

Arkuszu samooceny pracowników naukowych Wydziału Lekarskiego Uniwersytetu Jagiellońskiego Collegium Medicum

Ocenie podlegają wyłącznie prace opublikowane w roku **2021**
z afiliacją Uniwersytetu Jagiellońskiego Collegium Medicum

1. Artykuły naukowe opublikowane w czasopismach naukowych wymienionych w wykazie MEiN
 - w czasopismach „200 pkt.”
liczba publikacji: 1 liczba punktów: 200
 - w czasopismach „140 pkt.”
liczba publikacji: 8 liczba punktów: 1120
 - w czasopismach „100 pkt.”
liczba publikacji: 5 liczba punktów: 500
 - w czasopismach „70 pkt.”
liczba publikacji: 4 liczba punktów: 280
 - w czasopismach „40 pkt.”
liczba publikacji: 2 liczba punktów: 80
 - w czasopismach „20 pkt.”
liczba publikacji: 0 liczba punktów: 0
2. Artykuły naukowe opublikowane w czasopismach naukowych niewymienionych w wykazie MEiN (5 pkt. za publikację)
liczba publikacji: 0 liczba punktów: 0
3. Artykuły naukowe uwzględnione w pkt. 1-2 Arkusza samooceny za 2021 rok, w których pracownik jest pierwszym autorem (punktacja MEiN)
liczba publikacji: 2 liczba punktów: 170
4. Autorstwo monografii naukowej lub podręcznika opublikowanego przez wydawnictwo wymienione w wykazie MEiN
 - w wydawnictwach „200 pkt.”
liczba publikacji: 0 liczba punktów: 0
 - w wydawnictwach „80 pkt.”
liczba publikacji: 0 liczba punktów: 0
 - w wydawnictwach „200 pkt.” (300 pkt. za publikację %tooltip%)
(dot. dziedziny nauk humanistycznych lub społecznych)
liczba publikacji: 0 liczba punktów: 0
 - w wydawnictwach „80 pkt.” (120 pkt. za publikację %tooltip%)
(dot. dziedziny nauk humanistycznych lub społecznych)
liczba publikacji: 0 liczba punktów: 0
5. Autorstwo monografii naukowej lub podręcznika opublikowanego przez wydawnictwo niewymienione w wykazie MEiN (20 pkt. za monografię)
liczba publikacji: 0 liczba punktów: 0
6. Autorstwo rozdziału w monografii naukowej lub w podręczniku opublikowanym przez wydawnictwo wymienione w wykazie MEiN
 - w wydawnictwach „200 pkt.” (50 pkt. za rozdział)
liczba publikacji: 0 liczba punktów: 0
 - w wydawnictwach „80 pkt.” (20 pkt. za rozdział)
liczba publikacji: 0 liczba punktów: 0
 - w wydawnictwach „200 pkt.” (75 pkt. za rozdział %tooltip%)
(dot. dziedziny nauk humanistycznych lub społecznych)
liczba publikacji: 0 liczba punktów: 0
7. Autorstwo rozdziału w monografii naukowej lub w podręczniku opublikowanym przez wydawnictwo niewymienione w wykazie MEiN (5 pkt. za rozdział)

liczba publikacji: 2 liczba punktów: 10

8. Redakcja naukowa monografii naukowej lub podręcznika opublikowanego przez wydawnictwo wymienione w wykazie MEiN

- w wydawnictwach „200 pkt.” (100 pkt. za redakcję)
liczba publikacji: 0 liczba punktów: 0
- w wydawnictwach „80 pkt.” (20 pkt. za redakcję)
liczba publikacji: 0 liczba punktów: 0
- w wydawnictwach „200 pkt.” (150 pkt. za redakcję %tooltip%)
(dot. dziedziny nauk humanistycznych lub społecznych)
liczba publikacji: 0 liczba punktów: 0
- w wydawnictwach „80 pkt.” (40 pkt. za redakcję %tooltip%)
(dot. dziedziny nauk humanistycznych lub społecznych)
liczba publikacji: 0 liczba punktów: 0

