

ПАТОМОРФОЛОГІЧНИЙ ВИСНОВОК

Пацієнт:

Лаб. № замовлення:

Дата народж.: 09.12.1941

Стать: Жіноча

Код замовлення: -

Дата замовлення: 29.04.2024

Біоптат міжхребцевих дисків та хребців

Клінічні дані: Тривала гормональна терапія, лейкемія, постійний больовий синдром в попереку. відділі

Вид операції: Вертебропластика тіл Th10, Th11, L4 та L5 хребців

Дата операції: 29.04.2024

Клінічний діагноз: Закритий компресійний (патологічний?) перелом тіл Th10, Th11, L4 та L5 хребців II ст.

Макроскопічний опис:

Матеріал у вигляді згортків крові та фрагментів тканини сірого кольору, розміром 0,1 см. Без залишку.
Надані гістологічні препарати пофарбовані гематоксилін-еозином, на ретикулін, за Массоном, за Май-Грюнвальд.
Номер парафінового блоку:

Мікроскопічний опис:

В представленому матеріалі визначаються згортки крові з дрібними залишками кісткової тканини. Серед формених елементів крові визначаються дрібні фрагменти кісткового мозку. Кістковий мозок гіперклітинний. В усіх фрагментах визначається інфільтрація клітинами середнього розміру та чисельними плазмоцитами. Еритроїдний росток представлений у вигляді малочисельних розрізнених клітин. Гранулоцитарний росток звужений. Мегакаріоцити переважно у вигляді гігантських форм, утворюють рихлі кластери із 3-5 клітин. При забарвленні по Массону та на ретикулінові волокна визначається нерівномірний фіброз MF1-2.

Заключення:

Морфологічна картина (з урахуванням даних проточної цитометрії) відповідає ураженню кісткового мозку хронічною В-клітинною лімфомою/лейкемією. Для верифікації діагнозу рекомендоване імуногістохімічне дослідження.

Коди SNOMED:

TC1000 Кістковий мозок M95913 Негоджкінська лімфома

TC1000 Кістковий мозок M99613 Мієлофіброз

Лікар-патоморфолог:

Шатрова К.М.

14.05.2024

