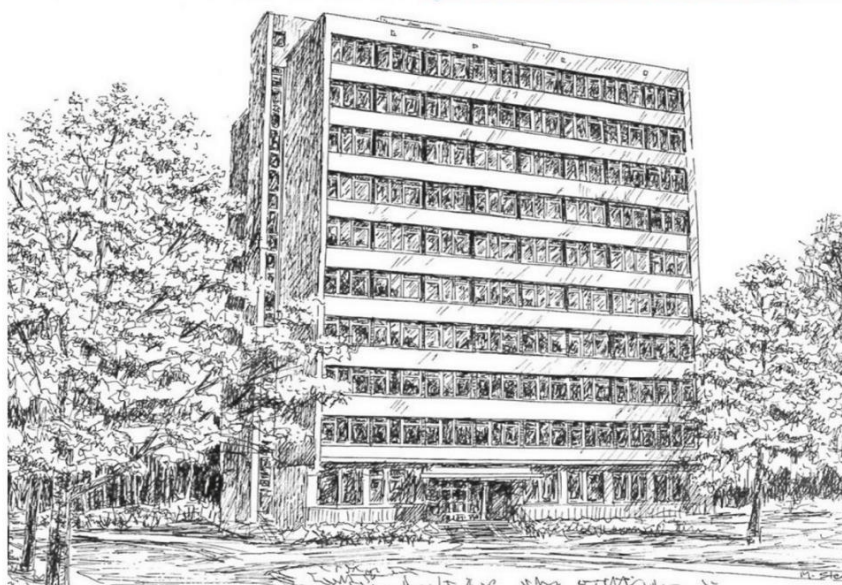


# ZDROWIE I CHOROBA - PROFILAKTYKA I LECZENIE

z perspektywy fizjoterapeuty, pielęgniarki, położnej, elektroradiologa i coach`a



REDAKCJA NAUKOWA

Agnieszka Droszol-Cop, Anna Brzęk, Urszula Sioma-Markowska, Anetta Lasek-Bal, Paweł Niemiec

KATOWICE 2023

Szanowni Państwo,

Zapraszamy do współtworzenia monografii naukowej pt.: „**Zdrowie i choroba – profilaktyka i leczenie z perspektywy fizjoterapeuty, pielęgniarki, położnej, elektroradiologa i coach`a**” pod redakcją naukową: prof. dr hab. n. med. Agnieszki Droszdzol-Cop, dr hab. n. o zdr. Anny Brzęk, prof. SUM, dr hab. n. o zdr. Urszuli Siomy-Markowskiej, prof. dr hab. n. med. Anetty Lasek-Bal, dr. hab. n. med. Pawła Niemca, prof. SUM. Monografia dedykowana jest Studentom z okazji 20-lecia Wydziału Nauk o Zdrowiu w Katowicach Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach.

Publikacja monografii planowana jest na koniec roku 2023 r. (Redaktorzy zastrzegają, że podany termin wydania monografii j jest orientacyjny, tryb wydania zależy od wielu czynników, na które nie mają wpływu Redaktorzy monografii naukowej).

Przesłany artykuł/praca będzie podlegała recenzji naukowej wstępnej (opiekun naukowy pracy) oraz recenzji zasadniczej zespół redakcyjny. **Zredagowane (zgodnie z n/w zasadami) prace należy przysyłać pod adres e-mail: [monografiawnozka@sum.edu.pl](mailto:monografiawnozka@sum.edu.pl) do 25.02.2023r.** Prosimy o terminowe wysyłanie publikacji, z uwagi na liczbę publikacji przewidzianych dla poszczególnych kierunków.

**Upzejmie prosimy o zapoznanie się z punktem na temat ZASAD REDAGOWANIA PUBLIKACJI DO MONOGRAFII - tylko i wyłącznie prace poprawnie zredagowane będą poddane recenzji naukowej.**

