


Jak zrobić raport slotów w Bazie publikacji pracowników UMB?



BIBLIOTEKA GŁÓWNA

Uniwersytetu Medycznego w Białymstoku

 Adres
Kilińskiego 1, 15-089 Białystok

do 29.11.2020

Na stronie Biblioteki wchodzimy w Menu „BIBLIOGRAFIA I BIBLIOMETRIA” wybieramy „baza Publikacji Pracowników UMB”

- [STRONA GŁÓWNA](#)
- [ZASOBY](#)
- [BIBLIOGRAFIA I BIBLIOMETRIA](#)
- [USŁUGI](#)
- [DYDAKTYKA](#)

Baza Publikacji Pracowników UMB

- Impact Factor (JCR)
- Lista Czasopism Punktowanych MNiSW
- Specjalizacja Lekarska – Potwierdzenie Autorstwa Publikacji Naukowych
- Zasady Punktowania Publikacji
- Wykaz Wydawnictw Publikujących Recenzowane Monografie Naukowe Z Dnia 29 Września 2020



KONTO CZYTELNIKA



- [Multiwyszukiwarka EDS](#)
- [Wyszukiwarka e-zasobów](#)
- [Katalog książek](#)
- [Instrukcja do EDS](#)

Tytuł, autor lub słowo kluczowe...

SZUKAJ

Wyszukiwanie zaawansowane

- W polu „Autor” z listy rozwijalnej wybieramy „Nazwisko lub Orcid (raport slotów)”
- Wpisujemy nazwisko lub Orcid
- Klikamy „SZUKAJ”

212.33.76.61/expertus/new/bib/index.html

Pierwsze kroki PPM-centralna PPM test UMB Slack PPM - produkcja VB Welcome to Visible Bo... Coast Of Italy Paint by...

Wyszukiwanie Pomoc

Bibliografia publikacji pracowników Uniwersytetu Medycznego w Białymstoku

Baza opracowywana przez Bibliotekę Główną UMB

Autor

- autor
- Autor
- Autor i jednostka
- Autor z UM Białystok
- Autor z afiliacją UM Białystok
- Pierwszy autor
- Autorzy - wyszukiwanie tekstowe

ewaluacja 2017-2020

- Nazwisko lub orcid (raport slotów)**
- Dyscypliny autorów
- Typ publikacji
- Indeks analityczny
- autorzy bez orcid
- Dyscyplina czasopisma

tytuł, źródło, opis

- Tytuł pracy
- Tytuł pracy - dowolne słowa
- Źródło
- Źródło - dowolne słowa
- Czasopismo

Łączenie warunków iloczyn

SZUKAJ **ANULUJ**

Stronicowanie: 1000 opisów Nowe przeglądarki

Rok publikacji: wszystkie lata wybrany rok zakres lat

Dyscypliny autorów wg oświadczeń dot. ewaluacji (ustawa z dnia 20.07.2018)

- ▶ Dyscypliny czasopism (wg wykazu MNiSW z 20.12.2019)
- ▶ Punktacja
- ▶ Afiliacja
- ▶ Pełne prace i streszczenia
- ▶ Prace wielośrodkowe

wpisz nazwisko lub orcid - dot. lat 2017-2020 do celów ewaluacji

Bibliografia publikacji pracowników Uniwersytetu Medycznego w Białymstoku



Zapytanie:

Liczba odnalezionych rekordów: 76

Operacje globalne

Zmień format: pełny

Operacje dot. bieżącej strony

Po wyświetleniu wyników klikamy „Sloty”

IDT: 0000065814.

Autorzy: Bossowski Artur, Stożek Karolina, Rydzewska Marta, Niklińska Wiesława, Gaśowska Marta, Polnik Dariusz, Szalecki Mieczysław, Mikłosz Agnieszka, Chabowski Adrian, Reszeć Joanna.

Tytuł oryginału: Expression of zinc transporter 8 in thyroid tissues from patients with immune and non-immune thyroid diseases.

