

Результаты. Демонстративным является достоверное значительное ежегодное увеличение удельного веса ТЭ относительно общего числа операций, выполненных в оториноларингологическом отделении для детей УЗ «МОДКБ» и УЗ «3-я ГДКБ г. Минска» за 5-летний период (с 2012г. по 2016г.): 230% (с 4,16% до 9,6%), ($\chi^2=26,60$, $p<0,05$) и 170% (с 4,4% до 7%), ($\chi^2=26,15$, $p<0,05$) соответственно. Однако в г. Минске в 2017 году доля выполненных ТЭ уменьшилась до 6,4% (по сравнению с 7% в 2016г.), что можно связать с уменьшением общего количества выполненных операций (уменьшилось до 93,5%: в 2017 году составляло 6510 операций, в 2016 году – 6025 операций). В Минской области подобной закономерности не выявлено, несмотря на то, что общее количество выполненных операций в 2017 году увеличилось на 9% по сравнению с 2016 годом, доля выполненных ТЭ уменьшилась на 40%: в 2016 году выполнено 152 ТЭ (9,6%), в 2017 году – 103 ТЭ (5,8%), ($\chi^2=13,09$, $p<0,05$).

Выводы. В 2017г впервые (за период 2012-2017 гг.) отмечается уменьшение доли выполненных ТЭ относительно общего количества операций в обоих исследуемых регионах: в г. Минске до 6,4% (в 2016г – 7%), в Минской области до 5,8% (в 2016г – 9,6%).

Литература

1. Белов, В. Новые возможности консервативного лечения хронического тонзиллита у детей / В. Белов // Врач. – 2012. – №1. – С. 64-66.
2. Макарина-Кибак, К. Риск послеоперационного кровотечения при тонзиллэктомии / К. Макарина-Кибак, Е. Саливончик // Восточная Европа. Оториноларингология. – 2016. – №3. – С. 313-317.

ОСОБЕННОСТИ ТЕЧЕНИЯ ОСТРЫХ РЕСПИРАТОРНЫХ ВИРУСНЫХ ИНФЕКЦИЙ У ПАЦИЕНТОВ С ИНФЕКЦИОННОЙ ПАТОЛОГИЕЙ НА ФОНЕ ОЖИРЕНИЯ

Дементей А. И., Старченко П. И.

Гродненский государственный медицинский университет, Беларусь

Кафедра инфекционных болезней

Научный руководитель – канд. мед. наук, доцент Лиопо Т. В.

Актуальность. Ожирение является очень актуальной проблемой современной медицины и фактором риска развития тяжелых неинфекционных и инфекционных заболеваний. Повышение ИМТ у пациентов с ожирением ассоциировано с формированием хронического системного воспаления и дисбалансом в иммунной системе. [1, 2].

Цель. Изучить особенности течения острых респираторных заболеваний у пациентов, госпитализированных в инфекционный стационар на фоне ожирения.

Материалы и методы исследования. Материалом для исследования служили медицинские карты пациентов областного инфекционного стационара. Метод исследования – статистический ретроспективный анализ.

Результаты. Количество пациентов с острыми респираторными инфекциями, госпитализированных в инфекционный стационар с массой тела более 100 кг за 3 года, было 40 человек, что составило 25% от всех госпитализированных с избыточной массой тела за этот период. В 2016 г. – 19 человек (11,94%), в 2017 и 2018 гг. – 13 (8,18%) и 8 (4,88%) соответственно.

Всем пациентам рассчитывался ИМТ по известной формуле. В среднем, в 2016 г. он составил 33,21%, в 2017 г. – 36,02% и в 2018 г. – 35,16%. Известно, что повышение температуры тела является одним из основных симптомов интоксикационного синдрома. Лихорадка была у пациентов с острыми респираторными инфекциями в 2016 г. в 78,0%, в 2017 и 2018 гг. – у 100%. Причем температура тела повышалась до фебрильных цифр, максимально до 40С в 2016 г., до 39,7С и 39,2С – в 2017 и 2018 гг. соответственно

Выводы.

1. В структуре пациентов, госпитализированных в инфекционный стационар на фоне ожирения, пациенты с острыми респираторными инфекциями составили 25 %.

2. Лихорадка сопровождала большинство пациентов, госпитализированных в инфекционный стационар с респираторными инфекциями.

Литература

1. Малыхин, Ф. Т. Метаболический синдром и присоединение бактериальной инфекции как факторы риска фатального исхода при гриппе А / H1 N1, осложненном пневмонией / Малыхин Ф. Т., Титоренко Е. В., Батулин В. А., Форсикова Н. Г. // Пульмонология. – 2012. – N 5. – С.105-109.

ЛАЗЕРНАЯ ТРАБЕКУЛОПЛАСТИКА КАК МЕТОД ПЕРВОЙ ЛИНИИ ГИПОТЕНЗИВНОЙ ТЕРАПИИ ПРИ ГЛАУКОМЕ

Денисюк А. А.

Гродненский государственный медицинский университет, Беларусь

Кафедра оториноларингологии и глазных болезней

Научный руководитель – старший преподаватель Солодовникова Н. Г.

Актуальность. Проблема эффективного лечения глаукомы в настоящее время остается одной из основных в офтальмологии. Наряду с фармакотерапией и хирургическими методами лечения в настоящее время на первое место выходят лазерные технологии.