

ID: 2018-10-1656-T-18464

Тезис

Маммаева Д.С.

### Энтеровирусные инфекции в Саратове в 2017 году

*ФГБОУ ВО Саратовский ГМУ им. В.И. Разумовского Минздрава России, кафедра инфекционных болезней*

*Научный руководитель: к.м.н. Сретенская Д.А.*

**Актуальность.** В 2017 году в России отмечается подъем заболеваемости энтеровирусной инфекций.

**Цель исследования:** анализ госпитальных случаев энтеровирусной инфекции на примере ГКБ №2 г. Энгельса.

**Материал и методы.** В ГКБ №2 г. Энгельс в период с 23.06.17 по 18.11.17. г поступило 86 больных с энтеровирусной инфекцией. Особенностью данного стационара является госпитализация больных с синдромом экзантемы и менингита.

**Результаты.** Клинико-лабораторные исследования позволили установить диагноз энтеровирусного менингита у 73 больных (84,9%), у 13 больных (15,9%) была диагностирована энтеровирусная экзантематозная лихорадка. Подъем заболеваемости отмечен в августе-октябре. Особенностью энтеровирусного менингита было сочетание менингеального синдрома с катаральным и диарейным. Колебание лимфоцитарного цитоза в спинномозговой жидкости было от 9 до 1251 в мм<sup>3</sup>, но наиболее часто было от 40 до 900 клеток в 3 мм<sup>3</sup>. Отмечалось благоприятное течение болезни с нормализацией клеточного состава ликвора на 11–16 день госпитализации. У всех больных диагноз энтеровирусного менингита был подтвержден обнаружением РНК вируса в СМЖ. Энтеровирусная экзантематозная лихорадка характеризовалась острым началом, сочетанием умеренного синдрома интоксикации с катаральным синдромом и наличием зудящей пятнисто – папулезной экзантемы. Диагноз подтвержден во всех случаях выделением РНК вируса из кала.

**Выводы.** В период подъема заболеваемости энтеровирусной инфекцией (июль – октябрь) пациентов с менингеальным, диарейным, катаральным синдромом и с явлениями экзантемы необходимо обследовать на энтеровирусную инфекцию.

**Ключевые слова:** энтеровирусные инфекции, серозный менингит, ликвор, клиническая картина