

ЕПІДЕМІЧНИЙ СПАЛАХ ГОСТРОГО ВІРУСНОГО ГЕПАТИТУ А

Виходцева О.М., лікар-інтерн

Науковий керівник – доцент Чемич М.Д.

Сумський державний університет, кафедра інфекційних хвороб

У січні 2005 р. у Глухові одночасно на ВГА захворіло 20 осіб. Перші випадки ВГА зареєстровані у школі-інтернаті (захворіло 6 осіб) і серед мешканців прилеглих до інтернату вулиць, серед яких сформувалось 4 епідемічні осередки. 16 хворих на ВГА своє захворювання пов'язують із вживанням некіп'яченої водопровідної води. Протягом грудня 2004 року мешканці цього району відмічали погіршення якості питної води, що супроводжувалось появою затхлого, нехарактерного запаху. З'ясовано, що протягом листопада - грудня 2004 року проводилась реконструкція водогону. Спеціальна обробка і знезараження води після реконструкції не здійснювались.

Серед захворілих чоловіків було 35%, жінок 65%. Вік коливався від 11 до 56 років. З числа госпіталізованих 6 хворих були виявлені активно під час медичного спостереження в осередках за місцем проживання та роботи, 4 особи виявлено в переджовтняничному періоді (20%). Усі пацієнти госпіталізовані в день звернення або виявлення. Основну групу склали хворі з легким перебігом ВГА. Переджовтняничний період тривав від 3 до 5 днів з переважанням диспептичного синдрому (86%). У 40% хворих жовтяниця була інтенсивною, у 20% - помірною, у 40% - слабвираженою. Гіпербілірубінемія становила $54,2 \pm 1,35$ мкмоль/л, активність АлАТ $93,3 \pm 4,2$ ОД/л; АсАТ $40,4 \pm 1,2$ ОД/л. Тривалість перебування в стаціонарі в середньому становила $22 \pm 1,2$ днів.

Таким чином, ВГА у м. Глухові має характер епідемічного спалаху, про що свідчить значна осередковість, гострий вибухоподібний початок захворювань, переважання легкого ступеня тяжкості, залучення до процесу осіб, пов'язаних з певним регіоном проживання.