

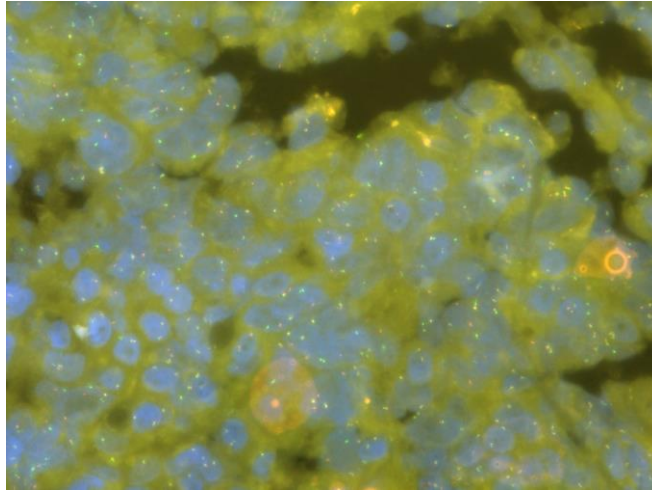
П.І.Б.:
Дата народження: 18.02.1967
Стать: Жіноча
Діагноз: В-великоклітинна лімфома

Номер замовлення / лаб. №:
Дата замовлення: 27.12.2024
Досліджуваний БМ:
Тип дослідження: FISH

Визначення транслокації BCL6 медотом FISH

FISH-набори – ZytoLight® SPEC BCL6 Dual Color Break Apart Probe [Zytovision]

Локус 3q27.3 (3' кінець BCL6) - зелений колір
Локус 3q27.3-q28 (5' кінець BCL6) - помаранчевий колір



1. Кількість оцінених пухлинних клітин: 100
2. Кількість пухлинних клітин зі злитими сигналами: 57
3. Кількість пухлинних клітин з окремими сигналами: 43
4. Кількість пухлинних клітин з ізольованим 3'-сигналом: 0
5. Кількість пухлинних клітин з ізольованим 5'-сигналом: 0

Кількість пухлинних клітин з транслокацією BCL6: 43
Відсоток пухлинних клітин з транслокацією BCL6: 43

Результат: В пухлині виявлено транслокацію гену BCL6 (43/100).

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

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



Дата видачі: 08.01.2025