

СИСТЕМНА ТА МІСЦЕВА ТЕРАПІЯ ГЕРПЕС-АСОЦІЙОВАНОЇ ЕКСУДАТИВНОЇ ЕРИТЕМИ

Маєров Г.І., Запольський М.Е.

*ДУ «Інститут дерматології
та венерології НАМН України»,*

*Харківська медична академія
післядипломної освіти МОЗ України*

Висока поширеність вірусів простого герпесу 1-го і 2-го типів (ВПГ- 1, 2) робить цю проблему актуальною для науки і практики. Простежується епідемічний та етіологічний зв'язок між ВПГ-інфекцією та багатоформною ексудативною еритемою (БЕЕ). При лікуванні БЕЕ традиційно використовують антигістамінні препарати, кортикостероїди, засоби, дезінтоксикації. Проте ефективність такої терапії не завжди дає позитивний ефект. Рецидиви спостерігаються у 50-60% хворих. Це тому, що не проводиться проти-вірусна терапія. Крім того, виникає проблема вторинних піодермій, часто викликаються резистентними штамми бактерій на фоні зниженого імунітету.

Мета - запропонувати методику лікування герпесасоцірованої БЕЕ (ГАБЕЕ), що включає валацикловір «Вальтрекс» по 500 мг 2 рази на добу 15-20 днів, протигерпетичні імуноглобуліни, антигістамінні засоби і мембранний плазмаферез. Для усунення піококового процесу призначали 2% мазь мупіроцину «Бактробан» і 1% мазь ретапамуліну «Альтарго».

Матеріали і методи - проведено порівняльний аналіз 2 груп хворих: основна група (42 пацієнта) і група порівняння (40 пацієнтів), які отримували стандартну терапію.

Результати дослідження- запропонований метод лікування дозволив прискорити вирішення клінічних проявів ГАБЕЕ : епітелізацію ерозій - на 1,4 дні, зникнення ігіс

- на 2,9, гіперемії - на 2,8, епідермального набряку - на 2,1 дні. Також спостерігалася більш швидка позитивна динаміка (на 2-3 дні) з боку загальних симптомів (свербіж, лихоманка, слабкість, нейровегетативний синдром). Терміни перебування хворих на ліжку скоротилися з 11,4 до 9,7 діб.

УДК 616.98:576.893.161.21-08

ЛЕЧЕНИЕ ХЛАМИДИЙНО- УРЕАПЛАЗМЕННОЙ ИНФЕКЦИИ, ОСЛОЖНЕННОЙ МЕТАБОЛИЧЕСКИМИ НАРУШЕНИЯМИ

Маєров Г.І., Иващенко Л.В.

*ГУ «Інститут дерматології
і венерології НАМН України»*

*Харьковская медицинская
академия последипломного
образования МЗ Украины*

Особенностью современного течения урогенитальных инфекций является частая ассоциация их друг с другом, с заболеваниями, вызванными другими микроорганизмами, многоочаговость поражения, малосимптомность, наличие тяжелых осложнений и сложность терапии. Смешанные инфекции среди заболеваний, передающихся половым путем, выявлены в 58% случаев, из них более трети имели сочетание трех и более возбудителей.

Целью настоящего исследования было изучение эффективности комбинированного применения препарата левофлоксацина «ТАЙГЕРОН».

Материалы и методы. Под нашим наблюдением находилось 20 женщин, в возрасте от 19 до 38 лет с хронической осложненной хламидийно-уреаплазменной инфекцией. Первые 7 дней назначали внутривенные инфузии по 500 мг в сутки, с 8