

Instrukcja tematycznego wyszukiwania literatury na Polskiej Platformie Medycznej (PPM-UMW):

## Spis treści

| Wyszukiwanie proste po słowach w dokumencie                                   | 2  |
|---|----|
| Wyszukiwanie zaawansowane po słowach kluczowych                               | 6  |
| Wyszukiwanie zaawansowane po tezaurusach MeSH                                 | 11 |
| Pobieranie zestawienia publikacji przy wyszukiwaniu po słowach kluczowych lub |    |
| tezaurusach MeSH  | 17 |

### Wyszukiwanie proste po słowach w dokumencie

Link do wejścia na platformę PPM-UMW: https://ppm.umw.edu.pl/

Po wejściu na platformę należy wybrać zakładkę "Zasoby nauki", a następnie "Publikacje".

|   |   |  |  | аАА 🚺 불       | Zaloguj się     |
|---|---|--|--|---------------|-----------------|
| Very Station Polska<br>Medyczna                     | -mh-  |  | e yhyk   |               | Unia Europejska |
| 🖌 Naukowcy - Zasoby nauki                           | - Potencjał badawczy - Upowszech                            | nianie nauki 🖌 Więcej 🖌 C  | PPM -  |               |                 |
| Publikacje<br>Dane badaw<br>Multimedia<br>Doktoraty | niwersytet Medyczn<br>Polska Platforma Medyczna:  <br>zukaj | y im. Piastów Śląs<br>portal zarządzania wiedzą i p<br>kich zasobach Polskiej Platformy Me | kich we Wrocławiu<br>potencjałem badawczym<br>Wszędzie ~ C | <u>1</u>      |                 |
| 194 Jednostki UMW                                   | Naukowcy 1732   | Publikacje 97806   | Doktoraty 877  | Dane badawcze | 9               |
| Patenty 35  | P Projekty 218  | Aparatura badawcza 30  | 👗 Laboratoria 4  | Zespoły       | 19              |

Pojawia się widok wyszukiwania prostego. Wpisując słowo klucz np. breast cancer i wybierając lupę, poszukuje się literaturę, gdzie w **słowach w dokumencie** występują breast i cancer podświetlone na **czerwono**.

|   | A A A 🚺 🐹 Zaloguj się |
|---|-----------------------|
| Polska<br>Platforma<br>Medyczna   | Unia Europejska       |
| 🕷 Naukowcy 🗸 Zasoby nauki 👻 Potencjał badawczy 👻 Upowszechnianie nauki 👻 Więcej 👻 O PPM 👻 |                       |
| Jesteś tutaj: Start > Zasoby nauki > Publikacje   |                       |
| Publikacje<br>breast cancer   | 2                     |



Dodatkowo uzyskane rezultaty można ograniczać do np. do otwartego dostępu, typu publikacji, formy publikacji, lat wydania, itp.

### Wyniki można również porządkować np. wg. typ/rok, rok/źródło/ tytuł/rok, itd.

| 🕷 Naukowcy 🗸 Zasoby nauki   | <ul> <li>Potencjał badawczy - Upowsze</li> </ul>  | chnianie nauki 👻 Więcej 👻 O PPM 👻  |
|---|---|--|
| Jesteś tutaj: Start > Zasoby nauki > Pu   | ıblikacje   |  |
|   |   | Publikacje   |
| breas   | st cancer   | Q 🌣 🖉  |
| Liczba pozycji: 924   |   |  |
| <ul> <li>Open Access</li> <li>Zdeponowano w repozytorium</li> </ul>                         | Uporządkuj wg: typ/rok     Index and the second secon | Pobierz w formacie: Wykaz v  |
| Typ publikacji  | Breast cancer-re typ/źródło/rok   | tral and Eastern Europe: years of life lost and productivity costs >   |
| Artykuły z czasopism  | Bencina Goran, Cham typ/typ publika   | cji/rok in.], Journal of Medical Economics, 2023, vol. 26, nr 1, s. 254-261. DOI:10.1080/13696998.2023.2169497         |
| ☐ Książki autorskie<br>☐ Książki redagowane<br>☐ Rozdziały z monografii<br>☐ Inne materiały | Dyscyplina: nauki med typ/rok<br>autor/rok<br>liczba punktór<br>rok/typ   | //rok  |
| Forma publikacii  | Evaluation of the anticancer a<br>electroporation >   | ctivity of calcium ions introduced into human breast adenocarcinoma cells MCF-7/WT and MCF-7/DOX by                    |
| Praca opublikowana w całości  | Bieżuńska-Kusiak Katarzyna, Kulbac  | ka Julita, Choromańska Anna [i in.], Pharmaceuticals, 2023, vol. 16, nr 6, s. art.809 [21 s.]. DOI: 10.3390/ph16060809 |
| Abstrakt  | Dyscyplina: nauki farmaceutyczne (3   | 1)   |

Po wejściu do wybranego rekordu publikacji można zobaczyć, w jakich miejscach w dokumencie występuje poszukiwana fraza "breast cancer" [podświetlenia na żółto]

# U dołu opisu znajduje się przycisk **"Cytuj"**. Dzięki niemu można podejrzeć style cytowań dla tego dokumentu i je skopiować.

The effect of metalloestrogens on the effectiveness of aromatase inhibitors in a hormone-dependent breast cancer cell model

#### Autorzy:

Kamila Boszkiewicz, Helena Moreira, Ewa Sawicka, Anna Szyjka, Agnieszka Piwowar

| Identyfikator pozycji               | UMWca23c8e945a3433d90a8c928b0ef90c2  |
|-------------------------------------|--|
| Kategorie publikacji                | praca oryginalna   |
| Autor                               | Kamila Boszkiewicz - korespondencyjny, - pierwszy , Helena Moreira , Ewa Sawicka , Anna Szyjka , Agnieszka Piwowar - ostatni   |
| Tytuł czasopisma/serii              | Cancers, ISSN 2072-6694  |
| Rok wydania                         | 2023   |
| Tom                                 | 15   |
| Nr                                  | 2  |
| Paginacja                           | art.457 [18 s.]  |
| Inne elementy opisu fizycznego      | ryc., tab., bibliogr. 44 poz., summ.   |
| Słowa kluczowe w języku angielskim  | breast cancer, xencestrogens, aromatase inhibitors, metalloestrogens, chromium (III), aluminum, interaction  |
| Klasyfikacja ASJC                   | 2730 Oncology; 1306 Cancer Research  |
| Streszczenie w języku oryginału     | Endocrine-disrupting compounds (EDC) play an important role in the increased incidence of <b>breast cancer</b> (BC). There are some 160<br>xencestrogens that may be involved in the development of BC. Much less is known about the influence of xencestrogens on the<br>effectiveness of the treatment of BC. The inf of this study was to analyze the interaction of metalloestrogens (aluminum and chromium<br>(IIII) and drugs used in the treatment of hormone-dependent BC-aromatase inhibitors (AI)-letrozole and exemestane. A call viability asay,<br>a flow cytometer analysis of apoptosis and cell cycle phases, and protein activity of BAX and Bcl-2 were performed on two human <b>breast</b><br><b>cancer</b> cell lines-MCF-7 and MCF-7/DOX. In MCF-7 cells, the lower concentration of exemestane and higher of letrozole, in combination<br>with metalloestrogens, results in a decrease in the effectiveness of drugs. Additionally, in the MCF-7/DOX cell line, we observed that the<br>combination of metalloestrogens and AI leads to a decrease in the drug's effectiveness due to an increase in the effectiveness of AI, in<br>combination with metalloestrogens and no related to the influence on the cell cycle. Our results confirm that exposure to metalloestrogens may negatively affect the effectiveness of hormone therapy with AI. Further studies are needed to fully explain the mechanism of these<br>interactions. |
| DOI                                 | D0I:10.3390/cancers15020457  |
| URL                                 | https://www.mdpi.com/2072-6694/15/2/457  |
| Język                               | eng (en) angielski   |
| Licencja                            | <u>CC BY</u>   |
| Punktacja ministerialna (całkowita) | 200  |
|                                     |  |



| Autorzy<br>Kamia Boszkiewicz, Helena Moreira, Ews | NUM             | Bostalaules K. Meralia H. Galicea E. Stulia & Riveran A. Tra attain of   |  |
|---|-----------------|--|--|
| Kamila Boszkiewicz, Halena Mireira, Ewi           |                 | metallostropero on the effectiveness of arometase inhibitors in a hormone-<br>organizent prest losser sell model Carters 2023;15 an.   |  |
| Identyfikater pozycji                             | 150 AMA         | Becchievies K. Moreire H. Serviser E. Sculte A. Fiveruer A. The effect of<br>metallostorogen on the effectiveness of anomesas invisions in a hormone-<br>tespendent server server en model. Canaes. 2023;13 en.<br>pp. 10.1390;00:enner:15020457                         |  |
| Kategorie publikacji                              | MA              | Baspriewin, Karrila, J. In. Jhe Differs of Metalloemogers on the Differiences of<br>Arometers Inhibitors in a Harmone Dependent Breast Caroer Cell Maser, Caroers 1,<br>15, 2, 2023 s. arc. mtoc.intol.org/10.3390/aronews15020487.                                      |  |
| Autor   | 404             | Bisconstruct, K. Mossan, H. Boncos, E. Scras, A., Portano, A. 2023, The effect of<br>metalloscorogens on the effectiveness of econetase initiations in a hormon-<br>metalloscorogens part of and in and Company 15 and   | sa Szylka : / Ageieszka Pierowar / antaris                               |
| Tynal czasopisma/swrii<br>Rok wydania             | Car Criargo     | Begstewes, Karola Netro Montos Eve Santos, Ave Spile, Lápiteste Russel<br>2023, The Pfeur d'Messicencepts on the Pfeuriteress of Annanais Inhibitor in<br>a Normon-Department Breast Gauser Cell Mont <sup>21</sup> Center 15 et.<br>Interliebor 2013/90/anna13000457    |  |
| Taen  | 12 (000         | K. Bosskewicz, H. Moreire, E. Seviska, A. Soylas, I.A. Pinosiac, Jhe effect of<br>metallocatropero on the effectivenes of anometals invibitors in a homone-<br>experient breast server sell model, <i>Cancers</i> , 5, 15, Art. JH, 2023, out<br>10.3370/censes15022457. |  |
| Pagmarje  | 150 890<br>art. | Becollewics, Kamila I in, 2003. The effect of metalloctrogens on the effectiveness of<br>enounteer involves in a harmonic-depondent press canaer cell madel. Cancers<br>2002 Vol. 15, p. en. DOI 10.3390/cancers15000457.  |  |
| tone elementy uping fitysznega                    | PEHLMENDE       | LAY Bassievist K., Moreire H., Seviora E., Sojia A., I Pinever A., The effect of<br>metallocatogens on the effectiveness of promotion inhibitory in a non-non-<br>coparison orient operator and in party. Content?, 2020; 151, Lett.                                     |  |
| Blowa kluszowe w języku angialskim                | ten cat         | <ol> <li>Bestrikelist K, Mareire K, Sevise E, Styles A, Photosi A. The effect of<br/>membratorogens on the effectiveness of econetasi insistants in a compos-<br/>communic location science. and compared Conversion, 2003 Mark.</li> </ol>                              | um, interaction  |
| Klasyfikacja ASJC                                 | 273             | del 10.3390 tendes 15020457  |  |
| Dreszzzenie w jązyku oryginału                    | ADA<br>Enc      | Batoclevico, K., Moreira, H., Seviova, E., Soylva, A., S. Pivovar, A. (2023). The effect of<br>metallotexcopers on the effectiveness of anomalase inclusions in a normone-<br>enanimetric locetal scream end-<br>metalloci.org/10.3396/servers.15020457                  | treast cancer (BC). There are some 160<br>a minumous of accessing on the |

