СУЧАСНИЙ ПІДХІД ДО ЛІКУВАННЯ ХВОРИХ НА ВАЖКІ ГНІЙНО- ЗАПАЛЬНІ ПРОЦЕСИ ЩЕЛЕПНО-ЛИЦЕВОЇ ДІЛЯНКИ

Лобода Г.П.

Харківський національний медичний університет

Лікування хворих із поширеними гнійно-запальними процесами щелепно-лицевої ділянки завжди було складною і актуальною проблемою. Складність лікування таких хворих обумовлюється різними причинами. Часто пацієнти з поширеними процесами звертаються за допомогою пізно, коли значною мірою починає страждати загальний стан, а також розвиваються ускладнення (флегмони прилеглих до щелепно-лицевої ділянки областей, медіастенити, внутрічерепні ускладнення, пневмонії).Значно Ускладнюється лікування, а також іноді погіршується прогноз за наявності у хворого супутньої патології внутрішніх органів. Враховуючи вищесказане лікувати таких хворих доводиться разом із суміжними лікарями- сгіеціалістами. Оскільки загальний стан таких хворих часто важкий, а той вкрай важкий, а об'єм операції великий, то виникає необхідність анестезіологічного забезпечення операції і подальшого інтенсивного

лікування у відділенні реанімації. Сама собою виникає необхідність обстеження хворого одразу же при його поступленні в лікарню.

Аналіз літератури і історій хвороби щелепно-лицевого відділення Харківської обласної лікарні говорить про те, що тенденцій до зменшення числа хворих з важкими гнійно-запальними процесами щелепно-лицевої ділянки в наш час не має. В той же час помітне збільшення числа хворих із супутнею патологією. Все це вимагає посиленної уваги до лікування хворих на поширені гнійно-запальні процеси як збоку лікарів спеціалістів так і в організаційному плані.

На сьогодняшній день в Харківській обласній клінічній лікарні є можливість цілодобового обстеження хворого, який шпиталізується, як клінічно так і рентгенологічно та лабораторно. Є можливість прооперувати хворого під загальним знеболенням і після цього помістити пацієнта в відділення реанімації для проведення інтенсивної терапії.

Такий підхід до лікування хворих з важкою гнійно-запальною патологією є сучасним і дає можливість врятувати життя більшості таких хворих.