:30 Leczenie uwapniające przerzutów do kości – kiedy bisfosfoniany, a kiedy denosumab? – *prof. dr hab. n. med. Tomasz Kubiawski*

12:30–12:45 Czy rekonstrukcje dedykowane (druk 3D) mają sens u pacjentów z rozsiewem do kości? – *prof. dr hab. n. med. Paweł Łęgosz* (Katedra i Klinika Ortopedii i Traumatologii, Warszawski Uniwersytet Medyczny)

12:45–12:55 Dyskusja

12:55–13:50 **Przerwa na lunch**

13:50–15:00 **SESJA III**

13:50–14:05 Przerzuty nowotworowe do kości w raku płuca – protokół postępowania onkologicznego – *dr n. med. Mateusz Polaczek* (Klinika Nowotworów Klatki Piersiowej, Instytut Gruźlicy i Chorób Płuc, Warszawa)

14:05–14:20 Infekcja okołoprotezowa u pacjenta z chorobą przerzutową. Protokół postępowania – *dr n. med. Julia Macias* (Klinika Ortopedii Onkologicznej CMKP, Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny im. prof. Adama Grucy, Otwock)

14:20–14:35 Radiologia interwencyjna i małoinwazyjne leczenie zmian przerzutowych w układzie kostnym – *dr Paweł Sztwiertnia* (Zakład Diagnostyki Obrazowej, Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny im. prof. Adama Grucy, Otwock)

14:35–14:50 Protezoplastyki resekcyjne zmian przerzutowych w obrębie kończyn górnych. Na co zwracać uwagę – *dr Radomir Czajka*
(Klinika Ortopedii Onkologicznej i Chirurgii Rekonstrukcyjnej, Pomorski Uniwersytet Medyczny, Szczecin)

14:50–15:00 Dyskusja

15:00–15:15 **Przerwa na kawę**

15:15–16:30 **SESJA IV**

15:15–15:30 Przerzuty nowotworowe do kości w raku piersi – protokół postępowania onkologicznego

– *dr n. med. Aleksandra Konieczna* (Klinika Nowotworów Piersi i Chirurgii Rekonstrukcyjnej, Narodowy Instytut Onkologii, Warszawa)

15:30–15:45 Stabilizacje śródspikowe w zmianach przerzutowych do kości. Problemy techniczne – *dr n. med. Ryszard Górski* (Klinika Ortopedii Onkologicznej CMKP, Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny im. prof. Adama Grucy, Otwock)

15:45–16:00 Pacjent z chorobą przerzutową do kości – jak go rehabilitować? – *mgr Paweł Szulerecki* (Zakład Rehabilitacji, Narodowy Instytut Onkologii, Warszawa)

16:00–16:15 Protezoplastyki resekcyjne zmian przerzutowych w obrębie kończyn dolnych. Na co zwracać uwagę – *dr n. med. Bartłomiej Szostakowski* (Klinika Ortopedii Onkologicznej CMKP, Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny im. prof. Adama Grucy, Otwock)

16:15–16:30 Dyskusja

16:30 Zakończenie konferencji