9. Redakcja naukowa monografii naukowej lub podręcznika opublikowanego przez wydawnictwo niewymienione w wykazie MEiN

- 5 pkt. za redakcję
liczba publikacji: 1 liczba punktów: 5
- 10 pkt. za redakcję %tooltip% (dot. dziedziny nauk humanistycznych lub społecznych)
liczba publikacji: 0 liczba punktów: 0

10. Liczba cytowań wg **Web of Science Core Collection** w 2021 roku

liczba cytowań: 1628 liczba punktów: 3256

11. Współczynnik Hirscha w całym dorobku naukowym wg Web of Science Core Collection

współczynnik Hirscha: 18 liczba punktów: 36

12. Patent udzielony za granicą w 2021 roku (100 pkt. za patent)

liczba patentów: 0 liczba punktów: 0

13. Zgłoszenie patentowe opublikowane za granicą w 2021 roku (40 pkt. za zgłoszenie)

liczba zgłoszeń: 0 liczba punktów: 0

14. Patent udzielony przez Urząd Patentowy RP w 2021 roku (80 pkt. za patent)

liczba patentów: 0 liczba punktów: 0

15. Zgłoszenie patentowe opublikowane przez Urząd Patentowy RP w 2021 roku (20 pkt. za zgłoszenie)

liczba zgłoszeń: 0 liczba punktów: 0

16. Kierownictwo zagranicznego projektu badawczego w roku 2021 (opcjonalnie kierownictwo zadania badawczego w projekcie międzynarodowym), potwierdzone pełnomocnictwem Prorektora UJ ds. Collegium Medicum lub innym dokumentem potwierdzającym udział pracownika w projekcie (100 pkt. za projekt)

liczba projektów: 0 liczba punktów: 0

17. Kierownictwo polskiego projektu badawczego w roku 2021 finansowanego ze źródeł pozauczelnianych, potwierdzone pełnomocnictwem Prorektora UJ ds. Collegium Medicum (80 pkt. za projekt)

liczba projektów: 0 liczba punktów: 0

18. Promotorstwo rozprawy doktorskiej obronionej w roku 2021 (100 pkt. za doktorat)

liczba doktoratów: 1 liczba punktów: 100

19. Recenzowanie w 2021 roku artykułu naukowego w czasopiśmie sklasyfikowanym w kwartylu Q1-Q3 (wg JCR) (4 pkt. za recenzję, maksymalnie 80 pkt.). Warunkiem przyznania punktów jest informacja o recenzjach zamieszczona w systemie ORCID. Konieczne jest podanie przez pracownika **upublicznionego konta (numeru) w systemie ORCID.**

liczba recenzji: 0 liczba punktów: 0

Suma punktów: 5757

Lista publikacji opublikowanych w roku 2021 z podziałem na wymienione w arkuszu kategorie:

1. Artykuły naukowe opublikowane w czasopiśmie naukowych wymienionych w wykazie MEiN

Canzian, Federico ;Piredda, Chiara ;Macauda, Angelica ;Zawirska, Daria ;Andersen, Niels Frost ;Nagler, Arnon ;Zaucha, Jan Maciej ;Mazur, Grzegorz ;Dumontet, Charles ;Wątek, Marzena ;Jamroziak, Krzysztof ;Sainz, Juan ;Varkonyi, Judit ;Butrym, Aleksandra ;Beider, Katia ;Abildgaard, Niels ;Lesueur, Fabienne ;Dudziński, Marek ;Vangsted, Annette Juul ;Pelosini, Matteo ;Subocz, Edyta ;Petrini, Mario ;Buda, Gabriele ;Rażny, Małgorzata ;Gemignani, Federica ;Marques, Herlander ;Orciuolo, Enrico ;Kadar, Katalin ;Jurczyszyn, Artur ;Druzd-Sitek, Agnieszka ;Vogel, Ulla ;Andersen, Vibeke ;Reis, Rui Manuel ;Suska, Anna ;Avet-Loiseau, Herve ;Kruszewski, Marcin ;Tomczak, Waldemar ;Rymko, Marcin ;Minvielle, Stephane ;Campa, Daniele

A polygenic risk score for multiple myeloma risk prediction.

