

П.І.Б.:
Дата народження: 17.06.1975
Стать: Чоловіча
Діагноз: В-великоклітинна лімфома

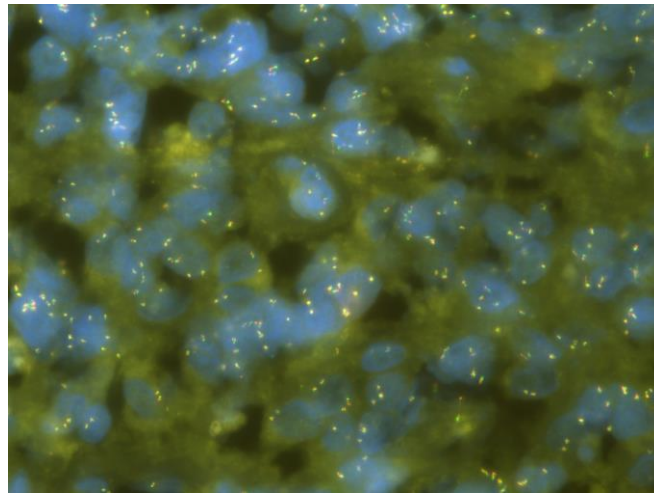
Номер замовлення / лаб. №:
Дата замовлення: 20.12.2024
Досліджуваний БМ:
Тип дослідження: FISH

Визначення транслокації BCL2 методом FISH

FISH-набори – ZytoLight® SPEC BCL2 Dual Color Break Apart Probe [Zytovision]

Локус 18q21.33 (3' кінець BCL2) - зелений колір

Локус 18q21.33-q22.1 (5' кінець BCL2) - помаранчевий колір



1. Кількість оцінених пухлинних клітин: 100
2. Кількість пухлинних клітин зі злитими сигналами: 97
3. Кількість пухлинних клітин з окремими сигналами: 3
4. Кількість пухлинних клітин з ізольованим 3'-сигналом: 0
5. Кількість пухлинних клітин з ізольованим 5'-сигналом: 0

Кількість пухлинних клітин з транслокацією BCL2: 3

Відсоток пухлинних клітин з транслокацією BCL2: 3

Результат: В пухлині не виявлено транслокацію гену BCL2 (3/100).

Коментарі: В результаті підрахунку сигналів у 100 пухлинних клітинах, виявлено <20% позитивних клітин, таким чином результат негативний.

Провідний експерт відділення
«Онкологія»: Шапочка Д.О.



Дата видачі: 27.12.2024