Chcąc powrócić do listy wszystkich wyników wyszukiwania należy wybrać "Powrót"

|   | AAA 🛈 🚟 Zaloguj się  |
|---|--|
| Polska<br>Platforma<br>Medyczna                         | unia Europejska  |
| 🕷 Naukowcy 👻 Zasoby nauki 👻 P                           | otencjał badawczy 👻 Upowszechnianie nauki 👻 Więcej 👻 O PPM 👻   |
| Jesteś tutaj: Start > Zasoby nauki > Publikac           | je≻ The effect of metalloestrogens on the effectiveness of aromatase inhibitors in a   |
| Powrót  |  |
| The effect of metalloestrog<br>hormone-dependent breast | ens on the effectiveness of aromatase inhibitors in a cancer cell model  |
| Autorzy:  |  |
| Kamila Boszkiewicz, Helena Moreira, E                   | wa Sawicka, Anna Szyjka, Agnieszka Piwowar   |
| Identyfikator pozycji                                   | UMWca23c8e945a3433d90a8c928b0ef90c2  |
| Kategorie publikacji                                    | praca oryginalna   |
| Autor   | Kamila Boszkiewicz - korespondencyjny, - pierwszy , Helena Moreira , Ewa Sawicka , Anna Szyjka , Agnieszka Piwowar - ostatni |
| Tytuł czasopisma/serii                                  | Cancers, ISSN 2072-6694  |
| Rok wydania   | 2023   |
| Tom   | 15   |
| Nr  | 2  |
| Paginacja   | art.457 [18 s.]  |
| Inne elementy opisu fizycznego                          | ryc., tab., bibliogr. 44 poz., summ.   |
| Słowa kluczowe w języku angielskim                      | breast cancer, xenoestrogens, aromatase inhibitors, metalloestrogens, chromium (III), aluminum, interaction                  |
| Klasyfikacja ASJC                                       | 2730 Oncology; 1306 Cancer Research  |

5

### Wyszukiwanie zaawansowane po słowach kluczowych

Link do wejścia na platformę PPM-UMW: https://ppm.umw.edu.pl/

Chcąc przejść do **wyszukiwania zaawansowanego** należy wybrać zakładkę **"Zasoby nauki", a** następnie **"Publikacje".** 

|   |  | AAA 🛈 🚟 Zaloguj się                             |
|---|--|---|
| Poiska<br>Platforma<br>Medyczna                     |  | Unia Europejska                                 |
| 🖌 Naukowcy 🗸 Zasoby nauki                           | - Potencjał badawczy - Upowszechnianie nauki - Więcej - O PPM -  |   |
| Publikacje<br>Dane badaw<br>Multimedia<br>Doktoraty | niwersytet Medyczny im. Piastów Śląskich we  | Wrocławiu                                       |
| S   | Pońska Piatrorma Medyczna: portar zarządzania wiedzą i potencjarem b<br>zukaj Wsz  | adawczym<br><sub>zdzie</sub> - Q                |
| <u><u>s</u></u>                                     | Pońska Piatrorma Medyczna: portal zarządzania wiedzą i potencjarem b<br>zukaj Wsz<br>Szukaj we wszystkich zasobach Polskiej Platformy Medycznej >  | adawczym<br><sub>zdzie</sub> v Q                |
| <u>s</u>  | Pońska Piatror ma Medyczna: por tar zarządzania wiedzą i potencjąrem b<br>zukaj Wsz<br>Szukaj we wszystkich zasobach Polskiej Platformy Medycznej >  | adawczym<br><sub>sdzie</sub> ~ Q                |
| <u>s</u>  | Pońska Piatror ma Medyczna: por tar zarządzania wiedzą i potencjąrem b<br>zukaj Wsz<br>Szukaj we wszystkich zasobach Polskiej Platformy Medycznej >  | adawczym<br><sub>odzie</sub> v Q                |
| S<br>   | Pońska Piatror ma Medyczna: por tar zar ządzania wiedzą i potencjąrem b<br>zukaj Wsz<br>Szukaj we wszystkich zasobach Polskiej Platformy Medycznej ><br>Szukaj we wszystkich zasobach Polskiej Platformy Medycznej > | adawczym<br>odzie • Q<br>877 Se Dane badawcze 9 |

#### Następnie wybrać trybik, który przenosi do zakładki "Publikacje – wyszukiwanie zaawansowane"



| Polska<br>Platforma<br>Medyczna  | yhyh e to yhyh   | unia Europejska |
|--|--|-----------------|
| 🕷 Naukowcy 🗸 Zasoby nauki  | ki → Potencjał badawczy → Upowszechnianie nauki → Więcej → O PPM →   |                 |
| Jesteś tutaj: Start > Zasoby nauki > !   | Publikacje – wyszukiwanie zaawansowane   |                 |
|  | Publikacje – wyszukiwanie zaawansowane 🛛 🧿   |                 |
| wyszukiwanie proste  |  |                 |
|  |  |                 |
|  |  |                 |
| Lata od:   |  |                 |
| Lata od: do:   | autorskie – Rozdziały z monorzafii – Artykuły z czasonism – Dinne materiały  |                 |
| Lata od: do: do: Książki a   | autorskie 🛛 Rozdziały z monografii 🔹 Artykuły z czasopism 🔷 Inne materiały   |                 |
| Lata od: do: do: Książki redagowane Książki re   | autorskie 🗆 Rozdziały z monografii 🗆 Artykuły z czasopism 📄 Inne materiały   | ~               |
| Lata od: do: do: Książki redagowane Książki redagowane   | autorskie 🗆 Rozdziały z monografii 🗆 Artykuły z czasopism 📄 Inne materiały   | v ]             |
| Lata od: do: Książki redagowane Książki redagowane ktracki redagowane od książki redagowane ktracki redagowa | autorskie Rozdziały z monografii Artykuły z czasopism Inne materiały słowa z dokumentu  każdy z  każdy z  każdy z    | ~<br>~ +        |
| Lata od: do:<br>Książki redagowane Książki r<br>o oraz lub nie<br>+ Autor oraz oznaczenie roli   | autorskie Rozdziały z monografii Artykuły z czasopism Inne materiały słowa z dokumentu  każdy z  każdy z  każdy z    | •<br>• +        |
| Lata od: do:<br>Książki redagowane Książki i<br>O oraz lub nie<br>Autor oraz oznaczenie roli   | autorskie Rozdziały z monografii Artykuły z czasopism Inne materiały słowa z dokumentu v każdy z v autor v każdy z v | •<br>• +        |
| Lata od: do: Lata od: Książki redagowane Książki redagowane Książki redagowane od książki redagowane od książki redagowane książki redagowane książki redagowane książki redagowane od książki | autorskie Rozdziały z monografii Artykuły z czasopism Inne materiały słowa z dokumentu  każdy z  każdy z  każdy z    | •<br>• +        |
| Lata od: do:<br>Książki redagowane Książki i<br>oraz lub nie<br>* Autor oraz oznaczenie roli<br>* MeSH   | autorskie Rozdziały z monografii Artykuły z czasopism Inne materiały słowa z dokumentu  każdy z  każdy z  każdy z    | •<br>• +        |

Następnie wybrać z listy rozwijalnej opcję "Słowa kluczowe"

|  |   | Publikacje – wyszu  | kiwanie zaawansov | wane 🛛 |         |
|--|---|---|-------------------|--------|---------|
| wyszukiwanie proste  |   |   |                   |        |         |
| Lata od:<br>□Książki redagowane  | do:<br>□Książki aut                       | orskie 🗆 Rozdziały z monografii 🔷 Artykuł   | y z czasopisz     |        |         |
| <ul> <li>oraz lub</li> <li>+ Autor oraz oznac</li> <li>+ MeSH</li> </ul> | nie<br>czenie roli                        | słowa z dokumentu<br>słowa z dokumentu<br>autor<br>tytui<br>inny rodzaj odpowiedzialności<br>dyscyplina naukowa autora (Ustawa 2.0)<br>specjalizacja autora<br>obszar badawczy autora<br>słowa Muczyowe<br>MeSH<br>Konferencja<br>czasopismo / seńa<br>rodraj registku/ usocram | każdy z 🔹         |        | · · · · |
| Plik:<br>Szukaj Wycz   | □plik doła<br>z <mark>yść (</mark> 97806) | Projekty<br>Projekty<br>DOI<br>Jezyk<br>licencja - públikacje<br>licencja - públikacji<br>rodzaj publikacji<br>kategorie publikacji<br>klasyfikacja   |                   |        |         |

Należy wpisać słowo klucz, a następnie wybrać opcję "Szukaj".

|                               | Publikacje – wy                                | vszukiwanie zaawansowane 🛛 🧿          |          |
|-------------------------------|--|---------------------------------------|----------|
| wyszukiwanie prost            | ie   |                                       |          |
| Lata od:<br>□Książki redagowa | do:  | Artykuły z czasopism 🛛 Inne materiały |          |
| • oraz Iub                    | słowa kłuczowe<br>o nie autor<br>naczenie roli |                                       | ~<br>~ + |
| + MeSH                        |  |                                       |          |
| Plik:                         | □ plik dołączony □ plik niedołączony           |                                       |          |

Otrzymane rezultaty to bibliografia publikacji pracowników UMW na szukany temat. Liczba rezultatów znajduje się w górnym lewym rogu.

