

KONSULTANT KRAJOWY w dziedzinie chorób płuc

Dr n. med. Małgorzata Czajkowska - Malinowska

Wykaz piśmiennictwa obowiązujący lekarzy realizujących szkolenie specjalizacyjne oraz przygotowujących się do egzaminu specjalizacyjnego w dziedzinie

CHORÓB PŁUC 2024

Podręczniki obowiązkowe w języku polskim

1. *Interna Szczeklika*, red. P. Gajewski, Kraków, Medycyna Praktyczna, wyd. 2023. Choroby układu krążenia. Żylna choroba zakrzepowo-zatorowa.
2. *Interna Szczeklika*, red. P. Gajewski, Kraków, Medycyna Praktyczna, wyd., 2023. Choroby układu oddechowego (całość).
3. *Interna Szczeklika*, red. P. Gajewski, Kraków, Medycyna Praktyczna, wyd. 2023. Choroby alergiczne. Patofizjologia i klasyfikacja chorób alergicznych.
4. *Interna Szczeklika*, red. P. Gajewski, Kraków, Medycyna Praktyczna, wyd. 2023. Choroby alergiczne. Anafilaksja i wstrząs anafilaktyczny.
5. *Interna Szczeklika*, red. P. Gajewski, Kraków, Medycyna Praktyczna wyd. 2023. Choroby alergiczne. Nadwrażliwość na leki.
6. *Interna Szczeklika*, red. P. Gajewski, Kraków, Medycyna Praktyczna, wyd. 2023. Choroby alergiczne. Obrzęk naczynioruchowy.
7. *Interna Szczeklika*, red. P. Gajewski, Kraków, Medycyna Praktyczna, wyd. 2023. Choroby alergiczne. Alergie na jady owadów.
8. *Interna Szczeklika*, red. P. Gajewski, Kraków, Medycyna Praktyczna, wyd. 2023. Choroby alergiczne. Zasady swoistej immunoterapii alergenowej.
9. *Monografie chorób płuc: Idiopatyczne włóknienie płuc*, pod redakcją E. Wiatr i J. Kusia, Via Medica, wyd. 2020.
10. *Nowotwory płuca i klatki piersiowej. Wybrane zagadnienia*, P. Krawczyk, PZWL Wydawnictwo Lekarskie, 2021.
11. *Rak płuca. Współczesne podejście*, Rodryg Ramlau, PZWL Wydawnictwo Lekarskie, 2021.

Czasopisma obowiązkowe w języku polskim

1. „Gruźlica i Choroby Układu Oddechowego w Polsce” – Biuletyn Instytutu Gruźlicy i Chorób Płuc, Zakład Epidemiologii i Organizacji Walki z Gruźlicą, Warszawa, aktualna edycja.

2. „Pneumonologia Polska, Czasopismo PTChP, Via Medica, Gdańsk – ostatnie 3 lata.

Podręczniki zalecane polskie i obcojęzyczne (opcjonalnie)

1. *Mukowiscydoza: choroba wieloukładowa*, red. D. Sands, Poznań, Termedia Wydawnictwa Medyczne, 2018.
2. *Nowotwory klatki piersiowej – praktyczny przewodnik dla lekarzy*, red. J. Jassem, M. Krzakowski, Gdańsk, Via Medica, 2018.
3. *Pulmonologia*, cz. 1 i 2, red. A. Antczak, wyd. 2, Warszawa, Medical Tribune Polska, 2022 (Wielka Interna).
4. *Pulmonologia*, red. wyd. pol., R. Krenke, Wrocław, Edra Urban & Partner, 2021.
5. *Zaburzenia oddychania podczas snu w praktyce*, M. Tażbirek, W. Pierzchała, PZWL Wydawnictwo Lekarskie, wyd. 1, 2019.
6. *Diagnostyka obrazowa narządów klatki piersiowej*, L.H. Ketaj, R.Lofgren, A.J.Meholic, red. wyd. pol., M. Sąsiadek, Wrocław, Elsevier Urban& Partner, 2008, dodruk 2011.
7. *Gruźlica – podręcznik klinicysty*, P.D.O. Davies, red. wyd. pol., M. Korzeniewska-Koseła, MEDIPAGE, 2018.

