

Oncomorphology.

Lecture- 13- Regional tumor diseases of hematopoietic tissues. Teratoma and teratoblastoma

**Lecturer: Avazbek Mamataliyev Ro'zuvaevich, Docent, Candidatus
Medicine**

Nazorat savollari

Assignment

1. Diffuz limfosarkoma variantlarini ayting?
2. Generalizasiyalashgan limfogranulematoz mikroskopik belgilarini aytib bering?
3. Teratomalarni klassifikasiyalang?
4. Limfogranulematozni klinik - morfologik klassifikastiyasi nechta.
5. Brill-Simmers kasalligini tushuntiring?

Javoblar:

1. Diffuz limfosarkoma variantlarini ayting?

- limfositar limfosarkoma
- prolimfositar limfosarkoma
- limfoblast limfosarkoma
- immunoblast limfosarkoma
- Berkit limfomasi

2. Generalizasiyalashgan limfogranulematoz mikroskopik belgilarini aytib bering?

Mikroskopik tekshirganda limfositlar proliferasiyasi, atipik retikulyar hujayralar, eozinofillar, plazmatik hujayralar, neytrofillar, gistiositlar aniqlanadi.

Ushbu hujayralar granulyomani eslatgani uchun xam kasallikka shunday nom berilgan. Mikroskopik ya'na yosh Xodjkin hujayralari, katta Xodjkin hujayralari, ko'p yadroli gigant Berezov - Shternberg hujayrasini aniqlanadi.

3. Teratomalarni klassifikasiyalang?

- I. Gistogenetik prinstip bo'yicha:
- II. Yetuklik darajasiga qarab (klinik-morfologik klassifikasiyasi)
- III. To'qima komponentlarini miqdoriga qarab ajratiladi

4. Limfogranulematozni klinik - morfologik klassifikastiyasi nechta.

- Limfoid to'qimani ustunligi bilan kechadigan varianti
- Nodulyar skleroz varianti
- Aralash hujayrali varianti
- Limfoid to'qimani zararlanishi bilan kechuvchi variant

5. Brill-Simmers kasalligini tushuntiring?

Nodulyar limfosarkoma makrofollikulyar limfoma. Kam uchraydi va uzoq muddat xavfsiz kechadi. Lekin generalizasiya yuz berganda diffuz limfosarkomaga aylanadi va ichki a'zolari zararlaydi.

Test savollari

1. Disgerminoma va teratoblastoma ko'proq uchraydigan davr bu:

- A) Bolalik davri
- B) Reproduktiv yoshda
- C) premenopauzaldavrda
- D) Postmenopauzal davrda

ANSWER: A

2. «Xodjkin limfoma» lari sinonimini ko‘rsating:

- A) Fibroadenoma
- B) Limfosarkoma
- C) Limfadenopatiya
- D) Limfogranulematoz

ANSWER: B

3. Xodjkin limfoma I-II bosqichda asosiy davolash usuli?

- A) Xirurgik
- B) Nur terapiya
- C) Ximiya-nur terapiya
- D) Krioterapiya

ANSWER: C

4. Xodjkin limfoma IV bosqichda asosiy davolash usuli?

- A) Konservativ davo
- B) Nur terapiya
- C) Xirurgik
- D) Krioterapiya

ANSWER: A

5. Xodjkin limfomalarini ko‘prok kelib chiqish sababi:

- A) Nk- xujayrali
- B) T- xujayrali
- C) 0- xujayrali
- D) B-xujayrali

ANSWER: D

6. Xodjkin limfomasida ko‘p uchrovchi birlamchi ekstranodal zararlanish

- A) Teri
- B) Me'da ichak trakti
- C) Suyak
- D) Sut bezi

ANSWER: B

7. Xodjkin kasalligidagi «uchlik» simptomi.

- A) Limfa tugunlari kattalashuvi, temperatura, teri qichishishi
- B) shish, qizarish, og'riq,
- C) og'rik, temperatura, boshog'rik
- D) anemiya, xolsizlik, ishtaxasinipasayishi, ozish, temperatura

ANSWER: A

8. Xodjkin limfomasida ko'prok qaysi tizim zararlanadi?

- A) Limfatik
- B) Reproduktiv
- C) Suyak
- D) Mushak

ANSWER: A

9. Xodjkin limfomasida nechta bosqich bor

- A) 3
- B) 2
- C) 4
- D) 5

ANSWER: C

10. Xodjkin limfomasi 1-bosqichi

- A) Regionar

B) Lokal

C) Diffuz

D) Genralizatsiya-lashgan

ANSWER: B