Pod liczbą publikacji znajdują się ograniczniki, które zawężają otrzymaną listę wyników.

| 1   | Publikacje - Wyniki wyszukiwania   |                     |         |
|---|--|---------------------|---------|
| Liczba pozycji: 109 Popraw zapytanie  | Debierz w formacie:     Pobierz w formacie:     Pobierz w formacie:     Artykuły z czasopism     Breast cancer-related mortality in Central and Eastern Europe: years of life lost and productivity costs >     Bencina Goran, Chami Nour, Hughes Robert ( <i>i in.</i> ). Journal of Medical Economics, 2023, vol. 26, nr 1, s. 254-261. DOI:10.1080/13696998.2023.216     Dyscyplina: nauki medyczne (3.2)   | Wyki<br>9497<br>3   | (az ~)  |
| ☐ RozdZiały z monografii<br>☐ Inne materiały<br>Forma publikacji<br>☐ Praca opublikowana w całości<br>☐ Abstrakt<br>Lata<br>od:           | Evaluation of the anticancer activity of calcium ions introduced into human breast adenocarcinoma cells MCF-7/WT and MCF-7 electroporation > Bieżuńska-Kusiak Katarzyna, Kulbacka Julita, Choromańska Anna [/ in.], Pharmaceuticals, 2023, vol. 16, nr 6, s. art.809 [21 s.]. DOI:10.3390/ph1606 Dyscyplina: nauki farmaceutyczne (3.1) High glucose reduces anti-tumor activity of aromatase inhibitors in a hormone-dependent breast cancer cell model > | /DOX b<br>0809<br>ම | ру<br>? |
| Autor<br>Członek zespołu badawczego   | Boszkiewicz Kamila, Piwowar Agnieszka, Acta Poloniae Pharmaceutica, 2023, vol. 80, nr 31, s. 417-428. DOI:10.32383/appdr/168363<br>Dyscyplina: nauki farmaceutyczne (3.1)  | 8                   | ?       |
| Dziedziny i dyscypliny  | The effect of metalloestrogens on the effectiveness of aromatase inhibitors in a hormone-dependent breast cancer cell model<br>Boszkiewicz Kamila, Moreira Helena, Sawicka Ewa [ <i>i in.</i> ]; Cancers, 2023, vol. 15, nr 2, s. art.457 [18 s.]. DOI:10.3390/cancers15020457<br>Dyscyplina: nauki farmaceutyczne (3.1)   | °<br>8              | ?       |
| Diełedzina nauk     Dziedzina nauk     Dziedzina nauk     medycznychi nauk o     zdrowiu     Dziedzina nauk rolniczych     Dziedzina nauk | <ul> <li>The role of irisin/FNDC5 expression and its serum level in breast cancer &gt;</li> <li>Cebulski Kamil, Piotrowska Aleksandra, Kmiecik Alicja [<i>i in</i>], International Journal of Molecular Sciences, 2023, vol. 24, nr 10, s. art.8628 [18 s.].</li> <li>DOI:10.3390/ijms24108628</li> <li>Dyscyplina: nauki medyczne (3.2)</li> </ul>  | 6                   | ?       |
| społecznych<br>Dziedzina nauk ścisłych i<br>przyrodniczych<br>Obszar badawczy   | Numerical and physical modeling of breast cancer based on image fusion and artificial intelligence >     Dołęga-Kozierowski Bartosz, Kasprzak Piotr, Lis Michał <i>[i in.]</i> , Breast Cancer Research and Treatment, 2023, vol. 202, s. 33-43. DOI:10.1007/s1054     07056-1     Dyscyplina: nauki medyczne (3.2)  | 9-023-              |         |

Do każdego opisu bibliograficznego można wejść, wybierając dany rekord, a następnie podejrzeć **słowa kluczowe**, jakie tam występują, a także tytuł publikacji, autorów, tytuł czasopisma/monografii, rok wydania, streszczenie, itp.

Breast cancer-related mortality in Central and Eastern Europe: years of life lost and productivity costs



#### Autorzy:

Goran Bencina, Nour Chami, Robert Hughes, Georgie Weston, Carl Baxter, Adam Maciejczyk, Lazar Popovic, Eugenia Karamousouli, Stina Salomonsson

| Identyfikator pozycji              | UMW5d4717c5b2434321911bac06ae36ee49   |
|------------------------------------|---|
| Kategorie publikacji               | praca oryginalna  |
| Autor                              | Goran Bencina , Nour Chami , Robert Hughes , Georgie Weston , Carl Baxter , <u>Adam Maciejczyk</u> , Lazar Popovic ,<br>Eugenia Karamousouli , Stina Salomonsson  |
| Tytuł czasopisma/serii             | Journal of Medical Economics, ISSN 1369-6998, e-ISSN 1941-837X  |
| Rok wydania                        | 2023  |
| Tom                                | 26  |
| Nr                                 | 1   |
| Paginacja                          | 254-261   |
| Inne elementy opisu fizycznego     | ryc., tab., bibliogr. 47 poz., summ   |
| Słowa kluczowe w języku angielskim | Health economics breast cancer indirect costs, health policy, TNBC  |
| Klasyfikacja ASJC                  | 2719 Health Policy  |
| Streszczenie w języku oryginału    | Background: Breast cancer (BC) poses a public health challenge as the most commonly diagnosed cancer among women globally. While BC mortality has declined across Europe in the past three decades, an opposite trend has been reported in some transitional European countries. This analysis estimates the mortality burden and the cost of lost productivity due to BC deaths in nine Central and Eastern Europe (CEE) countries: Bulgaria, Croatia, Czech Republic, Hungary, Poland, Romania, Serbia, Slovakia, and Slovenia, that have defied the favorable cancer mortality trends. These estimates may provide relevant evidence to aid decision-makers in the prioritization of BC-targeted policies. |

W opisach bibliograficznych publikacji u dołu znajduje się przycisk **"Cytuj".** Chcąc zacytować daną publikację, opcja "Cytuj" podpowiada **style cytowań**, które można skopiować.

| BCL11A expression in brea   | st cancer   |
|---|---|
| Autorzy:  |   |
| Ewa Kątnik, Agnieszka Gomułkiewicz, /<br>Katarzyna Ratajczak-Wielgomas, Piotr | Aleksandra Piotrowska, Jędrzej Grzegrzółka, Agnieszka Rusak, Alicja Kmiecik,<br>Dzięgiel  |
| Identyfikator pozycji   | UMW492e9aad5d6d4e5e81c63b04ff9fc0ca   |
| Kategorie publikacji  | praca oryginalna  |
| Autor   | Ewa Kątnik - pierwszy , Agnieszka Gomulkiewicz - korespondencyjny , Aleksandra Piotrowska , Jędrzej Grzegrzółka ,<br>Agnieszka Rusak , Alicja Kmiecik , Katarzyna Ratajczak-Wielgomas , Piotr Dzięgiel - ostatni  |
| Tytuł czasopisma/serii  | Current Issues in Molecular Biology, ISSN 1467-3037, e-ISSN 1467-3045   |
| Rok wydania   | 2023  |
| Tom   | 45  |
| Nr  | 4   |
| Paginacja   | 2681-2698   |
| Inne elementy opisu fizycznego  | ryc., tab., bibliogr. 51 poz., summ.  |
| Słowa kluczowe w języku angielskim  | BCL11A, breast cancer, BC, triple-negative breast cancer, TN, cancer cell   |
| Klasyfikacja ASJC   | 2700 General Medicine; 2726 Microbiology (medical); 1312 Molecular Biology; 2404 Microbiology   |
| Streszczenie w języku oryginału   | Beel levelenia/lymphoma 11.4 (BCL11A) is a transcription factor that regulates the expression of genes involved in cell division or<br>apoptosia. B link between high BCL11A spression and a worse prognosia has been demonstrated in patients with various cancers. The aim<br>of this study was to investigate the expression pattern of BCL11A in breast cancer (BC) cases and maxipathy samples and to correlate the<br>results with the clinicopathological data. The expression of the BCL11A protein was investigated using immunohistochemistry (IHC) on 2000<br>cases of BC and 13 mastopathy samples. The level of BCL11A mRNA was determined using real-time PC in 22 cases of BC and 6<br>mastopathy samples. The serversion of BCL11A was also examined at the protein and RNA levels in BC cell lines. A higher expression<br>level of BCL11A in BC cases was shown compared to mastopathy samples. The expression level of BCL11A in BC cases and in the studied<br>cell lines decreased with the increasing grade of histological maingnancy (0). It was also negatively correlated with the primary tumor size. A<br>significantly lower expression of BCL11A was found in BC that did not express estrogen or progesterone receptors and in triple-negative<br>cases. The results of our research suggest the BCL11A my be relevant in the development of BC. |
| DOI   | D0I:10.3390/cimb45040175  |
| URL   | https://www.mdpi.com/1467-3045/45/4/175   |
| Język   | eng (en) anglelski  |
| Licencja  | <u>CC BY</u>  |
| Punktacja ministerialna (całkowita)   | 70  |
| Cytuj   | -   |



### Chcąc powrócić do listy wszystkich wyników wyszukiwania należy wybrać "Powrót"

|   | AAA 🛈 🚟 Zaloguj się  |
|---|--|
| Polska<br>Platforma<br>Medyczna                         | -yh-yh-site the yh-yh-<br>Unia Europejska  |
| 🕷 Naukowcy 👻 Zasoby nauki 👻 P                           | Potencjał badawczy 👻 Upowszechnianie nauki 👻 Więcej 👻 O PPM 👻  |
| Jesteś tutaj: Start > Zasoby nauki > Publikac           | sje≻ The effect of metalloestrogens on the effectiveness of aromatase inhibitors in a  |
| Powrót  |  |
| The effect of metalloestrog<br>hormone-dependent breast | ens on the effectiveness of aromatase inhibitors in a cancer cell model  |
| Autorzy:  |  |
| Kamila Boszkiewicz, Helena Moreira, E                   | wa Sawicka, Anna Szyjka, Agnieszka Piwowar   |
| ldentyfikator pozycji                                   | UMWca23c8e945a3433d90a8c928b0ef90c2  |
| Kategorie publikacji                                    | praca oryginalna   |
| Autor   | Kamila Boszkiewicz - korespondencyjny, - pierwszy , Helena Moreira , Ewa Sawicka , Anna Szyjka , Agnieszka Piwowar - ostatni |
| Tytuł czasopisma/serii                                  | Cancers, ISSN 2072-6694  |
| Rok wydania   | 2023   |
| Tom   | 15   |
| Nr  | 2  |
| Paginacja   | art.457 [18 s.]  |
| Inne elementy opisu fizycznego                          | ryc., tab., bibliogr. 44 poz., summ.   |
| Słowa kluczowe w języku angielskim                      | breast cancer, xenoestrogens, aromatase inhibitors, metalloestrogens, chromium (III), aluminum, interaction                  |
| Klasyfikacja ASJC                                       | 2730 Oncology; 1306 Cancer Research  |

#### Wyszukiwanie zaawansowane po tezaurusach MeSH

**MeSH** – tezaurus Medical English Subject Headings został opracowany przez National Library of Medicine w USA. Zawiera tzw. słownictwo kontrolowane i służy do opisu treści publikacji oraz wyszukiwania informacji i dokumentów z zakresu nauk medycznych.

Trzonem tezaurusa są tzw. deskryptory, które dodawane są do rekordów publikacji opisując ich treść oraz określniki, które oddają aspekt poszczególnych tematów. Tezaurus MeSH zawiera także tysiące synonimów i blisko spokrewnionych terminów, aby naprowadzić użytkowników na deskryptor najbardziej odpowiedni dla poszukiwanego tematu.