Obowiązujące standardy

1. Standardy GOLD 2024.
2. Standardy GINA 2023.
3. Stanowisko Polskiego Towarzystwa Alergologicznego i Polskiego Towarzystwa Chorób Płuc – terapia biologiczna astmy ciężkiej, 2023.
4. Zalecenia Polskiego Towarzystwa Chorób Płuc dotyczące rozpoznawania i leczenia zaburzeń oddychania w czasie snu (ZOCS) u dorosłych, 2013.
5. Wytyczne Polskiego Towarzystwa Chorób Płuc dotyczące diagnostyki i leczenia idiopatycznego włóknienia płuc, 2020.
6. Wytyczne Polskiego Towarzystwa Chorób Płuc dotyczące diagnostyki i leczenia choroby śródmiąższowej płuc z postępującym włóknieniem, innej niż idiopatyczne włóknienie płuc, 2022
7. Czajkowska-Malinowska M, Kania A, Kuca P, Nasiłowski J, Skoczyński S, Sokołowski R, Śliwiński P: Leczenie niewydolności oddychania w przebiegu COVID-19. Część I. Tlenoterapia bierna. *Pneumonologia Polska* 2020, 1:132-145.

8. Kania A., Celejewska-Wójcik N., Polok K.: Diagnostyka i leczenie obturacyjnego bezdechu sennego. Podsumowanie wytycznych National Institute of Health and Care Excellence i Royal College of Physicians. Med. Prakt., 2023; 3: 38–46.
9. Kania A., Celejewska-Wójcik N., Polok K.: Diagnostyka i leczenie zespołu hipowentylacji otyłych. Podsumowanie wytycznych National Institute of Health and Care Excellence i Royal College of Physicians. Med. Prakt., 2023; 4: 37–42.
10. Kania A., Celejewska-Wójcik N., Polok K.: Diagnostyka obturacyjnego bezdechu sennego u dorosłych z użyciem urządzeń do poligrafii. Omówienie wytycznych European Respiratory Society 2023. Med. Prakt., 2023; 9: 34–41.
11. Bulanda M., Mejza F.: Podróże lotnicze osób z chorobą układu oddechowego. Podsumowanie stanowiska British Thoracic Society 2022. Med. Prakt., 2022; 7-8: 14–21.
12. Badanie spirometryczne w czasie pandemii wywołanej wirusem SARS-COV2. Praktyczne wskazówki zespołu ekspertów Sekcji Fizjopatologii Oddychania Polskiego Towarzystwa Chorób płuc. Pneum Pol 2020;1(4):225-236.
13. Wytyczne ERS/ATS dotyczące wykonywania badań czynnościowych układu oddechowego.
14. Bała M.M., Cedzyńska M., Balwicki Ł., Czajkowska-Malinowska M., Jankowska-Zduńczyk A., Jassem J., Korycińska D., Lewandowska D., Mejza F., Pazik J., Puścińska E., Szymański J., Zając J., Jankowski P.: Wytyczne leczenia uzależnienia od nikotyny. Med. Prakt., 2022; 7-8: 24–40.
15. Inne zalecenia PTChP – [Polskie Towarzystwo Chorób Płuc](#).

Inne źródła wiedzy

1. Inne materiały dydaktyczne zamieszczone na stronie Zakładu Epidemiologii IGiChP (Instytut Gruźlicy i Chorób Płuc) w Warszawie – [Instytut Gruźlicy i Chorób Płuc – IGiChP](#).
2. Polok K., Kania A., Szczeklik W.: Praktyka kliniczna – opieka okołoperacyjna. Postępowanie okołoperacyjne u chorych na obturacyjny bezdech senny. Med. Prakt., 2022, 4.
3. Polok K., Kania A., Szczeklik W.: Praktyka kliniczna - opieka okołoperacyjna. Opieka okołoperacyjna nad chorymi na restrykcyjne choroby układu oddechowego. Med. Prakt., 2022; 11: 92-98.

4. Boros P., Mejza F., Gomółka P.: Wykonywanie spirometrii według standardów American Thoracic Society i European Respiratory Society 2019. Med. Prakt., 2020; 6: 48–55.
5. Boros P.: Interpretacja wyników badań czynnościowych płuc. Omówienie zaleceń American Thoracic Society i European Respiratory Society 2021. Med. Prakt., 2022; 4: 34–45.