



P0020-2024

ספרות מחייבת לבחינות סיום התמחות המטולוגיה - אונקולוגיה ילדים

בהתאם להחלטת המועצה המדעית בהר"י בעקבות מצב המלחמה –הוונקה הסמכות להפחית מחומר המאמרים הנכלל בבחינת התמחות העל.

לאור האמור - המאמרים הרלוונטיים המחייבים לטובת המבחן השנה הם ה-14 אשר מודגשים בצהוב בלבד.

למען הסר ספק, החומר الآخر: **text books** הנחיות קליניות ופרוטוקולים כפי' שמפורסם באתר המתמחים ללא שינוי.

ספרים:

- Principles and Practice of Pediatric Oncology, Pizzo and Poplack, 8th edition
- – Nathan and Oski's Hematology of Infancy and Childhood, 8th edition
- המטולוגיה שפירה בלבד (כלומר החלקים שלא עוסקים בסרטן - שם החומר המחייב הוא (PIZZO

פרוטוקולים:

HEMATONCOLOGY

- BFM (ALL) 2017
- NOPHO AML Protocol-2012
- Inter-B-NHL ritux 2010

SOLIDS

- רבוזמיוסרקומה FaR-RMS
- נירוביולסטומה : European Low and Intermediate Risk Neuroblastoma (1) A SIOPEN Study (2) High risk neuroblastoma protocol SIOPEN
- Osteosarcoma COG protocol AOST0331
- AEWS0031 EWING SARCOMA



מאמרים:

- Antithrombotic therapy in neonates and children. Chest suppl. 141:e737S-e801S, 2012
-
- Lehnbecher, Guideline for management of Fever and Neutropenia in Children With Cancer and Hematopoietic Recipients: 2017 updates. JCO, 35:18:June 20, 2017
-
- Tissot, ECIL-6 Guidelines For The Treatment Of Invasive Candidiasis Aspergillosis And Mucormycosis In Leukemia and HSCT Patients, Hematology March 2017 102:433-444
-
- How I diagnose and treat neonatal thrombocytopenia
• Blood (2023) 141 (22): 2685–2697.
-
- How I treat cytopenias after CAR T-cell therapy
• Blood (2023) 141 (20): 2460–2469.
-
- How I treat refractory CRS and ICANS after CAR T-cell therapy
• Blood (2023) 141 (20): 2430–2442.
-
- How I use platelet transfusions
• Blood (2022) 140 (18): 1925–1936.
-
- How I use risk factors for success or failure of CD19 CAR T cells to guide management of children and AYA with B-cell ALL. Blood (2023) 141 (11): 1251–1264.
-
- How I treat unique and difficult-to-manage cases of CAR T-cell therapy—associated neurotoxicity
• Blood (2023) 141 (20): 2443–2451.
-
- How I treat pediatric acute myeloid leukemia
• Blood (2021) 138 (12): 1009–1018.
-
- How I incorporate novel agents into the treatment of classical Hodgkin lymphoma. Blood (2021) 138 (7): 520–530.
-



- How I treat warm autoimmune hemolytic anemia
- Blood (2021) 137 (10): 1283–1294.
-
- How I treat nodular lymphocyte-predominant Hodgkin lymphoma
- Blood (2020) 136 (26): 2987–2993.
-
- How I treat relapsed acute lymphoblastic leukemia in the pediatric population Blood (2020) 136 (16): 1803–1812.
-
-
- How I treat relapsed or refractory AML Blood (2020) 136 (9): 1023–1032.
-
- How I prevent infections in patients receiving CD19-targeted chimeric antigen receptor T cells for B-cell malignancies. Blood (2020) 136 (8): 925–935.
-
- How I treat CMV reactivation after allogeneic hematopoietic stem cell transplantation Blood (2020) 135 (19): 1619–1629.
-
- How I treat steroid-refractory acute graft-versus-host disease
- Blood (2020) 135 (19): 1630–1638
-
- How I treat newly diagnosed T-cell acute lymphoblastic leukemia and T-cell lymphoblastic lymphoma in children. Blood (2020) 135 (3): 159–166.
-
- How we perform haploidentical stem cell transplantation with posttransplant cyclophosphamide. Blood (2019) 134 (21): 1802–1810
-
- How I treat refractory chronic graft-versus-host disease
- Blood (2019) 133 (11): 1191–1200. DOI: <https://doi.org/10.1182/blood-2018-04-785899>
-
- How I treat infant leukemia. Blood (2019) 133 (3): 205–214.
-
- How I treat Philadelphia chromosome-positive acute lymphoblastic leukemia. Blood (2019) 133 (2): 130–136.
-
- How I treat primary mediastinal B-cell lymphoma Blood (2018) 132 (8): 782–790
-