European Journal of Human Genetics 2021, Nov 30. doi: 10.1038/s41431-021-00986-8. Online ahead of print., s. 1-6,

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: **4.246**

Punktacja MNiSW: **100**

Gu, Chunyan ;Wang, Wang ;Tang, Xiaozhu ;Xu, Tingting ;Zhang, Yanxin ;Guo, Mengjie ;Wei, Rongfang ;Wang, Yajun ;Jurczyszyn, Artur ;Janz, Siegfried ;Beksac, Meral ;Zhan, Fenghuang ;Seckinger, Anja ;Hose, Dirk ;Pan, Jingxuan ;Yang, Ye

CHEK1 and circCHEK1_246aa evoke chromosomal instability and induce bone lesion formation in multiple myeloma.

Molecular Cancer 2021, Vol. 20, nr 1,

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: **27.401**

Punktacja MNiSW: **140**

Goldman-Mazur, Sarah ;Vesole, David H. ;Jurczyszyn, Artur

Clinical implications of cytogenetic and molecular aberrations in multiple myeloma.

Acta Haematologica Polonica 2021, Vol. 52, nr 1, s. 18-28,

Punktacja MNiSW: **100**

Giebel, Sebastian ;Basak, Grzegorz ;Bieniaszewska, Maria ;Czerw, Tomasz ;Czyż, Anna ;Drozd-Sokołowska, Joanna ;Dytfeld, Dominik ;Giannopoulos, Krzysztof ;Gil, Lidia ;Helbig, Grzegorz ;Hołowiecki, Jerzy ;Hus, Iwona ;Jamroziak, Krzysztof ;Jędrzejczak, Wiesław Wiktor ;Jurczak, Wojciech ;Jurczyszyn, Artur ;Lech-Marañda, Ewa ;Lewandowski, Krzysztof ;Mądry, Krzysztof ;Prochorec-Sobieszek, Monika ;Robak, Tadeusz ;Sacha, Tomasz ;Sokołowska-Wojdyła, Małgorzata ;Szymczyk, Michał ;Walewski, Jan ;Wierzbowska, Agnieszka ;Wołowicz, Dariusz ;Wróbel, Tomasz P. ;Zaucha, Jan Maciej ;Styczyński, Jan

Current status and achievements of Polish haemato-oncology.

Acta Haematologica Polonica 2021, Vol. 52, nr 1, s. 4-17,

Punktacja MNiSW: **100**

Potaczek, Daniel Piotr ;Przytułska-Szczerbik, Aleksandra ;Bazan-Socha, Stanisława ;Jurczyszyn, Artur ;Okumura, Ko ;Nishiyama, Chiharu ;Undas, Anetta ;Wypasek, Ewa

Elements of Immunoglobulin E Network Associate with Aortic Valve Area in Patients with Acquired Aortic Stenosis.

Biomedicines 2021, Vol. 9, nr 1,

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: **6.081**

Punktacja MNiSW: **100**

Rosinol, Laura ;Beksac, Meral ;Zamagni, Elena ;Van de Donk, Niels W.C.J. ;Anderson, Kenneth C. ;Badros, Ashraf ;Caers, Jo ;Cavo, Michele ;Dimopoulos, Meletios-Athanasios ;Dispenzieri, Angela ;Einsele, Hermann ;Engelhardt, Monika ;Fernández de Larrea, Carlos ;Gahrton, Gösta ;Gay, Francesca ;Hájek, Roman ;Hungria, Vania ;Jurczyszyn, Artur ;Kröger, Nicolaus ;Kyle, Robert A. ;Leal da Costa, Fernando ;Leleu, Xavier ;Lentzsch, Suzanne ;Mateos, Maria V. ;Merlini, Giampaolo ;Mohty, Mohamad ;Moreau, Philippe ;Rasche, Leo ;Reece, Donna ;Sezer, Orhan ;Sonneveld, Pieter ;Usmani, Saad Z. ;Vanderkerken, Karin ;Vesole, David H. ;Waage, Anders ;Zweegman, Sonja ;Richardson, Paul G. ;Blade, Joan

Expert review on soft-tissue plasmacytomas in multiple myeloma definition, disease assessment and treatment considerations.

