

PAŃSTWO I SPOŁECZEŃSTWO

STATE AND SOCIETY

E-ISSN 2451-0858 ISSN 1643-8299

ROK XXIII: 2023, NR 1

DOI: 10.48269/2451-0858-pis-2023-1-000

WPROWADZENIE

Grażyna Dębska

ORCID: 0000-0002-9711-261X

Irena Milaniak

ORCID: 0000-0002-6649-7545

Krakowska Akademia im. Andrzeja Frycza Modrzewskiego, Wydział Lekarski i Nauk o Zdrowiu,
Katedra Pielęgniarstwa

Z wielką przyjemnością oddajemy w Państwa ręce kolejny numer czasopisma „Państwo i Społeczeństwo – Medycyna i Zdrowie Publiczne”.

W numerze znalazły się prace oryginalne, poglądowe oraz opisy przypadków. Prezentowane prace podejmują aktualne tematy z dziedziny nauk medycznych i nauk o zdrowiu: pandemia COVID-19, fizjoterapia w różnych schorzeniach, opieka pielęgniarska, powikłania w kardiologii i chirurgii, polimorfizmy genetyczne. Prace oryginalne prezentują m.in. wyniki badań prowadzonych przez pracowników Wydziału Lekarskiego i Nauk o Zdrowiu Krakowskiej Akademii im. Andrzeja Frycza Modrzewskiego, Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego i Śląskiego Uniwersytetu Medycznego. Autorzy reprezentują również podmioty lecznicze.

Dział „Prace oryginalne” otwierają dwa artykuły poświęcone funkcjonowaniu personelu medycznego w czasie pandemii COVID-19. W pierwszym Irena Milaniak i Anna Tarnowska zaprezentowały wyniki badań dotyczące funkcjonowania psychospołecznego pielęgniarek podstawowej opieki zdrowotnej w roku 2020: Międzynarodowym Roku Pielęgniarki i Położnej oraz pierwszym roku pandemii. W drugim artykule Joanna Golec i wsp. przedstawili ocenę poziomu stresu i wypalenia zawodowego wśród pracowników ochrony zdrowia w okresie pandemii koronawirusa SARS-CoV-2. Artykuł Jolanty Nawary i wsp. stanowi ocenę wpływu aktywności fizycznej na dolegliwości w zespole bólowym kręgosłupa.

Izabela Kołodziejczyk i Marta Katarzyna Hreńczuk zaprezentowały interesujące wyniki badań dotyczące oceny stresu personelu pielęgniarskiego i stylów radzenia sobie z nim w sytuacji śmierci pacjenta pediatrycznego. Z kolei praca autorstwa Agaty Szkopińskiej i Marty Katarzyny Hreńczuk prezentuje wyniki badań dotyczące wiedzy studentów kierunków pielęgniarstwo i położnictwo na temat wybranych aspektów ustawy o zawodach pielęgniarki i położnej. Małgorzata Kalemba-Drożdż i wsp. dokonali oceny wpływu liofilizowanych owoców róży (*Rosa rugosa*) na poziom kortyzolu u studentów przed i po silnie stresującym egzaminie. Cykl prac oryginalnych kończy artykuł autorstwa Klaudii Kowalskiej i Marty Katarzyny Hreńczuk, które przedstawiły charakterystykę pacjentów z wieloukładowym zespołem zapalnym w aspekcie opieki pielęgniarskiej.

W dziale „Prace pogładowe” czytelnicy znajdą cztery artykuły podejmujące zróżnicowaną tematykę z zakresu fizjoterapii, kardiologii i genetyki. W pierwszym artykule Beata Krusiec-Świdergoł i Magdalena Kamińska opisały wykorzystanie balneoterapii w pediatrii. Postępowanie fizjoterapeutyczne w chorobie Kienböcka zaprezentowały Dominika Bryłowska i wsp. Kolejny artykuł autorstwa Magdaleny Kamińskiej i Beaty Krusiec-Świdergoł przedstawia wykorzystanie terapeutycznych właściwości soli w profilaktyce i leczeniu chorób układu oddechowego. Prace pogładowe kończy artykuł Anny Sadakierskiej-Chudy i Angeliki Bartosiewicz, w którym autorki opisały zagadnienie polimorfizmów genetycznych w kontekście efektów metabolicznych działania olanzapiny.

W dziale „Opisy przypadków” zostały zaprezentowane trzy prace. Pierwsza, autorstwa Krzysztofa Aksędowskiego i Andrzeja L. Komorowskiego, prezentuje opis samoistnego pęknięcia tylnej ściany żołądka przemieszczonej do klatki piersiowej, będącego nietypową odmianą zespołu Boerhaavego. W drugim opisie przypadku Patrycja Białowas i Tomasz Senderek omówili przypadek pacjenta z ostrym zawałem mięśnia serca ściany przedniej wymagającym leczenia chirurgicznego pozawałowego VSD. Ostatnia praca kazuistyczna autorstwa Ireny Milaniak i wsp. prezentuje historię choroby pacjenta ze wszczepionym mechanicznym wspomaganiami układu krążenia, u którego wystąpiło migotanie komór.

Gorąco zapraszamy do lektury numeru z nadzieją, że jego treść spotka się z życzliwym przyjęciem z Państwa strony.