- How I treat myelodysplastic syndromes of childhood Blood (2018) 131 (13): 1406–1414.
-
- How I treat disseminated intravascular coagulation Blood (2018) 131 (8): 845–854.
-
- How I treat pediatric venous thromboembolism Blood (2017) 130 (12): 1402–1408.
-
- How I treat autoimmune hemolytic anemia
Blood (2017) 129 (22): 2971–2979
-
- Neunert C, et al. Blood advances 2019;3:3829-3866 American Society of Hematology 2019 guidelines for immune thrombocytopenia
-
- Nathan T. C, et al. ASH ISTH NHF WFH 2021 guidelines on the management of von Willebrand disease. Blood Adv 2021; 5 (1): 301–325.
-
- Monagle P, et al. American Society of Hematology 2018 Guidelines for management of venous thromboembolism: treatment of pediatric venous thromboembolism. Blood Adv. 2018 Nov 27;2(22):3292-3316
-
- Male C, et al. Direct oral anticoagulants: Overcoming the challenges of managing venous thromboembolism in children. Journal of pediatrics, 2022;240: 14-23.
-
- Management of Stroke in Neonates and Children: A Scientific Statement From the American Heart Association/American Stroke Association
- Donna M. et al. on behalf of the American Heart Association Stroke Council and Council on Cardiovascular and Stroke Nursing. Stroke. 2019;50:e51–e96
-
- A multicenter, open-label phase 3 study of emicizumab prophylaxis in children with hemophilia A with inhibitors.
- Young G, Liesner R, Chang T, Sidonio R, Oldenburg J, Jiménez-Yuste V, Mahlangu J, Kruse-Jarres R, Wang M, Uggen M, Doral MY, Wright LY, Schmitt C, Levy GG, Shima M, Mancuso ME. Blood. 2019 Dec 12;134(24):2127-2138. doi: 10.1182/blood.2019001869
-
-



- Current Treatment of Juvenile Myelomonocytic Leukemia
 - J. Clin. Med. 2021, 10(14), 3084; [https://doi.org/10.3390/jcm10143084\(\)](https://doi.org/10.3390/jcm10143084)
 -
 -
 - Killick et al, Guidelines for the diagnosis and management of adult aplastic anaemia Br J Haematol . 2016 Jan;172(2):187-207. doi: 10.1111/bjh.13853. Epub 2015 Nov 16
 -
 - Sujith Samarasinghe et al, British Journal of Haematology, 2018, 180, 201–205, Paediatric amendment to adult BSH Guidelines for aplastic anaemia
 -
 - Guidelines on the use of prophylactic factor replacement for children and adults with Haemophilia A and B
 - British Journal of Haematology, 2020, 686-687.
 -
 - Brain Tumors in Children A.R. Cohen N Engl J Med 2022; 386:1922-1931
 -
 - New Horizons in the Treatment of Osteosarcoma Engl J Med 2021; 385:2066-2076
 -
- Ewing's Sarcoma N Engl J Med 2021; 384:154-164

קווים מנהיים הר"י:

- .1 הגישה לילד עם – ITP הנחיות קליניות, אתר הר"י
- .2 הטיפול בתלsumiphia – הנחיות קליניות, אתר הר"י
- .3 הגישה לתינוק הסובל מדימום לאחר ברית מילה - הנחיות קליניות, אתר הר"י
- .4 טיפול בטסיות דם בילדים - הנחיות קליניות, אתר הר"י
- .5 תרופות האסורה לשימוש במטופלים חסרי האנזים G6PD עדכון – הנחיות קליניות, אתר הר"י