

УО «Гомельский государственный медицинский университет»

НЕЙРОПСИХОЛОГИЧЕСКИЙ СТАТУС ПАЦИЕНТОВ С МИКОЗАМИ ГЛОТКИ

**Авторы: Межейникова М.О. Челебиева Н.П.,
Новик А.В.**

АКТУАЛЬНОСТЬ

- Грибковые поражения глотки занимают второе место среди микозов ЛОР-органов. Основным возбудителем фарингомикоза являются дрожжеподобные грибы рода *Candida*. Развитию фарингомикоза способствуют: ухудшение экологической обстановки, стрессовые ситуации, работа с вредными химическими веществами, городская скученность населения, информационная перегрузка, быстрый темп жизни и другие.
- Вышеперечисленные обстоятельства способствуют формированию особого нейропсихологического статуса пациента; оказывают негативное влияния на организм человека, в частности на органы периферического иммунитета глотки.
- В связи с этим возникает необходимость проведения обширной междисциплинарной диагностики, в том числе и определение нейропсихологического статуса пациента для решения вопроса о необходимости применения нейропсихологических методик в лечении пациентов с микозом глотки



ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ

- Осветить вопрос необходимости применения нейропсихологического подхода в лечении пациентов с заболеваниями верхних дыхательных путей, в том числе с микозами глотки, обозначив актуальность данного направления на современном этапе развития медицины.
- Проанализировать актуальные исследования по теме;. написать обзорную статью, обобщив результаты по прочитанным исследованиям; сделать собственные выводы, заключения.



МАТЕРИАЛЫ И МЕТОДЫ

- Поиск информации проводился в базах данных Google Scholar, Elibrary без ограничений по дате публикации и типу статьи. Используемые поисковые термины: «нейропсихологический подход», «лечение заболеваний верхних дыхательных путей», «нейрореабилитация», «микозы глотки».



РЕЗУЛЬТАТЫ И ОБСУЖДЕНИЕ

- Грибковые заболевания глотки, как частный пример заболеваний верхних дыхательных путей, могут привести к социальной дезадаптации, вызывая раздражительность, нарушения сна, эмоциональная лабильность, агрессивность и другие отрицательные реакции
- Часто у больных хроническими заболеваниями дыхательных путей обнаруживают нарушения в работе вегетативной нервной системы. В связи с этим необходимо отметить важность междисциплинарного подхода в диагностике и определении тактики ведения пациентов с заболеваниями верхних дыхательных путей, в частности при фарингомикозе, имеющих отклонения патопсихологического и нейропсихологического статуса.
- Проведение комплексной нейрореабилитации позволяет в целом повысить когнитивные функции, что положительно сказывается на характеристиках эмоционально-личностной сферы и комплексе нейрофизиологических алгоритмов

ВЫВОДЫ

- Многофакторное влияние на развитие микоза глотки, как частного примера заболеваний верхних дыхательных путей, требует от современной медицины междисциплинарного подхода в диагностике и определении тактики ведения пациентов с заболеваниями верхних дыхательных путей, в частности при фарингомикозе, имеющих отклонения патопсихологического и нейропсихологического статуса. Возможность проведения комплексной диагностики, включающей классические протоколы диагностики и лечения пациентов с заболеваниями верхних дыхательных путей с возможностью проведения патопсихологической и нейропсихологической диагностики при наличии психосоматических нарушений, может открыть новое перспективное направление в диагностике и лечении пациентов с фарингомикозом, что может помочь в разработке цельной программы реабилитации таких пациентов и повысить уровень эффективности лечения, оказывая эфферентное и афферентное влияние на течение и исход заболеваний.

ИНФОРМАЦИЯ ОБ АВТОРАХ

- Межейникова Марина Олеговна ассистент кафедры оториноларингологии с курсом офтальмологии УО «Гомельский государственный медицинский университет»
- Челебиева Наталья Петровна ассистент кафедры оториноларингологии с курсом офтальмологии УО «Гомельский государственный медицинский университет»
- Новик Андрей Васильевич ассистент кафедры оториноларингологии с курсом офтальмологии УО «Гомельский государственный медицинский университет»
- E-mail: mmarina.89@mail.ru