British Journal of Haematology 2021, Vol. 194, nr 3, s. 496-507,

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: **6.998**

Punktacja MNiSW: **140**

Macauda, Angelica ;Piredda, Chiara ;Clay-Gilmou, Alyssa I. ;Sainz, Juan ;Buda, Gabriele ;Markiewicz, Mirosław ;Barington, Torben ;Ziv, Elad ;Hildebrandt, Michelle A.T. ;Belachew, Alem A. ;Varkonyi, Judit ;Prejzner, Witold ;Druzd-Sitek, Agnieszka ;Spinelli, John ;Andersen, Niels Frost ;Hofmann, Jonathan N. ;Dudziński, Marek ;Martinez-Lopez, Joaquin ;Iskierka-Jądzewska, Elżbieta ;Milne, Roger L. ;Mazur, Grzegorz ;Giles, Graham G. ;Ebbesen, Lene Hyldahl ;Rymko, Marcin ;Jamroziak, Krzysztof ;Subocz, Edyta ;Reis, Rui Manuel ;Garcia-Sanz, Ramon ;Suska, Anna ;Haastrup, Eva Kannik ;Zawirska, Daria ;Grzasko, Norbert ;Vangsted, Annette Juul ;Dumontet, Charles ;Kruszewski, Marcin ;Dutka, Magdalena ;Camp, Nicola J. ;Waller, Rosalie G. ;Tomczak, Waldemar ;Pelosini, Matteo ;Rażny, Małgorzata ;Marques, Herlander ;Abildgaard, Niels ;Wątek, Marzena ;Jurczyszyn, Artur ;Brown, Elizabeth E. ;Berndt, Sonja ;Butrym, Aleksandra ;Vachon, Celine M. ;Norman, Aaron D. ;Slager, Susan L. ;Gemignani, Federica ;Canzian, Federico ;Campa, Daniele

Expression quantitative trait loci of genes predicting outcome are associated with survival of multiple myeloma patients.

International Journal of Cancer 2021, Vol. 149, nr 2, s. 327-336,

Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: **7.396**

Punktacja MNiSW: **140**

Giaccherini, Matteo ;Macauda, Angelica ;Orciuolo, Enrico ;Rymko, Marcin ;Gruenpeter, Karolina ;Dumontet, Charles ;Rażny, Małgorzata ;Moreno, Victor ;Buda, Gabriele ;Beider, Katia ;Varkonyi, Judit ;Avet-Loiseau, Herve ;Martinez-Lopez, Joaquín ;Marques, Herlander ;Wątek, Marzena ;Sarasquete, María Eugenia ;Andersen, Vibeke ;Karlin, Lionel ;Suska, Anna ;Kruszewski, Marcin ;Abildgaard, Niels ;Dudziński, Marek ;Butrym, Aleksandra ;Nagler, Arnold ;Vangsted, Annette Juul ;Kadar, Katalin ;Tomczak, Waldemar ;Jamroziak, Krzysztof ;Jacobsen, Svend Erik Hove ;Ebbesen, Lene Hyldahl ;Taszner, Michał ;Mazur, Grzegorz ;Lesueur, Fabienne ;Pelosini, Matteo ;Garcia-Sanz, Ramon ;Jurczyszyn, Artur ;Demangel, Delphine ;Reis, Rui Manuel ;Iskierka-Jądzewska, Elżbieta ;Markiewicz, Mirosław ;Gemignani, Federica ;Subocz, Edyta ;Zawirska, Daria

;Druzd-Sitek, Agnieszka ;Stępień, Anna ;Alonso, M. Henar ;Sainz, Juan ;Canzian, Federico ;Campa, Daniele
Genetically determined telomere length and multiple myeloma risk and outcome.
Blood Cancer Journal 2021, Vol. 11, nr 4,
Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: **11.037**
Punktacja MNiSW: **140**