#### Link do wejścia na platformę PPM-UMW: https://ppm.umw.edu.pl/

Po wejściu na platformę należy wybrać zakładkę "Zasoby nauki", a następnie "Publikacje".

|  |   |  |  |            | AAA 🚺 🗎         | Zaloguj się     |
|--|---|--|--|------------|-----------------|-----------------|
| Poiska<br>Platforma<br>Medyczna        | -m  |  |  |            |                 | Unia Europejska |
| 🕷 Naukowcy 🗸 Zasoby nauki              | <ul> <li>Potencjał badawczy - Upow</li> </ul> | vszechnianie nauki 👻 Więcej 👻                                  | OPPM 👻                                 |            |                 |                 |
| Dane badawo<br>Multimedia<br>Doktoraty | niwersytet Medye<br>Polska Platforma Medye    | czny im. Piastów Śląs<br>szna: portal zarządzania wiedzą i j   | kich we Wrocł<br>potencjałem badawczym | awiu<br>'  |                 |                 |
|  | ulua:   |  | 18/                                    | 0          |                 |                 |
| S;                                     | ukaj  |  | Wszędzie                               | * Q        |                 |                 |
| <u></u>                                | ukaj<br>Szukaj we                             | wszystkich zasobach Polskiej Platformy M                       | Wszędzie<br>edycznej >                 | ~ Q        |                 |                 |
| s                                      | <b>ukaj</b><br>Szukaj we                      | wszystkich zasobach Polskiej Platformy M                       | Wszędzie<br>edycznej >                 | <u>, a</u> |                 |                 |
| Si                                     | ukaj<br>Szukaj we                             | wszystkich zasobach Polskiej Platformy M                       | Wszędzie                               | ~ Q        |                 |                 |
| Si denostki UMW 194                    | ukaj<br>Szukaj we                             | wszystkich zasobach Polskiej Platformy M<br>Ø Publikacje 97806 | Wszędzie<br>edycznej >                 | • Q<br>877 | 2 Dane badawcze | 9               |

Chcąc przeszukać literaturę po tezaurusach MeSH (Medical English Subject Headings) należy wybrać trybik, który przenosi do zakładki **"Publikacje – wyszukiwanie zaawansowane"** 

|  |   | A A A 🛈 🚟 Zaloguj się |
|--|---|-----------------------|
| Polska<br>Platforma<br>Medyczna                  | - h-h-                                  | Unia Europeiska       |
| 🕷 Naukowcy 🗸 Zasoby nauki 🗸 Potencjał badawczy 🗸 | ✓ Upowszechnianie nauki 		Więcej 		OPPM |                       |
| Jesteś tutaj: Start > Zasoby nauki > Publikacje  |   |                       |
|  | Publikacje                              |                       |
| Szukaj   | ۹ 😰 🖉                                   |                       |
|  |   |                       |

|  | l  | Publikacje – w  | vyszukiwa        | nie zaawansc         | wane 💡 |     |
|--|--|---|------------------|----------------------|--------|-----|
| wyszukiwanie proste                    |  |   |                  |                      |        |     |
| Lata od: do: do:<br>Książki redagowane | Książki autorskie 🛛 R  | ozdziały z monografii 🛛 🗌   | Artykuły z czaso | pism 🗆 Inne material | у      |     |
| oraz lub     Autor oraz oznaczenie     | nie<br>nie<br>e roli<br>mie<br>e roli<br>mie<br>mie<br>mie<br>mie<br>mie<br>mie<br>mie<br>mi   | rentu<br>poviedzialności<br>ukowa autora (Ustawa 2.0)<br>sutora<br>czy autora<br>re | każo             | ly z 👻               |        | · + |
| + MeSH<br>Plik:                        | Mošti     Konterencja     czasopismo /     rodzaj projekt     Projekty     Dol     licencja - publi     licencja - publik     kategorie publi     klasyfikacja | seria<br>j / program<br>ikacje<br>cji<br>ikacji                                     | Ţ                |                      |        |     |

Następnie z listy rozwijalnej w okienku wyszukiwania wybrać opcję "MeSH"

W okienko wyszukiwania należy zacząć wpisywać słowo/hasło MeSH. Tym sposobem pojawiają się podpowiedzi związane z tym tematem. Należy wybrać jeden z nich i wybrać opcję "Szukaj".

|   | Publikacje                       | – wyszukiwanie zaawansowane 🛛 🕢   |
|---|----------------------------------|---|
| wyszukiwanie proste   |                                  |   |
| Lata od:<br>□Książki redagowane   | do:Rozdziały z monografi         | fii □ Artykuły z czasopism □ Inne materiały   |
| <ul> <li>oraz lub</li> <li>+ Autor oraz ozna</li> <li>+ MeSH</li> </ul> | MeSH<br>nie autor                | <ul> <li>każdy z </li> <li>breast caj</li> <li>Breast Cancer Lymphedema</li> <li>Breast Carcinoma In Situ</li> <li>Rak przewodowy sutka (Carcinoma, Ductal, Breast)</li> <li>Rak piersi j jajnika dziedziczny (Hereditary Breast: and Ovarian Cancer Syndrome)</li> </ul> |
| Plik:   | plik dołączony plik niedołączony |   |
| Szukaj Wyc:   | zyść (97808)                     |   |

Otrzymane rezultaty bibliografia publikacji pracowników UMW na szukany temat. Liczba rezultatów znajduje się w górnym lewym rogu. Pod liczbą publikacji znajdują się ograniczniki, które zawężają otrzymaną listę wyników.



Po wejściu do wybranego rekordu publikacji, w jego opisie znajdują się wszystkie słowa MeSH opisujące daną pracę. Są one linkami aktywnymi, więc istnieje możliwość dalszego przeszukiwania literatury na powiązany temat.

#### Autorzy:

Andrzej Szuba, Angelika Chachaj, Magdalena Koba-Wszędybył, R. Hawro, R. Jasiński, Radosław Tarkowski, M. Bębenek, Krzysztof Szewczyk, J. Forgacz, Anna Jodkowska, Diana Jędrzejuk, Marcin Landwojtowicz, Dariusz Janczak, I. Malicka, K. Pawłowska, M. Piwowarczyk, U. Pilch, M. Woźniewski

| Identyfikator pozycji               | UMW29845311227947ee8e7069c0549d13e5   |
|-------------------------------------|---|
| Kategorie publikacji                | praca oryginalna  |
| Autor                               | Andrzej Szuba - pierwszy , Angelika Chachaj , Magdalena Koba-Wszędybył , R. Hawro , R. Jasiński , Radosław Tarkowski , M. Bębenek , Krzysztof Szewczyk , J. Forgacz , Anna Jodkowska , in. >  |
| Tytuł czasopisma/serii              | Lymphology, ISSN 0024-7766  |
| Rok wydania                         | 2016  |
| Tom                                 | 49  |
| Nr                                  | 2   |
| Paginacja                           | 44-56   |
| Inne elementy opisu fizycznego      | s.44-56, ryc., tab., bibliogr. 19 poz., summ.   |
| MeSH                                | <ul> <li>Dorośli (Adult)</li> <li>Osoby w wieku podeszłym (Aged)</li> <li>Osoby w wieku podas 80 lat (Aged, 80 and over)</li> <li>Pacha (Axilla) / obrazowanie diagnostyczne (diagnostic imaging), chirurgia (surgery)</li> <li>Breast Cancer Lymphedema / obrazowanie diagnostyczne (diagnostic imaging), profilaktyka (prevention &amp; control)</li> <li>Nowotwory sutka (Breast Neoplasms) / chirurgia (surgery)</li> <li>Rak (Carcinoma) / chirurgia (surgery)</li> <li>Kinezyterapia (Exercise Therapy)</li> <li>Prec zeńska (Female)</li> <li>Ludzie (Humans)</li> <li>Urzazenia wytwarzające przerywany ucisk pneumatyczny (Intermittent Pneumatic Compression Devices)</li> <li>Wycięcie węziów limitatycznych (Lymph Node Excision)</li> <li>Limfoscyntygrafia (Lymphoscintigraphy)</li> <li>Manual Lymphatic Drainage</li> <li>Osoby w wieku srednim (Middle Aged)</li> <li>Edukacja pacjenta (Patient Education as Topic)</li> <li>Okres przedoperacyjny (Preoperative Period)</li> <li>Rokowanie (Prognosis)</li> <li>Badania prospektywne (Prospective Studies)</li> <li>Badania kliniczne randomizowane (Randomized Controlled Trials as Topic)</li> </ul> |
| URL                                 | https://journals.uair.arizona.edu/index.php/lymph/article/view/19408  |
| Język                               | (en) angielski  |
| Punktacja ministerialna (całkowita) | 20  |
| Źródło punktacji                    | bpp_score   |
| PubMed ID                           | 29906360  |

W opisach bibliograficznych publikacji u dołu znajduje się przycisk "Cytuj". Chcąc zacytować daną publikację, opcja "Cytuj" podpowiada style cytowań, które można skopiować.

Autorzy:

| Identyfikator pozycji               | UMWcb97655938a445f190c33b88c7de2f91  |
|-------------------------------------|--|
| Kategorie publikacji                | praca wieloośrodkowa   |
| Całkowita liczba autorów            | 1  |
| Inny rodzaj odpowiedzialności       | Mariusz Chabowski - członek grupy badawczej  |
| Tytuł czasopisma/serii              | European Journal of Cardio-thoracic Surgery, ISSN 1010-7940, e-ISSN 1873-734X  |
| Rok wydania                         | 2021   |
| Tom                                 | 60   |
| Nr                                  | 5  |
| Paginacja                           | 1201-1209  |
| Inne elementy opisu fizycznego      | s.1201-1209, ryc., tab., bibliogr. 15 poz., summ.  |
| MeSH                                | <ul> <li>Ludzie (Humans)</li> <li>Nowotwory płuc (Lung Neoplasms) / patomorfologia (pathology), chirurgia (surgery)</li> <li>Wycięcie węzłów limfatycznych (Lymph Node Excision)</li> <li>Węzły limfatyczne (Lymph Nodes) / patomorfologia (pathology)</li> <li>Przerzuty do węzłów limfatycznych (Lymphatic Metastasis)</li> <li>Ocena stopnia zaawansowania nowotworu (Neoplasm Staging)</li> <li>Rokowanie (Prognosis)</li> <li>Badania prospektywne (Prospective Studies)</li> <li>Badania retrospektywne (Retrospective Studies)</li> </ul> |
| DOI                                 | DOI:10.1093/ejcts/ezab294  |
| URL                                 | https://academic.oup.com/ejcts/article/60/5/1201/6323967   |
| Język                               | eng (en) angielski   |
| Punktacja ministerialna (całkowita) | 0  |
| Źródło punktacji                    | bpp_score  |
| PubMed ID                           | 34279610   |

