

Jerzy Białecki M.D, PhD
Emów, ul. Sosnowa 32
05-462 Wiązowna, Poland
Tel. (+48) 602 378 640

2020-06-08

RESUME

I was born in 1954 in Warsaw to a family of medical professionals, and graduated from the Medical Faculty of the Medical Academy in Warsaw in 1978. Upon graduation, I joined the staff of the present Professor Adam Gruca Teaching Hospital in Otwock, where I obtained the first degree of specialization in trauma and orthopedic surgery in 1981, followed by the title of specialist in trauma and orthopedic surgery in 1984. Throughout my specialist training, I worked at the Orthopedics Teaching Hospital of the Postgraduate Medical Education Center (CMKP) first as junior and subsequently as senior assistant. In 1991, I was appointed Head of the Bone Tissue Inflammation Department of Professor Adam Gruca Hospital. Since 2007, I head the Adult Orthopedics Department of the CMKP Orthopedics Teaching Hospital in Otwock. In 1994, I was awarded the academic degree of PhD in medical sciences based on dissertation "Evaluation of the condition of the intervertebral disc following nucleotomy based on magnetic resonance imaging (MRI)". I take part in the Teaching Hospital's scientific life; I authored many research studies and papers for orthopedic conferences and symposiums. I am proficient in English and intermediate in German, French and Russian. I am married.

Heading the Bone Tissue Inflammation Department for 17 years, I was engaged in treatment of inflammatory complications of alloplasty and osteosynthesis, bone transport and dermatoplasty.

At present, I head an Orthopedic Clinic Centre of Postgraduate Medical Education and deal mainly with implants, as well as – due to my professional experience – with postinflammatory reimplantations of the hip and knee.

Below please find a list of my published works:

1. J.Białecki, B.Sokólski
„Bakteriologia przewlekłego ogniska zapalnego”
Chirurgia Narządu Ruchu i Ortopedia Polska, 1985
2. J.Białecki
„Przypadek osteochondrosis dissecans stawów biodrowych leczony zachowawczo”
Chirurgia Narządu Ruchu i Ortopedia Polska, 1985
3. J.Białecki
„Pseudoartroza kłykcia bocznego kości ramiennej”
Chirurgia Narządu Ruchu i Ortopedia Polska 1988
4. J. Bialecki, St. Łukawski, M. Milecki, W. Lachowicz
„Obraz krążka międzykręgowego w chorobie dyskowej na podstawie badań MRI”
Ortopedia, Traumatologia Rehabilitacja - Choroby krążka międzykręgowego - część I
- Vol. 6, Nr 2, 2004

5. J. Bialecki, St. Lukawski, M. Milecki, W. Lachowicz
„Diagnostyka różnicowa zmian pooperacyjnych bliznowatych i przepukliny nawrotowej jądra miażdżystego w badaniu MRI
Ortopedia, Traumatologia Rehabilitacja - Choroby krążka międzykręgowego - część I - Vol. 6, Nr 2, 2004
6. S. Łukawski, M. Milecki, J. Bialecki, Ł. Antolak
„Taktyka postępowania diagnostycznego i operacyjnego w leczeniu choroby dyskowej i spondylozy szyjnej z użyciem implantów typu Tibone”
Ortopedia Traumatologia Rehabilitacja - Choroby krążka międzykręgowego Cz. II - Vol. 6, Nr 3, 2004- praca oryginalna
7. M. Milecki, S. Łukawski, K. Rąpała, J. Bialecki
„Wyniki leczenia choroby dyskowej usztywnieniem międzytrzonowym z dostępu tylnego za pomocą koszyków metalowych”
Ortopedia Traumatologia Rehabilitacja - Choroby krążka międzykręgowego Cz. II - Vol. 6, Nr 3, 2004- praca oryginalna
8. M. Milecki, S. Łukawski, K. Rąpała, J. Bialecki
„Wyniki leczenia choroby dyskowej usztywnieniem międzytrzonowym z dostępu tylnego za pomocą koszyków metalowych”
Ortopedia Traumatologia Rehabilitacja – Choroby krążka międzykręgowego Cz. II - Vol. 6, Nr 3, 2004 – praca oryginalna
9. J. Bialecki, K. Rąpała, W. Lachowicz
„Wyniki leczenia operacyjnego kręgozmyków dysplastycznych II° i III° u dzieci i młodzieży”
Ortopedia Traumatologia Rehabilitacja Vol. 6, Supl 1, 2004, XXXV Zjazd Naukowy PTOiTr. – plakat
10. M. Milecki, S. Łukawski, J. Bialecki, R. Sosnowski
„Leczenia choroby dyskowej usztywnieniem międzytrzonowym za pomocą koszyków metalowych”
Ortopedia Traumatologia Rehabilitacja Vol. 6, Supl 1, 2004, XXXV Zjazd Naukowy PTOiTr. – plakat
11. S. Łukawski, M. Milecki, K. Rąpała, J. Bialecki
„Wyniki leczenia choroby dyskowej usztywnieniem międzytrzonowym z dostępu tylnego” - Ortopedia Traumatologia Rehabilitacja - IV Interdyscyplinarny Kongres Naukowy „Współczesne zasady diagnostyki i leczenia zespołów bólowych dolnego odcinka kręgosłupa” – Warszawa 23-25.06.2006 r. – Vol. 8, Suppl. 1, 2006, 15; - komunikat zjazdowy
12. K. Rąpała, J. Bialecki, A. Truszczyńska, W. Kucharczyk
„Kręgozmyki lędźwiowe z dużym ześliszgiem”
Międzynarodowe Sympozjum „Przeznasadowa stabilizacja kręgosłupa – Białystok Białowieża, grudzień 2006 oryginalna, materiały sympozjum