Osmola, Małgorzata ;Gieryj, Beata ;Kłosowicz, Agata ;Waszczuk-Gajda, Anna ;Basak, Grzegorz W. ;Jędrzejczak, Wiesław Wiktor ;Jurczyszyn, Artur
;Ziarkiewicz-Wróblewska, Bogna
Leukaemia cutis for clinicians, a literature review.
Postępy Dermatologii i Alergologii 2021, Vol. 38, nr 3, s. 359-365,
Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: **1.837**
Punktacja MNiSW: **70**

Garderet, Laurent ;Al Hariri, Mohammad ;Wasielica-Poslednik, Joanna ;Munder, Markus ;Kormanyos, Kitti ;Pena, Camila ;Gozzetti, Alessandro
;Zhou, Xiang ;Waszczuk-Gajda, Anna ;Rosinol, Laura ;Mikala, Gabor ;Krzystanski, Mateusz ;Lisch, Walter ;Vesole, David ;Szentmary, Nora
;Jurczyszyn, Artur
Monoclonal gammopathy of ocular significance (MGOS) - a short survey of corneal manifestations and treatment outcomes.
Leukemia & Lymphoma 2021, Nov 25;1-7. doi: 10.1080/10428194.2021.2008385. Online ahead of print., s. 1-8,
Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: **3.280**
Punktacja MNiSW: **70**

Czepiel, Jacek ;Krutova, Marcela ;Mizrahi, Assaf ;Khanafar, Nagham ;Enoch, David A. ;Patyi, Marta ;Deptuła, Aleksander ;Agodi, Antonella ;Nuvials,
Xavier ;Pituch, Hanna ;Wójcik-Bugajska, Małgorzata ;Filipczak-Bryniarska, Iwona ;Brzozowski, Bartosz ;Krzyszowski, Marcin ;Konturek, Katarzyna
;Fedewicz, Marcin ;Michalak, Mateusz ;Monpierre, Lorra ;Vanhems, Philippe ;Gouliouris, Theodore ;Jurczyszyn, Artur ;Goldman-Mazur, Sarah
;Wultańska, Dorota ;Kuijper, Ed J. ;Skupień, Jan ;Biesiada, Grażyna ;Garlicki, Aleksander
Mortality Following Clostridioides difficile Infection in Europe A Retrospective Multicenter Case-Control Study.
Antibiotics 2021, Vol. 10, nr 3,
Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: **4.639**
Punktacja MNiSW: **70**

Jurczyszyn, Artur ;Castillo, Jorge J. ;Olszewska-Szopa, Magdalena ;Kumar, Lalit ;Thibaud, Santiago ;Richter, Joshua ;Flicker, Kari ;Fiala, Mark ;Vij,
Ravi ;Yi, Shuhua ;Xu, Fang ;Silbermann, Rebecca ;Gaisan, Carmen Montes ;Ocio, Enrique M. ;Waszczuk-Gajda, Anna ;Crusoe, Edvan De Queiroz
;Salomon-Perzyński, Aleksander ;Hus, Iwona ;Valls, Julio Davila ;Gozzetti, Alessandro ;Czepiel, Jacek ;Krzyszowska, Katarzyna ;Chappell, Aimee
;Chellapuram, S.K. ;Suska, Anna ;Vesole, David H.
POEMS syndrome real world experience in diagnosis and systemic therapy - 108 patients multicenter analysis.
Clinical Lymphoma, Myeloma and Leukemia 2021, Oct 31;S2152-2650(21)02388-0. doi: 10.1016/j.clml.2021.10.007. Online ahead of print., s.
1-8,
Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: **3.231**
Punktacja MNiSW: **70**

Visram, A. ;Suska, Anna ;Jurczyszyn, Artur ;Gonsalves, W.I.
Practical management and assessment of primary plasma cell leukemia in the novel agent era.
Cancer Treatment and Research Communications 2021, Vol. 28,
Punktacja MNiSW: **40**

Charliński, Grzegorz ;Vesole, David H. ;Jurczyszyn, Artur
Rapid progress in the use of immunomodulatory drugs and cereblon E3 ligase modulators in the treatment of multiple myeloma.
Cancers 2021, Vol. 13, nr 18,
Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: **6.639**
Punktacja MNiSW: **140**