Cytuj



#### Chcąc powrócić do listy wszystkich wyników wyszukiwania należy wybrać "Powrót"

|   | A A A 🛈 🗮 Zaloguj się  |
|---|--|
| Polska<br>Platforma<br>Medyczna                         |  |
| 希 Naukowcy 👻 Zasoby nauki 👻 P                           | otencjał badawczy 👻 Upowszechnianie nauki 👻 Więcej 👻 O PPM 👻   |
| Jesteś tutaj: Start > Zasoby nauki > Publikac           | je≻ The effect of metalloestrogens on the effectiveness of aromatase inhibitors in a   |
| Powrót  |  |
| The effect of metalloestrog<br>hormone-dependent breast | ens on the effectiveness of aromatase inhibitors in a cancer cell model  |
| Autorzy:  |  |
| Kamila Boszkiewicz, Helena Moreira, E                   | wa Sawicka, Anna Szyjka, Agnieszka Piwowar   |
| Identyfikator pozycji                                   | UMWca23c8e945a3433d90a8c928b0ef90c2  |
| Kategorie publikacji                                    | praca oryginalna   |
| Autor   | Kamila Boszkiewicz - korespondencyjny, - pierwszy , Helena Moreira , Ewa Sawicka , Anna Szyjka , Agnieszka Piwowar - ostatni |
| Tytuł czasopisma/serii                                  | Cancers, ISSN 2072-6694  |
| Rok wydania   | 2023   |
| Tom   | 15   |
| Nr  | 2  |
| Paginacja   | art.457 [18 s.]  |
| Inne elementy opisu fizycznego                          | ryc., tab., bibliogr. 44 poz., summ.   |
| Słowa kluczowe w języku angielskim                      | breast cancer, xenoestrogens, aromatase inhibitors, metalloestrogens, chromium (III), aluminum, interaction                  |
| Klasyfikacja ASJC                                       | 2730 Oncology; 1306 Cancer Research  |

# Pobieranie zestawienia publikacji przy wyszukiwaniu po słowach kluczowych lub tezaurusach MeSH

Chcąc pobrać wykaz dla zestawu publikacji wyszukanych po słowach w dokumencie/słowach kluczowych/tezaurusa MeSH należy zalogować się do Polskiej Platformy PPM-UMW.

Tylko zalogowani użytkownicy mają możliwość pobierania tego typu zestawień!

Wejście do platformy PPM-UMW: <a href="https://ppm.umw.edu.pl/">https://ppm.umw.edu.pl/</a>

W prawnym górnym roku znajduje się przycisk logowania "Zaloguj się".

|                                |   |   |   | AAA O 😹 Zaloguj się |
|--------------------------------|---|---|---|---------------------|
| Polska<br>Platform<br>Medyczni | : -yh-  |   | e yhyk                                      | Unia Europejska     |
| 🕷 Naukowcy 🗸 Zasoby            | nauki 👻 Potencjał badawczy 👻 Upowsz           | zechnianie nauki 👻 Więcej 👻                             | OPPM →                                      |                     |
|                                | Uniwersytet Medyc:<br>Polska Platforma Medycz | zny im. Piastów Śląs<br>na: portal zarządzania wiedzą i | skich we Wrocławiu<br>potencjałem badawczym |                     |
|                                | Szukaj  |   | Wszędzie 🗸 🗸                                | ά.                  |
|                                | Szukai we w                                   | szystkich zasobach Polskiej Pl <u>atformy M</u>         | ledycznej >                                 |                     |
|                                |   |   |   |                     |
|                                |   |   |   |                     |
| <u> 1</u> Jednostki UMW        | 194 💄 Naukowcy 1732                           | Publikacje 97882  | Doktoraty 879                               | Dane badawcze 9     |
| 💡 Patenty                      | 35 Projekty 218                               | Aparatura badawcza 68                                   | 👗 Laboratoria 8                             | 🐸 Zespoły 13        |
|                                |   |   |   |                     |
| Ор                             | en Access w UMW                               |   | Nowości w Repo                              | zytorium            |
| 🖉 Publikacje                   | 10670 🧧 Doktoraty                             | 475   | Dane badawcze                               | 2                   |
| <b>e</b> (                     | Dane badawcze 3                               |   |   |                     |

W miejscu identyfikator należy wpisać swoje imie.nazwisko, a w miejscu hasło – hasło nadane przy rejestracji w Centralnym Systemie Autoryzacji UMW [takie jak do poczty uczelnianej], a następnie wybrać opcję "Zaloguj się".

| = | CAS   |  |
|---|---|--|
|   | Comega Peir   |  |
|   | 😯 Wprowadź swoją nazwę użytkownika i hasło  |  |
|   | mie nazwiskoj   |  |
|   | • • • • • • • • • • • • • • • • • • •   |  |
| _ | ZALOGUJ SIĘ   |  |
|   | Zapomniałeś hasła? Dla zachowania bezpieczeństwa gdy zakończysz korzystanie z usług wymagających uwierzytelnienia, <u>wyloguj się</u> i zamknij przeglądarkę! |  |

Z zakładki "Zasoby nauki" należy wybrać "Publikacje". Awatar w prawym górnym rogu wskazuje nam, że jesteśmy zalogowani do Platformy PPM-UMW.

|  |   |  | ааа О 🗯 : Д                       |
|--|---|--|-----------------------------------|
| Polska<br>Platforma<br>Medyczna            | -h-h-   | N) Co yh-yh  | Unia Europejska                   |
| 🕷 Naukowcy 👻 Zasoby nauki 👻                | Potencjał badawczy 👻 Upowszechnianie nauki 👻 Wi   | ięcej 🕶 O PPM 👻  |                                   |
| Jesteś tutaj: Start > Z Publikacje         | cje   |  |                                   |
| Dane Badawcze<br>Multimedia                |   |  |                                   |
| Doktoraty                                  | Publikac  | ie   |                                   |
|  |   | Ĩ  |                                   |
| Szukaj.                                    |   | Q 🏟 🍠  |                                   |
|  |   |  |                                   |
| Wyszukiwanie kontekstowe, dopasowanie:     | brak średnie wysokie  |  |                                   |
| Liczba pozycji: 97895                      |   |  |                                   |
| Open Access     Zdeponowano w repozytorium | 🕑 🗟 🗋 Uporządkuj wg: 👔 typ/rok 🗸 🖌  | <u>.</u>   | Pobierz w formacie: Wykaz Y       |
|  | Artykuły z czasopism  |  |                                   |
| Typ publikacji                             | Calcium electroporation causes ATP depletion in cel     electrochemotherapy >                         | is and is effective both in microsecond and nanose             | cond pulse range as a modality of |
| Książki autorskie                          | Radzevičiūtė-Valčiukė Eivina , Malyško-Ptašinskė Veronika , M<br>DOI:10.1016/j.bioelechem.2023.108574 | lickevičiūtė Eglė [i in.], Bioelectrochemistry, 2024, vol. 155 | , s. art.108574 [9 s.].           |
| Rozdziały z monografii                     | Dyscyplina: nauki farmaceutyczne (3.1)  |  |                                   |
| □ Inne materiary                           |   |  |                                   |

Będąc w zakładce "Publikacje" – po wybraniu trybiku przejdziemy do wyszukiwania zaawansowanego.

|   | A A  | A 🛈 🚟 : 🗘 💄     |
|---|--|-----------------|
| Polska<br>Platforma<br>Medyczna                 | -yh-yh-yh  | Unia Europejska |
| 🕷 Naukowcy 👻 Zasoby nauki 👻 Potencjał badawczy  | ✓ Upowszechnianie nauki ✓ Więcej ✓ O PPM ✓       |                 |
| Jesteś tutaj: Start > Zasoby nauki > Publikacje |  |                 |
|   |  |                 |
|   | Publikacje                                       |                 |
| Szukaj  | Publikacje<br>wyszukiwanie zawwantowane<br>Q 🔅 🖉 |                 |
| Szukaj  | Publikacje<br>Vystutivanie zasvarsovane<br>Q 🗱 🖉 |                 |

Z listy rozwijalnej należy wybrać opcję np. "Słowa kluczowe" lub "Słowa z dokumentu" lub MeSH.

| Polska<br>Platforma<br>Medyczna   | - h- h- M & yh-yh  | Unia Europejska |
|---|--|-----------------|
| 🖌 Naukowcy 🗸 Zasoby nauki 🗸   | Potencjał badawczy 🗸 Upowszechnianie nauki 🗸 Więcej 🖌 O PPM 🗸  |                 |
| Jesteś tutaj: Start > Zasoby nauki > Pub  | olikacje – wyszukiwanie zaawansowane   |                 |
|   | Publikacje – wyszukiwanie zaawansowane 🛛 🕢   |                 |
| wyszukiwanie proste   |  |                 |
|   |  |                 |
| Make most a supplication data   |  |                 |
| Kategoria ewaluacyjna 🗸   |  |                 |
| Kategoria ewaluacyjna 🗸<br>Lata od: do:   |  |                 |
| Kategoria ewaluacyjna 🗸<br>Lata od: do:<br>I Książki redagowane III Książki aut   | orskie — Rozdziały z monografii — Artykur z czasopism — inne materiały   |                 |
| Kategoria ewaluacyjna 🗸<br>Lata od: do:<br>In Książki redagowane III Książki aut  | orskie 🛛 Rozdziały z monografii 🔷 Artyku, z czasopism 🔷 Inne materiały   | <b>~</b> ]      |
| Kategoria ewaluacyjna 🗸<br>Lata od: do:<br>I Książki redagowane I Książki aut   | orskie © Rozdziały z monografii © Artyku, z czasopism © Inne materiały<br>słowa z dokumentu v każdy z v  | v               |
| Kategoria ewaluacyjna ~<br>Lata od: do:<br>O Książki redagowane O Książki aut   | słowa z dokumentu<br>słowa z dokum | •<br>•          |
| Kategoria ewaluacyjna >><br>Lata od: do:<br>C Książki redagowane C Książki aut<br>o oraz lub nie  | orskie Rozdziały z monografii Artyku z czasopism Inne materiały<br>słowa z dokumentu<br>słowa     | <b>v</b>        |
| Kategoria ewaluacyjna v<br>Lata od: do: do:<br>Książki redagowane Książki aut<br>o oraz lub nie<br>+<br>Autor oraz oznaczenie roli  | orskie Rozdziały z monografii Artykuł z czasopism Inne materiały   | ~<br>~          |
| Kategoria ewaluacyjna v<br>Lata od: do: do:<br>Książki redagowane Książki aut<br>o oraz lub nie<br>+<br>Autor oraz oznaczenie roli {  | orskie Rozdziały z monografii Artykur z czasopism Inne materiały   | ~<br>~          |
| Kategoria ewaluacyjna ~<br>Lata od: do:<br>Książki redagowane Książki aut<br>O oraz lub nie<br>+<br>* Autor oraz oznaczenie roli (<br>* MeSH  | orskie Rozdziały z monografii Artykur z czasopism Inne materiały   | ~<br>~          |
| Kategoria ewaluacyjna >><br>Lata od:do:<br>C Książki redagowane C Książki aut<br>O oraz lub nie<br>+<br>* Autor oraz oznaczenie roli {<br>* MeSH                                    | orskie Rozdziały z monografii Artykur z czasopism Inne materiały   | ~<br>~          |
| Kategoria ewaluacyjna ><br>Lata od: do:<br>Książki redagowane Książki aut<br>o oraz lub nie<br>+<br>* Autor oraz oznaczenie roli {<br>* MeSH<br>Plik: plik dołą                     | orskie Rozdziały z monografii Artykur z czasopism Inne materiały   | ~<br>~          |
| Kategoria ewaluacyjna ><br>Lata od: do:<br>Książki redagowane Książki aut<br>o oraz lub nie<br>+<br>* Autor oraz oznaczenie roli {<br>* MeSH<br>Plik: plik dołą<br>Rodzaj materiału | orskie Rozdziały z monografii Artykur z czasopism Inne materiały   | •<br>•          |

