

ВИКОРИСТАННЯ ПОЛЕНЗИМНГО ПРЕПАРАТУ В КОМПЛЕКСНІЙ ТЕРАПІЇ ПОЗАГОСПІТАЛЬНОЇ ПНЕВМОНІЇ

Гавриленко В. Ф., лікар-інтерн

*Науковий керівник – д-р. мед. наук, проф. М. Д. Чемич
СумДУ, кафедра інфекційних хвороб з епідеміологією*

Актуальність. Позагоспітальна пневмонія - гостре інфекційно-алергічне захворювання бактерійної етіології з ураженням респіраторних відділів легень, яке має тенденцію до збільшення рівня захворюваності, супроводжується частими ускладненнями, які обумовлюють тривалу непрацездатність, а у ряді випадків призводять до інвалідизації.

Мета роботи - вивчення ефективності препарату серрата в комплексному лікуванні хворих на позагоспітальну пневмонію.

Матеріали і методи. Проаналізовані медичні карти стаціонарних хворих та обстежено 30 хворих з позагоспітальною пневмонією, що перебували на лікуванні у Сумській обласній клінічній інфекційній лікарні ім. З.Й. Красовицького.

Результати. Під спостереженням знаходилося 30 хворих з позагоспітальною пневмонією, клінічна група 2, віком ($47,8 \pm 7,1$) років, серед яких було 16 чоловіків і 14 жінок, які поступили в клініку на 2 - 3 добу від початку захворювання.

Обстежених хворих було поділено на 2 групи. До першої групи ввійшли 13 хворих, що отримували загальноприйнятую терапію: антибактерійний препарат з групи цефалоспоринів 3-го покоління, дезінтоксикаційні середники, вітаміни групи В та С, муколітики у середньотерапевтичних дозах. У другу групу ввійшло 17 пацієнтів, які додатково до загальноприйнятої терапії отримували серрату по 1 таблетці тричі на добу за 30-40 хв до прийому їжі, запиваючи достатньою кількістю рідини, протягом 14 днів. Встановлено, що тривалість основних клінічних симптомів хвороби була достовірно менше при призначенні серрати: гарячка – у 13 (76,5 %) хворих, катаральний синдром – у 15 (88,2 %), кашель – у 16 (94,1 %), відходження мокротиння – 16 (94,1 %). На контрольних (рентгенологічних) знімках відзначається позитивна динаміка за рахунок зникнення інфільтративних змін у легенях, що, очевидно, зумовлено більш високою концентрацією антибіотиків у місці запалення при використанні серрати, можливо покращенням реологічних властивостей крові і мікроциркуляції в легеневій тканині та антиоксидантним ефектом.

Висновок. Поліензимний препарат серрата сприяє скороченню терміну зникнення клінічної симптоматики, нормалізації лабораторних та рентгенологічних проявів запального процесу в легенях.