#### **ZASADY REDAGOWANIA PUBLIKACJI DO MONOGRAFII**

1. Publikacja nie powinna przekraczać:  
w przypadku pracy poglądowej: zakresu od 10 tys. do 15 tys. znaków ze spacjami (wraz z piśmiennictwem);  
w przypadku pracy badawczej: zakresu od 15 tys. do 25 tys. znaków ze spacjami (wraz z piśmiennictwem).
2. Liczba autorów przypadających na 1 artykuł nie powinna przekraczać 5 autorów.
3. Tekst pracy należy wyjustować, zastosować czcionkę Times New Roman, rozm. 12 oraz interlinię – 1,5.
4. Schemat artykułu w monografii:  
PRACA POGLĄDOWA:  
TYTUŁ PRACY (styl czcionki: Caps lock, pogrubiony)  
Imię, Nazwisko .....autora/autorów  
Afiliacja /kierunek studiów, rok, stopień, Koło Naukowe, opiekun pracy/  
Struktura pracy/artykułu:  
WSTĘP (styl czcionki: Caps lock, pogrubiony)  
ZASADNICZY TEKST PRACY - w zasadniczym tekście pracy prosimy stosować podtytuły - kolejne podtytuły należy wytłuszczyć – styl czcionki: pogrubiony.  
PODSUMOWANIE (styl czcionki: Caps lock, pogrubiony)  
PIŚMIENNICTWO (styl czcionki: Caps lock, pogrubiony)

#### PRACA BADAWCZA

TYTUŁ PRACY (styl czcionki: Caps lock, pogrubiony)  
Imię, Nazwisko .....autora/autorów  
Afiliacja /kierunek studiów, rok, stopień, Koło Naukowe, opiekun pracy/  
Struktura publikacji/artykułu:  
WSTĘP (styl czcionki: Caps lock, pogrubiony) - wprowadzenie teoretyczne do tematu publikacji w oparciu o przegląd piśmiennictwa.

CEL PRACY (styl czcionki: Caps lock, pogrubiony)  
MATERIAŁ I METODY (styl czcionki: Caps lock, pogrubiony)  
WYNIKI BADAŃ (styl czcionki: Caps lock, pogrubiony)  
DYSKUSJA (styl czcionki: Caps lock, pogrubiony)  
WNIOSKI (styl czcionki: Caps lock, pogrubiony)  
PIŚMIENNICTWO (styl czcionki: Caps lock, pogrubiony)  
STRESZCZENIE (styl czcionki: Caps lock, pogrubiony)

5. PIŚMIENNICTWO - w piśmiennictwie należy zamieścić listę wszystkich źródeł cytowanych w artykule, ponumerowanych kolejno w kolejności, w jakiej zostały wymienione w tekście po raz pierwszy. Numery w pracy powinny odpowiadać kolejności cytowań (nie alfabetycznie), w nawiasach kwadratowych np. [1], na końcu zdania. Nie należy stosować odwołań do niepublikowanych prac lub prezentacji ustnych. Piśmiennictwo należy ograniczyć do najbardziej aktualnych i niezbędnych pozycji.

Książki: nazwisko i inicjał imienia (imion) autora/ów, tytuł, nazwa wydawnictwa, miejsce i rok wydania/ tom. Jeśli autor powołuje się na część pracy zbiorowej, to po tytule części należy podać tytuł pracy zbiorowej i w nawiasie nazwisko redaktora (ów), np.: Krówczyński L, Janicki K. Receptura dla studentów medycyny. PZWL, Warszawa 1993. • Vetulani J. Receptory a leki. W: Kostowski, P, Kubikowski W. (red.) Farmakologia. Podstawy farmakoterapii i farmakologii klinicznej. PZWL, Warszawa 1996: 286-295.

Artykuły: nazwisko i inicjał imienia (imion) autora/ów, (maksymalnie 3, przy większej liczbie autorów nazwiska 3 pierwszych, a następnie [i in.] lub [et. al.] ), tytuł artykułu, nazwa czasopisma lub jej skrót, rok, wolumen, numery stron, na których znajduje się artykuł, np.: Nishida H, Reisenberg HM, Malker H, et al. Silver nitrate ophtalmic solution and chemical conjunctivitis. *Pediatrcs.* 1995: 14: 368–370. • Kowalski J, Nowak M, Jasiński K i in. Zawodowe ryzyko zachorowania na raka związane z przechowywaniem rolniczych środków spożywczych i przeładunkiem ich luzem. *Adv Clin Exp Med.* 2004: 13(5): 807-814.

Materiały konferencyjne

Kimura J, Shibasaki H. Ostatnie postępy w neurofizjologii klinicznej. Materiały z 10. Międzynarodowego Kongresu EMG i Neurofizjologii Klinicznej, 15-19 października 1995, Kioto, Japonia, Elsevier, Amsterdam 1996.