Należy wpisać poszukiwany termin i wybrać opcję "Szukaj".

|   | AAA O 🚟 🗄 🗘 📕     |
|---|-------------------|
| Polska<br>Platforma<br>Medycena   | - Unia Europejska |
| 🕷 Naukowcy 🕶 Zasoby nauki 👻 Potencjał badawczy 👻 Upowszechnianie nauki 👻 Więcej 👻 O PPM 👻                       |                   |
| Jesteś tutaj: Start > Zasoby nauki > Publikacje – wyszukiwanie zaawansowane                                     |                   |
| Publikacje – wyszukiwanie zaawansowane 🛛 😗  |                   |
| wyszukiwanie proste   |                   |
| Kategoria ewaluacyina 🗸   |                   |
| Lata od: do:  | 1                 |
| Książki redagowane     Książki autorskie     Rozdziały z monografii     Artykuły z czasopism     Inne materiały |                   |
|   |                   |
| słowa kłuczowe  | ~                 |
|   |                   |
|   | ¥                 |
|   |                   |
| * Autor oraz oznaczenie roli  |                   |
| * MeSH  |                   |
|   |                   |
| Plik: Dlik dołączony Dlik niedołączony  |                   |
| Rodzaj materialu  | ~                 |
|   |                   |
| Szukaj Wyczyść (34)   |                   |

Liczbę otrzymanych rezultatów widać w lewym górnym rogu. Wybrane wyniki należy zaznaczyć pojedynczo lub wybrać opcję "Zaznacz wszystkie pozycje".



#### Następnie wybrać opcję "Wykaz" – "Wykaz publikacji – słowa kluczowe/MeSH"

|  |  | AAA O 🐹 🗄 🗘 🤳  |
|--|--|--|
| Polska<br>Platforma<br>Medyczna  |  | Veis Europejs  |
| 🕷 Naukowcy 👻 Zasoby nauki  | <ul> <li>Potencjał badawczy - Upowszechnianie nauki - Więcej - O PPM -</li> </ul>  |  |
|  | Publikacje - Wyniki wyszukiwania   |  |
| zzba pozycji: 34 <u>Popraw zapytanie</u><br>Open Access<br>Zdeponowano w repozytorium  | ③ ♥ I型 □ Uporządkuj wg: typ/rok ▼ ▲ ▲ Poblerz 34 w<br>Artykuły z czasopism Do  | rformacie: Wykaz publikacji - słowa kluczowe/MeSH ~  |
| <b>Typ publikacji</b><br>□ Artykuły z czasopism<br>□ Książki autorskie<br>□ Książki redagowane   | Ectopic pregnancy after pancreas-kidney transplantation >     Utv     Kowalczyk Dariusz , Kowalczyk Kamil , Peterek Robert ( <i>j in.</i> ] , Ginekologia Polska, 2023, vol. 94, nr 7, s. 5     T  | vorzone przeze mnie  |
| <ul> <li>Rozdziały z monografii</li> <li>Inne materiały</li> <li>Forma publikacji</li> <li>Praca opublikowana w całości</li> <li>Abstrakt</li> </ul> | <ul> <li>Native renal arteries denervation as a therapy of refractory hypertension in patient after observation &gt;</li> <li>Pilch Justyna , Mizera Jakub , Wiśnicki Krzysztof [i in.], Journal of Clinical Medicine, 2023, vol. 12, nr 17</li> <li>Dyscyplina: nauki medyczne (3.2)</li> </ul> | reiteliografia<br>Witz publikacji z punktacją<br>Wykaz publikacji (Spravoczanie roczne doktoranta)<br>ormazy wymiany danych<br>BRIGK<br>Rode<br>Rode |
| Lata<br>od:do:<br>Autor<br>Członek zespolu badawczego  | Lung congestion severity in kidney transplant recipients is not affected by arteriovenou<br>Letachowicz Krzysztof. Królicka Anna, Tukiendorf Andrzej [ <i>i in.</i> ], Journal of Clinical Medicine, 2022, vc<br>DOI:10.3390/jcm11030842<br>Dyscyplina: nauki medyczne (3.2)                     | Raport<br>Raport Vydziałowy<br>Strona tytułowa publikacji  |
| każdy z V  |  | 0 f  |
| <br>   | C Chronic active r-Cell mediated kidney rejection as a clinically significant type of allograft los<br>Mizera Jakub, Pilch Justyna, Kamińska Dorota [ <i>i</i> in], Diagnostics, 2022, vol. 12, nr 12, s. art.3220 [15 s.], <u>DC</u><br>Dyscyplina: nauki medyczne (3.2)                        | is? ><br>N:10.3390/diagnostics12123220   |
| Dziedziny i dyscypliny   |  |  |

A następnie opcję "Pobierz w formacie".



Do wyboru jest format HTML lub PDF, należy zatwierdzić go przyciskiem "Pobierz".

### Format HTML

| Naukawari a Zarahu paridi a Potencial hadawa | Wykaz publikacji - słowa kluczowe/MeSH ×<br>Pobierz jako HTML V<br>HTML<br>POP | AAA O 📾 🗄 🛆 🕹 |
|--|--|---------------|
|  | Publikacje - Wyniki wyszukiwania   |               |

Gotowe zestawienie HTML zawiera pivot tabeli przestawnej, który można układać w poszczególne wiersze i kolumny.

| Pols<br>Platt<br>Med   | ka<br>forma<br>yczna   | -yh  |   |  | n-yh  | Unia Euro   |
|--|--|--|---|--|---|---|
| 🖍 Naukowcy 🗸 Zaso  | oby nauki 👻 Potencjał b  | adawczy 🗸 Upowsze  | echnianie nauki 👻 Więcej  | ✓ O PPM ✓  |   |   |
|  |  |  |   |  |   |   |
| Afiliacja autora 🎝 🔿 Afiliacja<br>Autor- statua   Autor- statua v<br>Kategorie publikacji   Kolekcja<br>Nazwa wydawcy (spoza vykaz-<br>Przekazane do ORCID   Punktz<br>Stan przekazania danych do OR<br>Zespół (badawczy, ekspercki, ko<br>Wiersze<br>Tytuł czasopisma 💷 Tytuł<br>TOP Szanghaj (2022) 🛓 S<br>Kolumny | ia zevnętrzna 🌑 Autor 🔊 (A<br>w publikacji) (Autor - wiek 🕲 [C<br>  Kaiążka  Licencja  Licencja<br>u wydawców) [Opłary za publika<br>kcja ministerialna (całkowita) [F<br>(CID] [Status rekordu] [Streszcz<br>oło naukowe, inne)<br>artykułu į X] (Autorzy z UMW | utor - Dysoyplina nauki w dekla<br>latkowita liczba autorów [ost<br>- rodzaj da] [Licencja - Spost<br>cioje - kwota [zł] [Opłary za puł<br>edaktor] Rodzaj publikacji [<br>enie w języku anglelskim   Str<br>I S] [Autorzy spoza UMW ] ; | racji (Ustawa 2.0) 👗   Autor - Dysc<br>wania WOS)   Czesopiamo   Czes-<br>ib udostępnienia   Licencja - wersja<br>likacje - typ   Pierwsze autoratwo :<br>Rok wydania 🌒   Rola autora   Ro<br>eszczenie w języku polskim   Wyda<br>E   ImpactFactor 2022   E   Puni | yplina nauki w publikacji (Ust<br>pipamo - dysoplina 2.0   emi<br>dokumentu licencjonowaneg<br>e Schot Poktorakeji   Plik,  <br>zprawa habilitacyjna   Scopu<br>wca   Wydawca (w tym z wy<br>tacja czasopisma   E   [TOI | awa 2.0) 🗼 Autor - Obszar, dziedzin<br>y [10] IJE Wos J. Język. [Kategoria<br>o Nagroda / wyróźnienie]<br>Pomjane przy coelie parametrycznej<br>a CiteScore Scopus SNIP Seria ka<br>kazu wydawców NNISW) <b>O</b><br>P 10% Journal Percentile (2023) j. X | s. dyscyplina nauki (stara) 🚠<br>zwaluscyjna <b>O</b><br>  Poziom wyróżnienia<br> gżkowa<br>  JCR Q1 (Szanghaj) (2022) ] II |
| + Amorntony(1)   |  |  |   |  |   |   |
| # 1/216/20101 3 (1)  |  |  |   |  |   |   |
| Podsumowanie wiersza:  | Podsumowanie   |  | <ul> <li>Pusta komórka dla zera</li> </ul>  | 🖌 Ignoruj wielkośc znakó   | N   |   |
| Podsumowanie kolumny:  | Podsumowanie   |  | <ul> <li>Pusty tekst jako brak wartości</li> </ul>  | Encje z tym samym id ja  | ko tožsame  |   |
| Podsumowanie częściowe w   | ierszy:  | Ugóry  |   | Tryb macierzowy  |   |   |
| Separator dziesietny   | opka 🗸   |  |   |  |   |   |
| ocparator actoorquity no   |  |  |   |  |   |   |

Docelowo zestawienie, jakie otrzymujemy zawiera tabelę z informacjami:

