

Задача 3.27.1.

Ребенок 6 мес., заболел остро с повышения температуры тела до фебрильных цифр, отмечались явления ринита и кашель. На четвертый день болезни появилась одутловатость лица, пастозность век, храпящее дыхание. К концу недели появилась ангина и пятнисто-папулезная сыпь без этапности высыпаний и преимущественных мест локализации. В периферической крови отмечалось повышение уровня палочкоядерных и сегментоядерных нейтрофилов на первой неделе болезни, лимфоцитоз и атипичные мононуклеары на второй неделе болезни. Реакции Пауля-Буннеля-Давидсона и Гофф-Бауэра положительные. В крови, моче, слюне ребенка обнаруживается ДНК EBV, в крови и слюне – ДНК HHV-6 типа.

Выберите правильный вариант диагноза:

1. Инфекционный мононуклеоз.
2. Инфекционный мононуклеоз, вызванный вирусом Эпштейн-Барра, типичная среднетяжелая форма, гладкое течение.
3. Инфекционный мононуклеоз, легкая форма.