Materiały internetowe (z dostępnych źródeł internetowych można wykorzystać i uwzględnić w piśmiennictwie: prace opublikowane on-line przez redakcje recenzowanych czasopism, organizacje międzynarodowe (np. Światową Organizację Zdrowia) lub agencje rządowe (np. Narodowy Fundusz Zdrowia), np.: Yee WS, Lin LP. Objawy lęku i depresji wśród społeczności na wschodnim wybrzeżu Półwyspu Malajskiego: eksploracja obszarów wiejskich. Online: <http://www.mjpsychiatry.org/index.php/mjp/article/view/143> (dostęp: 2011.11.14).

6. STRESZCZENIE

Powinno zawierać najważniejsze elementy pracy: tytuł, cel, informację o zastosowanej metodzie, najważniejsze wyniki i wnioski. Po streszczeniu powinny być podane słowa kluczowe (do 7 słów) w układzie alfabetycznym.

7. OPIS TABEL I RYCIN

W przypadku prac empirycznych zaleca się aby wyniki (w tekście i tabelach) powinny być prezentowane w postaci surowych danych (n ze średnimi/medianami, wartościami %), wraz ze znamiennością statystyczną różnic. Znamienność statystyczna różnic (wartość *P*) powinna być podana do trzeciego miejsca po przecinku. Wartości średnich i odchyłeń standardowych

(median i odchyłeń ćwiartkowych dla wyników o rozkładzie nienormalnym), podobnie jak udziałów procentowych, powinny być podane do drugiego miejsca po przecinku.

W przypadku map bitowych (zdjęć), należy je umieścić w tekście pracy oraz przesłać w osobnych plikach (optymalna rozdzielczość to 300 dpi, format TIFF lub JPEG). W przypadku rysunków i wykresów, również należy umieścić je w tekście pracy (w postaci map bitowych) oraz przesłać w osobnych, możliwych do edycji, plikach grafiki wektorowej (formaty CDR, AI, EPS) lub Microsoft Word/Excel. Tabele również muszą być edytowalne.

W przypadku opisu tabel, należy zastosować opis nad tabelą, a zaraz pod nią umieścić źródło tabeli. W przypadku opisu Ryciny, należy zastosować opis i źródło pod ryciną. Prosimy zastosować szatę graficzną w odcieniach szarości. Tabela 1. Nazwa (czcionka 10) Źródło: Na podstawie: zapis źródła analogicznie jak w piśmiennictwie. (czcionka 10) Rycina 1. Nazwa (czcionka 10) Źródło: Na podstawie: zapis źródła analogicznie jak w piśmiennictwie. (czcionka 10) Uwaga: W przypadku korzystania z rycin (schematów, tabel itp.) pochodzących z innych dzieł należy podać ich źródło oraz uzyskać pisemne zezwolenie właściciela praw autorskich (autora i/lub wydawcy) na ich publikację. Jeśli zdjęcia prezentują wizerunki twarzy, konieczne jest dołączenie zgody przedstawionych na nich osób (lub ich prawnych opiekunów) na publikację bez zasłaniania części twarzy w sposób uniemożliwiający identyfikację.

#### 8. WERYFIKACJA JAKOŚCI PRACY

Weryfikacja jakości merytorycznej i technicznej pracy będzie oceniana dwuetapowo. Pierwszy etap oceny i wstępna akceptacja manuskryptu należy do opiekuna naukowego autora/zespołu autorów. Opiekunem naukowym może być pracownik badawczo-dydaktyczny/dydaktyczny SUM lub innej instytucji naukowej. Opiekun naukowy zobowiązany jest do oceny merytorycznej pracy (ocena zasadności podjęcia badania, jakości metod badawczych, w tym statystycznych, wnioskowania i dyskusji uzyskanych wyników) oraz pisemnego potwierdzenia zgodności pracy z zasadami redagowania artykułu do monografii. Opiekun naukowy zostanie wymieniony w monografii, w gronie recenzentów, jak również w artykule, pod listą autorów. Przyjęcie roli opiekuna naukowego jest równoznaczne ze zgodą na publikację imienia i nazwiska opiekuna w monografii.

Drugi etap oceny przeprowadzony zostanie przez zespół redakcyjny i będzie oparty o te same kryteria. Zespół redakcyjny zastrzega sobie prawo do modyfikacji manuskryptu podwyższającej jego jakość, jak też odrzucenia artykułów, które nie będą spełniać wymogów merytorycznych i/lub nie będą zgodne z zasadami redagowania artykułu do monografii.