13. J. Kowalczewski, J. Bialecki, S. Rak, D. Marczak
Postępowanie w septycznym obluzowaniu endoprotezy stawu kolanowego
Chirurgia Kolana, Artroskopia, Traumatologia Sportowa – kwartalnik vol. 4, nr
2,2007, 39-46 – praca oryginalna
14. M. Obrębski, K. Rąpała, W. Marczyński , J. Bialecki
Klasyfikacja złamań bliższego końca kości ramiennej wg Neera w materiale własnym
XXXVI Zjazd Naukowy Polskiego Towarzystwa Ortopedyckiego i
Traumatologicznego 10-13.09.2008 Poznań, Polska streszczenie
Ortopedia, Traumatologia, Rehabilitacja Vol. 10, Supl. 2, 2008, 152, str. 93
15. J. Bialecki, W. Marczyński
Obraz krążka międzykręgowego po discectomii w badaniu MR
The Journal of Orthopaedics Trauma Surgery and Related Research 2008, 25-31
2 International Congres of the Polish Society of Spinal Surgery, 24-25 october, 2008
Zakopane, Poland Materiały konferencyjne
16. J. Bialecki, W. Marczyński, M. Milecki, M. Obrębski, M. Szyszka
„Taktyka postępowania w zakażeniach stawu biodrowego po endoplastykach
Chirurgia Narządów Ruchu i Ortopedia Polska, 74 (3), 145-151, 2009 - praca
oryginalna
17. J. Bialecki, M. Marczyński
„Obraz krążka międzykręgowego po discectomii w badaniu MR”
The Journal of Orthopaedics Trauma Surgery and Related Research - kwartalnik,
kwiecień/czerwiec, 2 (14) 200933-39 - praca oryginalna
18. W. Marczyński, J. Bialecki, K. Rąpała, W. Lachowicz, A. Warzocha
„Przyczyny septycznego obluzowania protez stawów biodrowych”
SEPSIS,Zeszyt 3, tom 2, 2009, 105-108, - praca poglądowa
19. J. Bialecki, W. Marczyński, M Obrębski, M. Szyszka, R. Nowak
Protezoplastyka rewizyjna stawu biodrowego w leczeniu aseptycznych obluzowań na
podstawie materiału Kliniki Ortopedii CMKP w Otwocku
Chirurgia Narządów Ruchu i Ortopedia Polska 2010 XXXVIII Zjazd Naukowy
Polskiego Towarzystwa Ortopedyckiego i Traumatologicznego – streszczenia,
20. M. Obrębski, K. Rąpała, W. Marczyński, J. Bialecki, W. Ozonek, M. Tałałaj, K.
Wojnarski
„Osteoliza okołopanewkowa jako powikłanie endoprotezoplastyki bez cementowej
ABG I
Chirurgia Narządów Ruchu i Ortopedia Polska 2010 XXXVIII Zjazd Naukowy
Polskiego Towarzystwa Ortopedyckiego i Traumatologicznego – streszczenia
21. A. Kolbuszewski, J. Bialecki, M. Obrębski, K. Wojnarski, W. Marczyński
„Protezoplastyka krótkotrzonkowa stawu biodrowego typu CFP – obserwacje
kliniczne”
Chirurgia Narządów Ruchu i Ortopedia Polska 2010 XXXVIII Zjazd Naukowy
Polskiego Towarzystwa Ortopedyckiego i Traumatologicznego – streszczenia