- tytuł czasopisma
- tytuł artykułu
- autorzy publikacji z UMW
- pozostali współautorzy publikacji spoza UMW
- wskaźnik wpływu Impact Factor za 2022 r.
- punktacja ministerialna czasopisma MEiN z 17.07.2023 r.
- wskaźnik TOP 10% Journal Percentile grupa 10% czasopism uzyskująca najwięcej cytowań na podstawie bazy Scopus, opracowana na podstawie wskaźnika bibliometrycznego CiteScore
- JCR Q1 Szanghaj czasopisma z kwartyla pierwszego wg. Journal Citation Reports
- TOP Szanghaj czasopisma TOP wg Rankingu Szanghajskiego (wg Shanghai Ranking Academic Excellence Survey 2022)

| Aktualizuj   |   |  |  |                      |                         |  | Z                              | apisz jako                |  |  |  |
|--|---|--|--|----------------------|-------------------------|--|--------------------------------|---------------------------|--|--|--|
| Tabela Wizualizacja                                  |   |  |  |                      |                         |  |                                |                           |  |  |  |
| Tytuł czasopisma                                     | Tytuł artykułu  | Autorzy z UMW  | Autorzy spoza UMW  | ImpactFactor<br>2022 | Punktacja<br>czasopisma | TOP 10%<br>Journal<br>Percentile<br>(2023) | JCR Q1<br>(Szanghaj)<br>(2022) | TOP<br>Szanghaj<br>(2022) |  |  |  |
| Advances in Clinical<br>and Experimental<br>Medicine | Kidney transplantation and<br>other methods of renal<br>replacement therapy in children:<br>30 years of observations in one<br>center                 | Medyńska Anna, Kiliś-<br>Pstrusińska Katarzyna,<br>Makulska Irena, Zwolińska<br>Danuta   | <u>na</u>  | 21                   | <u>140</u>              | NIE  | NIE                            | NIE                       |  |  |  |
|  | Markers of acute kidney injury in<br>children undergoing<br>hematopoietic stem cell<br>transplantation  | Augustynowicz Monika,<br>Bargenda-Lange Agnieszka,<br>Kałwak Krzysztof,<br>Zwolińska Danuta, Musiał<br>Kinga   | <u>na</u>  | <u>21</u>            | <u>140</u>              | NIE  | NIE                            | NIE                       |  |  |  |
|  | Pruritus in renal transplant<br>recipients: current state of<br>knowledge   | Krajewski Piotr, Krajewska<br>Magdalena, Szepietowski<br>Jacek C.  | <u>n/a</u>   | <u>2.1</u>           | <u>140</u>              | NIE  | NIE                            | NIE                       |  |  |  |
| Annals of<br>Gastroenterology                        | Real-world direct-acting<br>antiviral treatment in kidney<br>transplant and hemodialysis<br>patients: the EpiTer-2<br>multicenter observational study | Simon Krzysztof  | Tronina Olga, Durlik Magdialena, Ortowska konan, Lorenz Beata, Lapitski Tadensz W., Garilei i Aleksander,<br>Dybowska Dorota, Zargbska Michaluk Dorota, Tudrujek-Zdanek Magdialena, Citilo Jolanta, Janczewska<br>Bank, Kaczmaczyk, Marcin, Jaroczewicz Jerzy, Krygler Refs. (Kapaczynski Jakub, Dobroda Beata,<br>Balikowska Warzecha Jolanta, Piekarska Anna, Halota Waldemar, Pawlowska Melgorzata, Tomssiewicz<br>Kryzstor Filiak Robert | <u>22</u>            | <u>70</u>               | NIE  | NIE                            | NIE                       |  |  |  |
| Annals of<br>Transplantation                         | Are females more prone than<br>males to become obese after<br>kidney transplantation?   | Hap Katarzyna, Madziarska<br>Katarzyna, Hap Wojciech,<br>Zmonarski Sławomir,<br>Zielińska Dorota, Kamińska<br>Dorota, Banasik Mirosław,<br>Kościelska-Kasprzak<br>Katarzyna, Klinger Marian,<br>Mazanowska Oktawia | <u>na</u>  | 11                   | <u>140</u>              | NIE  | NIE                            | NIE                       |  |  |  |

Zestawienie ułożone jest alfabetycznie wg. tytułów czasopism, ale można je odpowiednio zawężać za pomocą filtrów w nagłówkach tabeli.

| Tabela Wizuali                                       | zacja   |  |  |                      |                         |  |                                |                           |
|--|---|--|--|----------------------|-------------------------|--|--------------------------------|---------------------------|
| Tytuł czasopisma                                     | Tytuł artykuł 🝸 Filtr   | Autorzy z UMW  | Autorzy spoza UMW  | ImpactFactor<br>2022 | Punktacja<br>czasopisma | TOP 10%<br>Journal<br>Percentile<br>(2023) | JCR Q1<br>(Szanghaj)<br>(2022) | TOP<br>Szanghaj<br>(2022) |
| Advances in Clinical<br>and Experimental<br>Medicine | Kidney transplantation and<br>other methods of renal<br>replacement therapy in children:<br>30 years of observations in one<br>center                 | Medyńska Anna, Kiliś-<br>Pstrusińska Katarzyna,<br>Makulska Irena, Zwolińska<br>Danuta   | <u>ne</u>  | <u>2.1</u>           | <u>140</u>              | NIE  | NIE                            | NIE                       |
|  | Markers of acute kidney injury in<br>children undergoing<br>hematopoietic stem cell<br>transplantation  | Augustynowicz Monika,<br>Bargenda-Lange Agnieszka,<br>Kałwak Krzysztof,<br>Zwolińska Danuta, Musiał<br>Kinga   | <u>ne</u>  | <u>2.1</u>           | <u>140</u>              | NIE  | NIE                            | NIE                       |
|  | Pruritus in renal transplant<br>recipients: current state of<br>knowledge   | Krajewski Piotr, Krajewska<br>Magdalena, Szepietowski<br>Jacek C.  | nie  | <u>2.1</u>           | <u>140</u>              | NIE  | <u>NIE</u>                     | NIE                       |
| Annals of<br>Gastroenterology                        | Real-world direct-acting<br>antiviral treatment in kidney<br>transplant and hemodialysis<br>patients: the EpiTer-2<br>multicenter observational study | Simon Krzysztof  | Tronino Oga Durlit Magdatena, Orkouska luona, Lorrer Beasa, Lapinki Tafeuru W. Garlishi Aleksander,<br>Dybowska Dorota, Zarebske-Michaluk Dorota, Tudrujek-Zdunek Magdalena, Citko Jolanta, Janczewska<br>Ewa, Kaczmarczyk Marcin, Janoszewicz Jerzy, Krygler Rafal, Klapaczynki Jakub, Dobroka Beata,<br>Białkowske-Warzecha Jolanta, Piekarska Anna, Halota Waldemar, Pawłowska Małgorzata, Tomasiewicz<br>Krzysztof, Filioła Robert | <u>2.2</u>           | <u>70</u>               | NIE  | NIE                            | NIE                       |
| Annals of<br>Transplantation                         | Are females more prone than<br>males to become obese after<br>kidney transplantation?   | Hap Katarzyna, Madziarska<br>Katarzyna, Hap Wojciech,<br>Zmonarski Sławomir,<br>Zlelińska Dorota, Kamińska<br>Dorota, Banasik Mirosław,<br>Kościelska-Kasprzak<br>Katarzyna, Klinger Marian,<br>Mazanowska Oktawia | <u>n/s</u>   | 11                   | <u>140</u>              | NIE  | NIE                            | NIE                       |

Np. chcąc przeszukać konkretny tytuł czasopisma, można go wpisać w okienku wyszukiwania lub też zaznaczyć przy tytule

| Separator dziesię                                    | etny kropka V   |  | 0 2017     | Tytuł czasopisma ×<br>Biomedicines × BMC Nephrology × •   |     |               |  |                                |                           |
|--|---|--|------------|---|-----|---------------|--|--------------------------------|---------------------------|
| Dodaj pivot<br>Aktualizuj                            |   |  |            | Advances in Clinical and Experimental Medicine Annals of Gastroenterology Annals of Transplantation |     | C)            |  | Z                              | Zapisz jako               |
| Tabela Wizualiz                                      | tacja   |  | _          | Archivum Immunologiae et I herapiae Experimentalis Biomedicines MC Nenbrology                       |     |               |  |                                | E                         |
| Tytuł czasopisma                                     | Tytuł artykułu  | Autorzy z UMW  |            | Central European Journal of Immunology Diabetes & Vascular Disease Research                         |     | acja<br>Jisma | TOP 10%<br>Journal<br>Percentile<br>(2023) | JCR Q1<br>(Szanghaj)<br>(2022) | TOP<br>Szanghaj<br>(2022) |
| Advances in Clinical<br>and Experimental<br>Medicine | Kidney transplantation and<br>other methods of renal<br>replacement therapy in children:<br>30 years of observations in one<br>center | Medyńska Anna, Kiliś-<br>Pstrusińska Katarzyna,<br>Makulska Irena, Zwolińska<br>Danuta                       | <u>n/a</u> |   |     | <u>140</u>    |  | NIE                            |                           |
|  | Markers of acute kidney injury in<br>children undergoing<br>hematopoietic stem cell<br>transplantation                                | Augustynowicz Monika,<br>Bargenda-Lange Agnieszka,<br>Kałwak Krzysztof,<br>Zwolińska Danuta, Musiał<br>Kinga | <u>n/a</u> |   | 2.1 | <u>140</u>    |  |                                |                           |

Wybrane tytuły czasopism zostaną podświetlone w ramce. Należy zatwierdzić przyciskiem "Zastosuj".

| Podsumowanie kolumny: Podsumowanie |        | m samym id jako tožsame           |
|------------------------------------|--------|-----------------------------------|
| Podsumowanie częściowe wierszy:    | U góry | Tytuł czasopisma × erzowy         |
| Separator dziesiętny kropka 🗸      |        | Biomedicines × BMC Nephrology × • |
|                                    |        | Zastosuj                          |
| Deplement                          |        |                                   |
|                                    |        |                                   |
| Aktualizuj                         |        | Zapisz jako                       |

W ten sposób wyniki wyszukiwania zostaną odpowiednio zawężone.

| L | Tabela Wizu                  | Jalizacja   |  |                      |                      |                         |                                      |                             |                        |
|---|------------------------------|---|--|----------------------|----------------------|-------------------------|--------------------------------------|-----------------------------|------------------------|
|   | Tytuł<br>czasopisma <b>T</b> | Tytuł artykułu  | Autorzy z UMW  | Autorzy spoza<br>UMW | ImpactFactor<br>2022 | Punktacja<br>czasopisma | TOP 10% Journal<br>Percentile (2023) | JCR Q1 (Szanghaj)<br>(2022) | TOP Szanghaj<br>(2022) |
|   | Biomedicines                 | Recent methods of kidney storage and therapeutic possibilities of transplant kidney | Radajewska Anna, Krzywonos-Zawadzka Anna, Bil-Lula Iwona   | <u>n/a</u>           | <u>4.7</u>           | <u>100</u>              | NIE                                  | NIE                         | NIE                    |
|   | BMC<br>Nephrology            | Myocardial remodeling after kidney transplantation:<br>a case report                | Łukaszewski Marceli, Kamińska Dorota, Obremska Marta,<br>Mazanowska Oktawia, Krajewska Magdalena | Kosiorowska<br>Kinga | <u>2.3</u>           | <u>100</u>              | NIE                                  | NIE                         | NIE                    |

Zestawienia można również pobierać i zapisywać w pliku CSV lub XLS po rozwinięciu trybiku z prawej strony, wybrania formatu CSV lub XLS oraz przycisku "Pobierz".