Czasopismo: Autoimmunity

Szczegóły: 2020 : 53, 7, s. 376-384

p-ISSN: 0891-6934

e-ISSN: 1607-842X

Praca afiliowana przez UM Białystok

Charakt. formalna: Zagraniczny artykuł

Charakt. merytoryczna: Praca oryginalna

Język publikacji: ENG

Impact Factor: 2.125

Punktacja MNiSW: 70.000

open-access-release-time: 2020.09.08

Inne bazy podające opis: Lista Filadelfijska ; Medline ; SCOPUS

PMID: 32896170

DOI: 10.1080/08916934.2020.1815194

Afiliacja: Bossowski Artur [*] 0000-0002-6316-5342 ;008;WL, Stożek Karolina [*];164;WL, Rydzewska Marta [*];157;WL, Niklińska Wiesława [*] 0000-0002-4587-1323 ;033;WL, Iwanicka Marta [*] ;165;WFAR, Polnik Dariusz [];000;000, Szalecki Mieczysław [];000;000, Mikłosz Agnieszka [*] 0000-0003-4936-3120 ;032;WL, Chabowski Adrian [*] 0000-0002-7407-8156 ;032;WL, Reszeć Joanna [*] 0000-0002-0169-0897 ;109;WL

Dyscypliny czasopisma na podstawie wykazu MNiSW z 20.12.2019: inżynieria biomedyczna;nauki farmaceutyczne;nauki medyczne;nauki o zdrowiu;nauki biologiczne;nauki chemiczne

Tytuł czasopisma w wykazie MNiSW z 20.12.2019: AUTOIMMUNITY

Tytuł czasopisma w wykazie MNiSW z 20.12.2019: Autoimmunity

IDT: 0000065813.

Autorzy: Sztolsztener Klaudia, Chabowski Adrian, Harasim-Symbor Ewa, Bielawiec Patrycja, Konstantynowicz-Nowicka Karolina.

Tytuł oryginału: Arachidonic acid as an early indicator of inflammation during non-alcoholic fatty liver disease development.

Czasopismo: Biomolecules

Szczegóły: 2020 : 10, 8, 15 pp., Article ID 1133

e-ISSN: 2218-273X

Praca afiliowana przez UM Białystok

**Wydział Lekarski z Oddziałem Stomatologii
Klinika Endokrynologii Diabetologii i Chorób Wewnętrznych**

- Na górze raportu mamy podsumowanie (suma slotów i suma punktów za wszystkie prace)
- poniżej zestawienie poszczególnych prac z wyliczeniem slotu i wartości punktowej dla danego autora

Dyscyplina naukowa	Suma slotów	Suma punktów
nauki medyczne	20.6727	1718.8116

Lp	Id publ.	Tytuł publikacji	Rok	Źródło (czasopismo/wydawca)	Dyscyplina	Punktacja całkowita	Punktacja przeliczeniowa	Slot	Wartość punktowa dla autora
1	0000065728	Molecular identification of CNS NB-FOXR2, CNS EFT-CIC, CNS HGNET-MN1 and CNS HGNET-BCOR pediatric brain tumors using tumor-specific signature genes.	2020	Acta Neuropathologica Communications	nauki medyczne	140.0000	140.0000	0.5000	70.0000
2	0000066289	A proliferation-inducing ligand regulation in polymorphonuclear neutrophils by <I>Panax ginseng</I>.	2020	Archivum Immunologiae et Therapiae Experimentalis	nauki medyczne	70.0000	70.0000	0.2000	14.0000
3	0000064925	Mass spectrometry based proteomics and metabolomics in personalized oncology.	2020	Biochimica et Biophysica Acta. Molecular Basis of Disease	nauki medyczne	140.0000	140.0000	0.5000	70.0000
4	0000066033	Anticancer imidazoacridinone C-1311 is effective in androgen-dependent and androgen-independent prostate cancer cells.	2020	Biomedicines	nauki medyczne	20.0000	5.4540	0.0909	1.8180
5	0000066154	In search for interplay between stool microRNAs, microbiota and short chain fatty acids in Crohn's disease - a preliminary study.	2020	BMC Gastroenterology	nauki medyczne	100.0000	100.0000	0.5000	50.0000
6	0000066165	Frequency of thrombophilia associated genes variants: population-based study.	2020	BMC Medical Genetics	nauki medyczne	70.0000	70.0000	0.3333	23.3333
7	0000066025	Insulin resistance and endometrial cancer: emerging role for microRNA.	2020	Cancers	nauki medyczne	140.0000	140.0000	0.2500	35.0000
8	0000064713	Molecular signature of subtypes of non-small-cell lung cancer by large-scale transcriptional profiling: identification of key modules and genes by weighted gene co-expression network analysis (WGCNA).	2020	Cancers	nauki medyczne	140.0000	140.0000	0.1667	23.3333
9	0000065347	2020 Guidelines on the management of diabetic patients. A position of Diabetes Poland.	2020	Clinical Diabetology	nauki medyczne	20.0000	2.0000	0.0250	0.5000
10	0000066035	microRNA expression profile in single hormone receptor-positive breast cancers is mainly dependent on HER2 status - a pilot study.	2020	Diagnostics	nauki medyczne	70.0000	24.0100	0.1715	12.0050