Wozniowiczka, Karolina ;Małyszko, Jolanta ;Koc-Żórawska, Ewa ;Żórawski, Marcin ;Dumnicka, Paulina ;Jurczyszyn, Artur ;Batko, Krzysztof ;Mazur,
Paulina ;Banaszkiewicz, Małgorzata ;Krzyszowski, Marcin ;Gołasa, Paulina ;Małyszko, Jacek A. ;Drożdż, Ryszard ;Krzyszowska, Katarzyna
Renal impairment detectors IGFBP-7 and NGAL as tubular injury markers in multiple myeloma patients
Medicina 2021, Vol. 57, nr 12,
Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: **2.430**
Punktacja MNiSW: **40**

Charliński, Grzegorz ;Tyczyńska, Agata ;Małcki, Bartosz ;Fornagiel, Szymon ;Barchnicka, Agnieszka ;Kokowska, Agnieszka ;Kopińska, Anna
;Usnarska-Zubkiewicz, Lidia ;Robak, Paweł ;Waszczuk-Gajda, Anna ;Krzystański, Mateusz ;Jurczyszyn, Artur
Risk factors and causes of early mortality in patients with newly diagnosed multiple myeloma in a real-world study experiences of the Polish
Myeloma Group.
Polskie Archiwum Medycyny Wewnętrznej 2021, Vol. 131, nr 6, s. 527-534,
Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: **3.277**
Punktacja MNiSW: **140**

Dou, Renjie ;Qian, Jinjun ;Wu, Wei ;Zhan, Yanxin ;Yuan, Yuxia ;Guo, Mengjie ;Wei, Rongfang ;Yang, Shu ;Jurczyszyn, Artur ;Janz, Siegfried ;Beksac, Meral ;Gu, Chunyan ;Yang, Ye
Suppression of steroid 5 α -reductase type I promotes cellular apoptosis and autophagy via PI3K/Akt/mTOR pathway in multiple myeloma.
Cell Death and Disease 2021, Vol. 12, nr 2,
Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: **8.469**
Punktacja MNiSW: **140**

Jurczyszyn, Artur ;Charliński, Grzegorz ;Suska, Anna ;Vesole, David H.
The importance of cytogenetic and molecular aberrations in multiple myeloma
Acta Haematologica Polonica 2021, Vol. 52, nr 4, s. 361-370,
Punktacja MNiSW: **100**

Moreau, Philippe ;Kumar, Shaji K. ;San Miguel, Jesús ;Davies, Faith ;Zamagni, Elena ;Bahlis, Nizar ;Ludwig, Heinz ;Mikhael, Joseph ;Terpos, Evangelos ;Schjesvold, Fredrik ;Martin, Thomas ;Yong, Kwee ;Durie, Brian G.M. ;Facon, Thierry ;Jurczyszyn, Artur ;Sidana, Surbhi ;Raje, Noopur ;van de Donk, Niels ;Lonial, Sagar ;Cavo, Michele ;Kristinsson, Sigurdur Y. ;Lentzsch, Suzanne ;Hajek, Roman ;Anderson, Kenneth C. ;Joao, Cristina ;Einsele, Hermann ;Sonneveld, Pieter ;Engelhardt, Monika ;Fonseca, Rafael ;Vangsted, Annette ;Weisel, Katja ;Baz, Rachid ;Hungria, Vania ;Berdeja, Jesus G. ;Leal da Costa, Fernando ;Maiolino, Angelo ;Waage, Anders ;Vesole, David H. ;Ocio, Enrique M. ;Quach, Hang ;Driessen, Christoph ;Bladé, Joan ;Leleu, Xavier ;Riva, Eloisa ;Bergsage, Peter Leif ;Ho, Jian ;Chng, Wee Joo ;Mellqvist, Ulf-Henrik ;Dytfeld, Dominik ;Harousseau, Jean-Luc ;Goldschmidt, Hartmut ;Laubach, Jacob ;Munshi, Nikhil C. ;Gay, Francesca ;Beksac, Meral ;Costa, Luciano J. ;Kaiser, Martin ;Hari, Parameswaran ;Boccardo, Mario ;Usmani, Saad Z. ;Zweegman, Sonja ;Holstein, Sarah ;Sezer, Orhan ;Harrison, Simon ;Nahi, Hareth ;Cook, Gordon ;Mateos, Maria-victoria ;Rajkumar, S. Vincent ;Dimopoulos, Meletios A. ;Richardson, Paul G.
Treatment of relapsed and refractory multiple myeloma recommendations from the International Myeloma Working Group.
Lancet Oncology 2021, Vol. 22, nr 3, s. e105-e118,
Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: **41.316**
Punktacja MNiSW: **200**