| Tabela Wizuali:                                      | zacja   |  |  |                      |                         |  |                                |                           |
|--|---|--|--|----------------------|-------------------------|--|--------------------------------|---------------------------|
| Tytuł czasopisma                                     | Tytuł artykułu  | Autorzy z UMW  | Autorzy spoza UMW  | ImpactFactor<br>2022 | Punktacja<br>czasopisma | TOP 10%<br>Journal<br>Percentile<br>(2023) | JCR Q1<br>(Szanghaj)<br>(2022) | TOP<br>Szanghaj<br>(2022) |
| Advances in Clinical<br>and Experimental<br>Medicine | Kidney transplantation and<br>other methods of renal<br>replacement therapy in children:<br>30 years of observations in one<br>center                 | Medyńska Anna, Kiliś-<br>Pstrusińska Katarzyna,<br>Makulska Irena, Zwolińska<br>Danuta   | nà   | 2.1                  | <u>140</u>              | NIE  | NIE                            | NIE                       |
|  | Markers of acute kidney injury in<br>children undergoing<br>hematopoietic stem cell<br>transplantation  | Augustynowicz Monika,<br>Bargenda-Lange Agnieszka,<br>Kałwak Krzysztof,<br>Zwolińska Danuta, Musiał<br>Kinga   | <u>na</u>  | 21                   | <u>140</u>              | NIE  | NIE                            | <u>NIE</u>                |
|  | Pruritus in renal transplant<br>recipients: current state of<br>knowledge   | Krajewski Piotr, Krajewska<br>Magdalena, Szepletowski<br>Jacek C.  | <u>n/a</u>   | <u>2.1</u>           | <u>140</u>              | NIE  | NIE                            | NIE                       |
| nnals of<br>iastroenterology                         | Real-world direct-acting<br>antiviral treatment in kidney<br>transplant and hemodialysis<br>patients: the EpiTer-2<br>multicenter observational study | Simon Krzysztof  | Tronina Olga Durlik Magalanan. Ortowaka luona Lorenz Beata Lapinki Taksuce W, Garikki Alekander,<br>Dybowska Dorota. Zarebiske Michalik Dorota Tudrugik-Zdunek Magalana. Otio Jolanta Janczewska<br>Bulikowska Warzecha Jolanta, Pietarska Anna, Halota Waldemar, Pawlowska Malgorzeta, Tomaslewicz<br>Krzystuch Fisika Robert | 22                   | <u>70</u>               | NIE  | NIE                            | NIE                       |
| Annals of<br>Transplantation                         | Are females more prone than<br>males to become obese after<br>kidney transplantation?   | Hap Katarzyna, Madziarska<br>Katarzyna, Hap Wojciech,<br>Zmonarski Slawomir,<br>Zielińska Dorota, Kamińska<br>Dorota, Banasik Mirosław,<br>Kościelska-Kasprzak<br>Katarzyna, Klinger Marian,<br>Mazanowska Oktawia | <u>na</u>  | 11                   | <u>140</u>              | NIE  | NIE                            | NIE                       |

### FORMAT PDF

Wybierając format wykazu publikacji PDF i opcję "Pobierz".

| Polska<br>Platforma<br>Medyczna   | Wykaz publikacji - słowa kluczowe/MeSH ×   |   |
|---|--|---|
| 🕷 Naukowcy 🗸 Zasoby nauki   | Potencjai badawczy      Upows  |   |
|   |  |   |
|   | Publikacie - Wyniki wyszukiwania   |   |
|   |  |   |
|   |  |   |
|   |  |   |
| .iczba pozycji: 34. Popraw zapytanie  |  |   |
| .iczba pozycji: 34 <u>Popraw zapytanie</u>  |  |   |
| .iczba pozycji: 34 <u>Popraw zapytanie</u><br>□Open Access  | 🗘 🗹 😰 🗋 Uporządkuj wg: typirok 🗸 🔺 🗠 Poblerz 34 w formacie. Wykaz publikacji - słowa kłuczowe/MeSH 🗸   | ] |
| Jozba pozycji: 34 <u>Popraw zapytanie</u><br>☐ Open Access<br>☐ Zdeponowano w repozytorium  | 🗘 🔀 🕞 Uporządkuj wg: typirok 🗸 🔺 🗠 Pobierz 34 w formacie. Wykaz publikacji -słowa kluczowe/MeSH v<br>Artykuły z czasopism  | ] |
| Jozba pozycji: 34 <u>Popraw zapytanie</u><br>☐ Open Access<br>☐ Zdeponowano w repozytorium<br><b>Typ publikacji</b>   | <ul> <li>Uporządkuj wg: typirok • A M Poblerz 34 w formacie. Wykaz publikacji - słowa kluczowe/MeSH • Artykuły z czasopism</li> <li>Ectopic pregnancy after pancreas-kidney transplantation &gt;</li> </ul>  |   |
| Lozba pozycji: 34 <u>Popraw zapytanie</u><br>Open Access<br>Zdeponowano w repozytorium<br><b>Typ publikacji</b><br>Oksijazki radrotskie<br>Oksijazki radrotskie   | <ul> <li>C I parządłuj ws: typirok • A C Poblez 34 w formacie. Wykaz publikacji - słowa kłuczowe/McSH • Artykuły z czasopism</li> <li>C Ectopic pregnancy after pancreas-kidney transplantation &gt; Kowalczyk Dariusz, Kowalczyk Kamil, Peterek Robert // in/, Ginekologia Polska, 2023, vol. 94, nr 7, s. 583-584. DOI:10.5603/gp.a2022.0124</li> </ul>  |   |
| Jozba pozycji: 34 <u>Popraw zapytanie</u><br>Open Access<br>Zdeponowano w repozytorium<br><b>Typ publikacji</b><br>Artykujy z czasopism<br>Książki autorskie<br>Książki autorskie<br>Książki autorskie<br>Książki z monografii<br>Enozdziejy z monografii<br>Enne materiały               | <ul> <li>Image: typing typ</li></ul> |   |
| Jozba pozycji: 34 <u>Popraw zapytanie</u><br>Open Access<br>Zdeponowano w repozytorium<br><b>Typ publikacji</b><br>Artykuly z czasopism<br>Ksiązki autorskie<br>Książki autorskie<br>Książki autorskie<br>Kożdziały z monografii<br>Inne materiały<br><b>Forma publikacji</b>             | <ul> <li>C C C Duporządkuj wg: typ/rok • A C Potwerz 34 w formacie Wykaz publikacji -słowa kluczowe/MeSH • Artykuły z czasopism</li> <li>Ectopic pregnancy after pancreas-kidney transplantation &gt; Kowalczyk Dariusz, Kowalczyk Kamil, Peterek Robert (/ in ), Ginekologia Polska, 2023, vol. 94, nr 7, s. 583-584. DOI:10.5603/gp.a2022.0124</li> <li>Rative renal arteries denervation as a therapy of refractory hypertension in patient after heart and kidney transplantation - 5 years of observation &gt; Pitch Justyna, Mzera Jakub, Wiśnicki Krzysztof (/ in ), Journal of Clinical Medicine, 2023, vol. 12, nr 17, s. art 5458 [10 s.]. DOI:10.3390/jcm12175458</li> </ul>  |   |
| Liczba pozycji: 34 <u>Porraw zapytanie</u><br>Open Access<br>Zdeponowano w repozytorium<br><b>Typ publikacji</b><br>Artykuly z czasopism<br>Książki autorskie<br>Książki autorskie<br>Rozdziały z monografii<br>Inne materiały<br><b>Forma publikacji</b><br>Prace opublikowana w celości | <ul> <li>C C C C C C C C C C C C C C C C C C C</li></ul>   |   |

Otrzymujemy gotowe zestawienie, które nie możemy już modyfikować/tworzyć tabelę, ani filtrować, czy zawężać wyników. Możemy je przeglądać/wydrukować.



# W jaki sposób zestawienia publikacji przy wyszukiwaniu po słowach kluczowych/tezaurusach MeSH może nam pomóc w procesie publikacyjnym?

**Tytuł czasopisma** – podpowiada, w jakich tytułach czasopism zostały opublikowane prace autorów UMW na ściśle określony temat. Warto rozważyć te tytuły przy publikacji swojej pracy.

**Autorzy publikacji z UMW** – wskazuje na nazwiska naukowców z UMW, którzy badają dany temat i publikują prace, w których występują słowa kluczowe je definiujące. Jest to również pomoc w przypadku poszukiwań potencjalnych partnerów do tworzenia wspólnych badań/publikacji.

**Autorzy publikacji spoza UMW** – pozwala poszukiwać partnerów do prowadzenia badań na określony temat wśród społeczności naukowców spoza UMW. Podjęta współpraca międzynarodowa zwiększa reputację Uczelni/widoczność badań naukowych/szansę na lepszą pozycję w rankingach.

### Wskaźniki:

**Impact Factor** – wskaźnik cytowań, miernik siły oddziaływania i prestiżu czasopism naukowych. IF oblicza się, dzieląc liczbę cytowań danego czasopisma w JCR za dany rok przez całkowitą liczbę artykułów, opublikowanych w tym piśmie w dwóch poprzednich latach.

**Punktacja MEiN** – punkty przydzielane czasopismom naukowym [20 pkt.-200pkt.] w oparciu o które przeprowadzana jest ewaluacja jakości działalności naukowej w Polsce

**Wskaźnik TOP 10% Journal Percentile** - grupa 10% czasopism uzyskująca najwięcej cytowań na podstawie bazy Scopus, opracowana na podstawie wskaźnika bibliometrycznego CiteScore [liczba cytowań w podziale na liczbę publikacji ukazanych w danym czasopiśmie w ostatnich 4 latach]. Jeśli czasopisma są w TOP 10% wpływa to na wyniku rankingu THE WUR, The Impact Ranking, QS, Perspektywy.

**JCR Q1 Szanghaj** – czasopisma z kwartyla pierwszego wg. Journal Citation Reports, Podaje również kwartyl, w którym znajduje się czasopismo w dziedzinie(ach), do jakiej(ich) zostało przypisane.

Najwyższy kwartyl – Q1 – obejmuje 25% czasopism z najwyższym IF w danej dziedzinie. Czasopismo może należeć do kilku dziedzin (jeżeli publikuje artykuły z różnych dyscyplin naukowych) i w różnych dziedzinach może występować w różnych kwartylach.

Kwartyl czasopisma wpływa na notowania w Rankingu Szanghajskim (ARWU).

**TOP Szanghaj** – liczba artykułów opublikowanych w TOP Journals w danej dziedzinie akademickiej i instytucji w określonych latach ; najlepsze czasopisma są nominowane przez wybitnych uczonych w ankiecie Shanghai Ranking Academic Excellence Survey przeprowadzonej przez Shanghai Ranking. Top Journals wpływa na notowania w Rankingu Szanghajskim (ARWU).