

**1260738**

код пациента

**09-02-2016 15:12**

дата и время выполнения исследований

- Цитофлуометрия проточная (FMC7/CD23/CD19)
- Исследование CD20+ лимфоцитов
- Цитофлуометрия проточная (CD5)
- Цитофлуометрия проточная (CD22)
- Исследование мембранных иммуноглобулинов (каппа)
- Исследование мембранных иммуноглобулинов (лямбда)

ПР.1

Проточный Цитометр Beckman Coulter FC500

Фенотип лимфоцитов	% клеток
CD45+	99 %
CD19+	36 %
CD20+	36 %
CD19+CD20+	36 %
CD22+	35 %
CD19+CD22+	35 %
CD5+	50 %
CD5+CD19+	2 %
CD5+CD20+	1 %
CD5+CD22+	1 %
CD43+	49 %
CD38+	30 %
CD19+CD43+	8 %
CD19+CD38+	2 %
FMC7+	38 %
CD19+FMC7+	38 %
CD23+	0 %
CD5+CD23+	0 %
CD19+CD23+	0 %
CD25+	2 %
CD11c+	40 %
CD10+	0 %
CD19каппа+	50 %
CD19лямбда+	27 %

Заключение: Иммунофенотипирование лимфоцитов периферической крови выявило моноклональную пролиферацию В-лимфоцитов с фенотипом: CD19каппа+CD20+(высокая плотность)CD22+CD5-CD23-CD43-CD38-. Иммунофенотип лимфоидных клеток соответствует лейкомизации лимфомы маргинальной зоны селезенки с отросчатыми лимфоцитами.



СТАВРОПОЛЬСКИЙ КРАЕВОЙ КЛИНИЧЕСКИЙ  
КОНСУЛЬТАТИВНО-ДИАГНОСТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР

адрес: г. Ставрополь, ул. Ленина, 304. тел.: (8652) 951-951. email: skkdc@skkdc.ru