

Planas saviruošai

Leukogramos diferencinė diagnostika, lėtinė limfocitėmija, lėtinė mielocitėmija

- Leukemoidinės reakcijos samprata, rūšys, galimos priežastys bei leukogramos pokyčių praktinis vertinimas.
- Lėtinė limfocitėmija:
 - Apibrėžimas ir diagnostika
 - Klinikiniai sindromai bei diferencinė diagnostika (leukemoidinės reakcijos, limfomos)
 - Prognostiniai faktoriai: stadijos, molekuliniai žymenys
 - Gydomo indikacijos bei parinkimo principai, atsako vertinimas bei prognozė
 - Ligos ir gydymo komplikacijos: imuninės (hemolizinė anemija, trombocitopenija), Richterio transformacija, dažniausios infekcijos bei jų prevencija
- Lėtinė mielocitėmija:
 - Apibrėžimas ir diagnostika
 - Klinikiniai ypatumai bei diferencinė diagnostika (leukemoidinės reakcijos, esencinė trombocitemija, tikroji policitemija, mielofibrozę)
 - Gydomo principai ir svarbiausi medikamentai
 - Citogenetikos ir molekulinų žymenų svarba gydymo vertinimui bei prognozei

Literatūra:

- Hoffbrand, Moss „Essential Haematology”, 6th ed.
- Longo, Fauci et al. „Harrison's Principles of Internal Medicine“
- Provan Drew et al. „Clinical Haematology“, third ed.
- <http://www.bcsghguidelines.com/documents/Revised CLL guideline july 13.pdf>
- www.ihot.lt