22. J. Bialecki, W. Marczyński, M. Obrębski, R. Nowak, M. Szyszka, K. Wojnarski
„Realloplastyka stawu kolanowego w materiale Kliniki Ortopedii CMKP w Otwocku”
Chirurgia Narządów Ruchu i Ortopedia Polska 2010 XXXVIII Zjazd Naukowy
Polskiego Towarzystwa Ortopedycznego i Traumatologicznego – streszczenia,
komunikat zjazdowy
23. J. Bialecki, W. Marczyński, M. Obrębski, S. Rak, M. Szyszka
„Dwuetapowa replantacja stawu biodrowego w leczeniu powikłań zapalnych
endoprotezoplastyki”
Chirurgia Narządów Ruchu i Ortopedia Polska 2010 XXXVIII Zjazd Naukowy
Polskiego Towarzystwa Ortopedycznego i Traumatologicznego – streszczenia,
komunikat zjazdowy
24. J. Bialecki, M. Dróżdż, M . Szyszka, W. Marczyński, M. Obrębski, S. Rak
„Dwuetapowa replantacja stawu biodrowego w leczeniu powikłań zapalnych
endoplastyki”
Chirurgia Narządów Ruchu i Ortopedia Polska, 76(4), 205-210, 2011 – praca
oryginalna
25. J. Macias, A. Grajek, A. Bogut, J. Bialecki, W. Marczyński, S. Rak, P. Walczak,
M. Koziół Montewka
„Wpływ współpracy ortopedysty i mikrobiologa na skuteczność rozpoznawania i
leczenia septycznego obluzowania protez stawu biodrowego”
Polish Orthopaedics and Traumatology, 2013; 78: 219-222 – oryginalny
26. J. Korsak, A. Rzeszotarska, W. Marczyński, I. Jabłońska, J. Bialecki, P. Walczak
„Ocena stężenia czynników wzrostu pochodzenia płytowego w koncentracie
stosowanym w celu regeneracji uszkodzonej tkanki kostnej”
Ortopedia, Traumatologia Rehabilitacja vol. 15, Nr 5, 2013, 379-388
27. W. Marczyński, J. Bialecki
Analiza biologicznych możliwości „ochrony” chrząstki stawowej
Ortopedia, Traumatologia Rehabilitacja vol. 15, Nr 5(6), 2013; 509-515;
28. M. Obrębski, M. Kiciński, J. Bialecki, W. Marczyński, P. Walczak
„Analiza złożonych powikłań infekcyjnych endoprotezoplastyki stawów biodrowych i
kolanowych, prowadzących do zagrożenia życia w materiale kliniki”. – praca
oryginalna
Polish Orthopedics and Traumatology, 2013; 78: 251-257;
29. W. Marczyński, J. Bialecki
Proceedings of the International Consensus Meeting on Periprosthetic Joint Infection
Chairs: Javad Parvizi, MD, FRCS, Thorsten Gehrke, MD.
Workgroup 12
One – stage vs Two – stage Exchange 241-252;
Published by Data Trace Publishing Company PO Box 1239; Brooklandville,
Maryland 21022-9978; ISBN 978-1-57400-147-1 - współautor rozdziału w książce
30. W. Marczyński, J. Bialecki
„Analiza biologicznych możliwości „Ochrony” chrząstki stawowej”

„Analysis of biological capacity “protection” of the articular cartilage”
Zeszyty Naukowe Warszawa 2015 1(7) 2015; 15-28

31. J. Bialecki, A. Brychcy, Z. Rafalski, W. Marczyński, S. Rak
Stymulacja zrostu kostnego przy zastosowaniu dynamicznych nośników stabilizatora zewnętrzne „R” Konzala – praca oryginalna
Stimulation of bone union with use of dynamic bones of “R” Konzal external fixator
Ortopedia, Traumatologia, Rehabilitacja
Medsportpress, 2014; 5(6); vol 16, 487-496
DOI: 10.5604/15093492.1128839

32. One-Stage vs Two-Stage Exchange
Liaison: Paul Lichstein MD, MS
Leaders: Thorsten Gehrke MD (International), Adolph Lombardi MD, FACS (US), Carlo Romano MD (International), Ian Stockley MB, ChB, MD, FRCS (International)
Delegates: George Babis MD, Jerzy Bialecki MD, László Bucsi MD, Xu Cai MD, Li Cao MD, Brian de Beaubien MD,
Johannes Erhardt MD, Stuart Goodman MD, PhD, FRCSC, FACS, FBSE, William Jiranek MD,
Peter Keogh FRCSI, David LewallenMD,MS,
PaulMannerMD,WojciechMarczynskiMD, J. BohannonMasonMD,
Kevin Mulhall MB, MCh, FRCSI, Wayne Paprosky MD, Preetesh Patel MD,
Francisco Piccaluga MD,
Gregory Polkowski MD, Luis Pulido MD, Ian Stockley MBBS, ChB, FRCS, Juan Suarez MD, Fritz Thorey MD,
Rashid Tikhilov MD, Job Diego Velazquez MD, Heinz Winkler MD