Wiklik-Dziadek, Magdalena ;Jaworek-Troć, Joanna ;Jurczyszyn, Artur
Amyloidosis, extramedullary plasmacytoma, and light chain deposition disease impressive results of daratumumab therapy.
Polskie Archiwum Medycyny Wewnętrznej 2021, Vol. 131, nr 3, s. 297-298,
Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: **3.277**
Punktacja MNiSW: **140**

3. Artykuły naukowe uwzględnione w pkt. 1-2 Arkusza samooceny za 2021 rok, w których pracownik jest pierwszym autorem (punktacja MEiN)

Jurczyszyn, Artur ;Castillo, Jorge J. ;Olszewska-Szopa, Magdalena ;Kumar, Lalit ;Thibaud, Santiago ;Richter, Joshua ;Flicker, Kari ;Fiala, Mark ;Vij, Ravi ;Yi, Shuhua ;Xu, Fang ;Silbermann, Rebecca ;Gaisan, Carmen Montes ;Ocio, Enrique M. ;Waszczuk-Gajda, Anna ;Crusoe, Edvan De Queiroz ;Salomon-Perzyński, Aleksander ;Hus, Iwona ;Valls, Julio Davila ;Gozzetti, Alessandro ;Czepiel, Jacek ;Krzanowska, Katarzyna ;Chappell, Aimee ;Chellapuram, S.K. ;Suska, Anna ;Vesole, David H.
POEMS syndrome real world experience in diagnosis and systemic therapy - 108 patients multicenter analysis.
Clinical Lymphoma, Myeloma and Leukemia 2021, Oct 31;S2152-2650(21)02388-0. doi: 10.1016/j.clml.2021.10.007. Online ahead of print., s. 1-8,
Czasopismo umieszczone na Liście Filadelfijskiej, wskaźnik Impact Factor ISI: **3.231**
Punktacja MNiSW: **70**

Jurczyszyn, Artur ;Charliński, Grzegorz ;Suska, Anna ;Vesole, David H.
The importance of cytogenetic and molecular aberrations in multiple myeloma
Acta Haematologica Polonica 2021, Vol. 52, nr 4, s. 361-370,
Punktacja MNiSW: **100**

7. Autorstwo rozdziału w monografii naukowej lub w podręczniku opublikowanym przez wydawnictwo niewymienione w wykazie MEiN (5 pkt. za rozdział)

Jurczyszyn, Artur ;Skotnicki, Aleksander Bartłomiej
Historia zastosowania nowych leków w szpiczaku plazmocytowym.
Szpiczak plazmocytowy i inne dyskracje plazmocytowe.
Lublin Czelej. Wydawnictwo 2021., 2021, s. 1-15,
Punktacja MNiSW: **5**

Jurczyszyn, Artur ;Suska, Anna
Zastosowanie technik obrazowania medycznego w diagnostyce i monitorowaniu szpiczaka plazmocytwego.
Szpiczak plazmocytowy i inne dyskracje plazmocytowe.
Lublin Czelej. Wydawnictwo 2021., 2021, s. 169-186,
Punktacja MNiSW: **5**

9. Redakcja naukowa monografii naukowej lub podręcznika opublikowanego przez wydawnictwo niewymienione w wykazie MEiN

Jurczyszyn, Artur ;Walocho, Jerzy ;Gryglewski, Ryszard Witold
Notre Dame de Cracovie o medycynie i sztuce.
Kraków Fundacja Centrum Leczenia Szpiczaka 2021., 2021, 130 s.,
Punktacja MNiSW: 5