

Instrukcje dla Autorów

Czasopismo „Zeszyty Naukowe PWSZ” publikuje prace oryginalne i przeglądowe. Wszystkie prace są recenzowane. Czasopismo skierowane jest do szerokiego grona naukowców i praktyków zajmujących się naukami medycznymi i naukami o zdrowiu w ujęciu interdyscyplinarnym. Obejmuje biomedyczne aspekty zdrowia i choroby, w tym m.in. promocję zdrowia, profilaktykę, epidemiologię, leczenie. Czasopismo znajduje się na liście czasopism MEiN, aktualnie posiada 20 pkt. według rankingu z 2021 roku.

Czasopismo Zeszyty Naukowe PWSZ wymaga, aby wszyscy autorzy uzupełnili numer ORCID podczas składania manuskryptu (<https://orcid.org/>)

Praca oryginalna powinna zawierać:

- wstęp
- cel pracy
- materiał i metody
- wyniki
- dyskusja
- wnioski
- piśmiennictwo
- streszczenie w języku polskim i angielskim – powinny mieć objętość od 200 do 250 słów i zawierać: wstęp, cel pracy, materiał i metody, wyniki, wnioski, słowa kluczowe - od 3 do 5 słów - rekomendowanych przez Index Medical Subject Headings - <https://meshb.nlm.nih.gov/search>

Praca poglądowa powinna zawierać:

- wstęp
- cel pracy
- metody przeglądu (opisane kryteria wyboru i wykluczenia publikacji źródłowych ze wskazaniem na ich ograniczenia i/lub walory, z podaniem sposobów wyszukiwania literatury - bazy elektroniczne, przeglądanie czasopism),
- opis stanu wiedzy
- wnioski
- piśmiennictwo
- streszczenie w języku polskim i angielskim – powinny mieć objętość od 200 do 250 słów i zawierać: wstęp, cel pracy, metody przeglądu, opis stanu wiedzy (krótko), wnioski, słowa kluczowe - od 3 do 5 słów - rekomendowanych przez Index Medical Subject Headings - <https://meshb.nlm.nih.gov/search>

Wymagania techniczne

1. Format przesłanego pliku: .doc lub .docx
2. Czcionka: Times New Roman 12 pkt, interlinia 1,5 (półtora wiersza),
3. Tekst
 - objętość tekstu powinna wynosić od 20 000 do 40 000 znaków ze spacjami,
 - tekst wyjustowany - wyrównany od lewej do prawej,
 - w tekście nie należy stosować żadnych wyróżnień, podkreśleń itp.
 - odwołania do piśmiennictwa należy ująć w nawiasy kwadratowe w kolejności alfabetycznej,
 - skróty – w przypadku stosowania skrótów należy najpierw podać całą nazwę, w nawiasie okrągłym skrót i wtedy w dalszej części pracy można używać skrótu,
 - każda tabela/rycina powinna mieć odniesienie w tekście (przywołanie). Przywołując tabele i ryciny należy podawać je w nawiasach okrągłych. Ryciny powinny być podpisywane centralnie pod spodem, a tabele centralnie na górze - kursywą, czcionką o rozmiarze 10 pkt.

4. Wykaz piśmiennictwa

- sporządzenie listy piśmiennictwa należy do obowiązków autora.
- odwołania do listy należy ująć w nawiasy kwadratowe, cyframi arabskimi, w kolejności alfabetycznej,
- lista piśmiennictwa musi być zgodna z zasadami ustalonymi przez Międzynarodowy Komitet Redaktorów Periodyków Medycznych „Uniform Requirements for Manuscripts Submitted to Biomedical Journals” (http://nlm.nih.gov/bsd/uniform_requirements.html),
- autorzy powinni skupić się na najnowszych pracach. Lista piśmiennictwa powinna zawierać literaturę po roku 2015 (min. 80%)
- każda pozycja piśmiennictwa powinna zawierać: nazwiska i pierwsze litery imion autorów, tytuł artykułu, skróconą nazwę czasopisma, rok, tom, stronę początkową i końcową. Jeżeli autorów jest więcej niż trzech, po trzecim nazwisku dla pozycji wydanej w języku polskim należy dopisać „i wsp.”, a dla pozycji wydanej w języku angielskim „et al.”. Skrócone nazwy czasopism indeksowanych w bazie Medline (PubMed) należy podawać według NLM Catalog (<http://ncbi.nlm.nih.gov/nlmcatalog>), a pozostałych zgodnie z wersją podaną przez wydawcę danego czasopisma.
- jeśli artykuł posiada nadany numer DOI należy go umieścić za pomocą pełnego linku, na końcu przypisu, np. <https://doi.org/10.26444/aaem/82622>.
- źródła internetowe powinny zawierać datę dostępu umieszczoną w nawiasie okrągłym.

Prosimy, aby cytowana bibliografia była kompletna i zgodna ze wzorem. W przeciwnym wypadku złożone materiały będą zwracane do uzupełnienia.

Przykłady odwołań do piśmiennictwa:

Czasopisma:

1. Flisiak R., Horban A., Jaroszewicz J. et al. Management of SARS-CoV-2 infection: recommendations of the Polish Association of Epidemiologists and Infectiologists as of March 31, 2020. Pol Arch Intern Med. 2020; 130(4):352-357. <https://doi.org/10.20452/pamw.15270>.

Książki:

1. Noszczyk W. Chirurgia. Repetytorium. Wyd. PZWL, Warszawa 2019.

Rozdział w książce:

1. Cipora E., Karwat I.D. Niepełnosprawność kobiet w następstwie raka piersi – funkcjonowanie w środowisku życia. W: Doświadczenie niepełnosprawności w rodzinie, red. B. Szluz. Wyd. Uniwersytetu Rzeszowskiego, Rzeszów 2019: 93-110.

Strony internetowe:

1. Dlaczego warto studiować w UP w Sanoku. <https://up-sanok.edu.pl/kandydaci/dlaczego-warto-studiowac-w-up-w-sanoku> (dostęp z dnia 01.02.2022 r.).