Journal of Arthroplasty February 2014 Volume 29, Issue 2, Supplement, Pages 108–111

33. J. Bialecki, A. Brychcy, W. Marczyński
Przygotowanie chorego do operacji alloplastyki stawu biodrowego lub kolanowego jako istotny element zapobiegania zakażeniu okołoprotezowemu
Preparation of patients for hip or knee replacement surgery as an important element in preventing periprosthetic joint infection
Pediatria & Medycyna Rodzinna Nr 2/2015, vol. 11; 205-209
ISSN 1734-1531

34. P. Walczak, S. Rak, J. Bialecki, W. Marczyński
Analiza czynników ryzyka powikłań septycznych protezoplastyk stawu biodrowego w materiale klinicznym
Analysis of Risk Factors for Periprostheses Joint Infection in Clinical Data
Ortopedia Traumatologia Rehabilitacja 2015, 3(6); vol. 17; 289-295 – oryginalny

35. J. Bialecki, M. Nowak-Misiak, K. Rąpała, W. Marczyński, G. Suchodolski, A. Truszczyńska
“Spinal tuberculosis with severe neurological symptoms as a complication of intravesical BCG therapy for carcinoma of the bladder”
Neurologia i Neurochirurgia Polska 2016;50(2):131-8. doi:
10.1016/j.pjnm.2015.12.003. Epub 2015 Dec 29.

36. Jerzy Bialecki, Paweł Bartosz, Wojciech Marczyński. Marcin Obrębski, M. Szyszka, Maciej Kogut
Pooperacyjne złamania okołoprotezowe kości udowych w material klinicznym
Chir. Narządów Ruchu Ortop. Pol., 2016; 81(5)
37. W. Marczyński, J. Bialecki, A. Kolbuszewski
Biologiczne i biomechaniczne zapobieganie uszkodzeniom chrząstki stawowej
Ortopedia i traumatologia praktyczna Nr 1/2016 (1) 8-14 ISSN 2450-5633
38. Aleksandra Truszczyńska , Zbigniew Trzaskoma , Jerzy Bialecki , Justyna Drzał-Grabiec, Emilia Dadura, Kazimierz Rapała, Adam Tarnowski
„The effect of unilateral osteoarthritis of the hip on postural balance disorders”, Hip International 2016 ISSN 1120-7000
39. Aleksandra Truszczyńska, Justyna Drzał-Grabiec, Kazimierz Rapała, Adam Tarnowski, Krystyna Górnak, Jerzy Bialecki
„Charakterystyka wybranych parametrów postawy ciała u pacjentów z chorobą zwyrodnieniową stawów biodrowych”
NL Ortopedia Traumatologia Rehabilitacja 2014; 16(3):351-360
40. J. Bialecki, M. Kogut
Złamania okołoprotezowe stawu biodrowego w: „Traumatologia narządu ruchu – biologia i mechanika leczenia”, rozdział 15, W. Marczyński red.
41. J. Bialecki, M. Para
Zasady, wskazania I przeciwszczepienia do stabilizacji zewnętrznej złamań w:
„Traumatologia narządu ruchu – biologia i mechanika leczenia”, rozdział 15,
42. J. Bialecki
„Zmiany zwyrodnieniowe kręgosłupa lędźwiowego” w: Spondyloortopedia cz. II S. Malawski red. CMKP 1988
43. J. Bialecki
Włókniakomiesak w: Spondyloortopedia cz. III S. Malawski red. CMKP 1991
44. J. Bialecki
Chrzęstniakomiesak w: Spondyloortopedia cz. III S. Malawski red. CMKP 1991
45. J. Bialecki
„Obraz krążka międzykręgowego po discectomii na podstawie rezonansu magnetycznego”
Chirurgia Narządu Ruchu i Ortopedia Polska 1995 suppl. 1
46. J. Bialecki, J. Walecki
„Diagnostyka różnicowa zmian pooperacyjnych bliznowatych i przepukliny nawrotowej jądra miażdżystego w badaniu MR”
Chirurgia Narządu Ruchu i Ortopedia Polska 1995 suppl.1

p.o. Kierownika Kliniki Ortopedii
Centrum Medycznego Kształcenia Podyplomowego

dr n. med. Jerzy Klemens Bialecki