

## **Podręczniki polecane, jako materiały do przygotowania się do ćwiczeń i egzaminu z zakresu genetyki klinicznej**

### **Podręczniki podstawowe:**

1. Genetyczne uwarunkowane zaburzenia rozwoju u dzieci, pod redakcją R. Śmigła, K. Szczałuby, Warszawa 2021.
2. Genetyka Medyczna –Lynn B. Jorde, Johan C. Carey, Michael J. Bamshad, Pod redakcją M. Borowca Warszawa 2020
3. Genetyka medyczna – E. S. Tobias, M. Connor, M. Ferguson-Smith, pod redakcją A. Latos-Bieleńskiej, Warszawa 2011
4. Onkogenetyka - Skrypt dla studentów pod red. A. Stembalskiej, K. Pesz i MM. Sąsiadek Wyd. Uniwersytet Medyczny we Wrocławiu 2019

### **Podręczniki uzupełniające:**

1. Dziecko z zespołem wad wrodzonych. Diagnostyka dysmorfologiczna. L. Korniszewski. PZWL 2005.
2. Genetyka człowieka. Rozwiązywanie problemów medycznych. Bruce R. Korf. PWN Warszawa 2003. Przekład pod redakcją A Pawlaka.
3. Genetyka medyczna i molekularnej pod redakcją J. Bala. PWN Warszawa 2017

### **Podręczniki uzupełniające:**

1. Genetyka .Ilustrowany przewodnik. E. Passarge. PZWL Warszawa 2004
2. Kompendium Pediatri Praktycznej pod red. A. Jankowskiego. Cornetis 2010
3. Podstawy Genetyki Medycznej – E. Tobias, M Connor, M Ferguson-Smith. PZWL Warszawa 2013.
4. Genetyka medyczna. JM Friedman pod red. J. Limona. Urban&Partner Wrocław 1997.
5. Pediatria. P.Dworkin pod red. J.Pellara. ElsevierU&P Wrocław 2000. Rozdz. Wady wrodzone  
...
6. Diagnostyka prenatalna w praktyce pod red. P. Węgrzyna, D. Borowskiego i M. Wielgosia. PZWL Warszawa 2015
7. Choroby nerwowo-mięśniowe pod red. Prof. Hausmann-Paetrusewicz Wyd. Czelej 2005
8. Terapia genowa. Stanisław Szala. PWN 2003
9. Nowotwory dziedziczne. Profilaktyka, diagnostyka, leczenie. Praca pod redakcją J. Lubińskiego. PAM, Szczecin 2008
10. Przykłady analiz DNA pod red. R. Słomskiego. Wydawnictwo Akademii Rolniczej w Poznaniu. 2004
11. Wybrane choroby metaboliczne u dzieci pod red. B Cabalskiej PZWL 2002
12. Krótkie wykłady –Genetyka . PC Winter, GI Hickey. PWN. Warszawa 2001
13. Zasady analizy genomu- S.B.Primrose. WNT 1999.

14. Genetyka Medyczna- Bamshad, Carey, Jorde, pod red. B. Kałużewskiego Wyd.Elsevier Urban&Partner. Wrocław 2013
15. Genetyka Molekularna i Biochemia Wybranych Chorób Ludzi-A.Goździcka-Józefiak,M.A.Bobowicz,H.Kędzia. Wyd.Naukowe UAM 2001.
16. Genetyka medyczna – Bradley J, Johnson DR, Pober BR- PZWL 2006
17. Wspomaganie rozwoju dzieci z zespołem Downa BB Kaczmarek Wyd Impuls 2008
18. Essential Medical Genetics - JM Connor, MA Ferguson-Smith.- Blackwell Science 1997
19. Genetics – Eberhard Passarge
20. Emery’s Elements of Medical Genetics –P.Turnpenny, S.Ellard
21. New Clinical Genetics – Andrew read, Dian Donnai
22. Human Genetics; A problem-based approach – Bruce R. Korf
23. Genetics – Jan M. Friedman, Fred J. Dill, Michael R. Hayden, Barbara C. McGillivray
24. Medical Genetics at a Glance – Dorian J. Pritchard, Bruce R. Korf
25. The Genetic Basis of Human Cancer- B.Vogelstein, KW Kinzler. McGraw-Hill Ed. 1998.
26. Molecular Diagnosis of Genetic Diseases – Rob Elles

27. The Metabolic & Molecular Basis of Inherited Disease – Charles R. Scriver, Arthur L. Beaudet, William S. Sly, David Valle
28. Emery and Rimoin's Principles and Practice of Medical Genetics – David L. Rimoin, J. Michael Connor
29. Genetics in medicine- Thompson,McInnes,Willard. W.B.Saunders Company 1991.
30. Principles and Practice of Medical Genetics- DL Rimoin, JM Connor, RE Pyeritz. Churchil Livingstone 1996.
31. The Metabolic and Molecular Bases of Inherited Disease- Scriver,Beaudet,Valle,Sly. McGraw-Hill Ed.2001
32. Medical Genetics – GH Sack Jr- McGraw-Hill 1999
33. Menagement of Genetic Syndrome - S.B. Cassidy. Willey-Liss 2005
34. Practical genetic counselling- Peter S. Harper- Wydawnictwo Arnold 2004