

паратонзиллярного абсцесса в России составляет 2,6% от всех гнойных процессов глотки. Средний возраст пациентов 26,3 года. Частота встречаемости паратонзиллярного абсцесса заметно выросла в Дании и Швеции (2017 год – 36 на 100 тыс. человек в год, 2019 год – 67 на 100 тыс. населения). С 2020 года наблюдается тенденция снижения заболеваемости в данных странах (10 случаев на 100 тыс. населения). В Великобритании в 2009 г. составила 12,4, а в 2013 г. – 23 на 100 тыс. человек, в 2021 – 20,6 на 100 тыс. в год. При анализе данных научных статей, было замечено, что пик заболеваемости паратонзиллярным абсцессом приходится на детей и людей трудоспособного возраста. Общий показатель заболеваемости паратонзиллярным абсцессом в 2009 году в Европе составил около 41 на 100 тыс. человек в год, в 2014 году – 30 на 100 тыс. и в 2019 году – 37 на 100 тыс. населения. Дети до 3 лет редко болеют. Анализ мировой литературы за последние годы показал, что подъем заболеваемости паратонзиллярным абсцессом приходится на детей старшего возраста и людей трудоспособного возраста, преимущественно мужчин. Зависимость заболеваемости паратонзиллярного абсцесса от сезона не выявлена.

Выводы. Частота встречаемости паратонзиллярного абсцесса в 2013-2019 годах увеличилась, а за 2020-2021 года наблюдается тенденция к уменьшению случаев паратонзиллярного абсцесса, что указывает на своевременно оказанную и квалифицированную помощь при хроническом тонзиллите с целью предупреждения развития осложнений.

ЛИТЕРАТУРА

1. Алещик, И.Ч. Перитонзиллярный абсцесс у детей / И.Ч. Алещик // Новые технологии в решении проблемы патологии голоса, слуха и речи: материалы Респ. науч.-практ. конф. оториноларингологов с междунар. участием, посвящ. 50-летию кафедры оториноларингологии УО «ГрГМУ». – Гродно: ГрГМУ, 2011. – С. 104–105.

2. Бобров, В.М. Хирургическое лечение острого парафарингита / В. М. Бобров // Вестник оториноларингологии. – 2004. – № 3. – С. 40–42.

РОЛЬ МЕДИЦИНЫ В ПРЕОДОЛЕНИИ ПОСЛЕДСТВИЙ ПЕРВОЙ ГАЗОВОЙ АТАКИ В БЕЛАРУСИ

Кикилич В. А., Лагутик И. В.

Гродненский государственный медицинский университет

Научный руководитель: канд. ист. наук, доц. Ситкевич С. А.

Актуальность. достижения врачей в годы Первой Мировой Войны внесли огромный вклад в развитие и становление военной медицины, а знания и опыт, которые были накоплены, по сей день помогают спасать миллионы людей во всем мире.

Цель. Определить роль медицины в годы Первой Мировой войны Методы исследования: анализ, историко-сравнительный.

Методы исследования. Анализ, историко-сравнительный метод.

Результаты и их обсуждение. В Первую мировую войну Сморгонь была единственным городом на фронте от Балтийского до Черного морей, который долго и упорно (810 дней и ночей) защищала российская армия. С 3 до 5 часов ночи 12 октября 1915 года химической атаке подверглись позиции 3 й гвардейской пехотной дивизии. Газ проник более чем на 20 километров. Русские солдаты не сразу поняли, почему вдруг стало трудно дышать, а в воздухе появились целые облака серо-зеленого цвета с запахом вишни. От удушливого, вызывающего мучительный кашель газа не было спасения. Он проникал везде. В результате той химической атаки серьезно пострадало свыше двух тысяч солдат и 40 офицеров. Вместе с людьми от газа погибали и лошади. Чтобы хоть как-то защитить животных, позже в войска стали поступать специальные противогазы и для них. Люди не знали что делать, как спасти себя и других, тут и на помощь пришла медицина. В 11 км от боевых действий располагался госпиталь на 400 мест и стоял санитарный поезд. Начальником фронтового госпиталя у станции Залесье была дочь Л.Н. Толстого Александра Львовна Толстая. 30-летняя Александра ушла на фронт сестрой милосердия в самом начале войны. В своем дневнике Александра Толстая пишет, что палаты заполнялись ранеными и, главным образом, отравленными газами. Персонал и санитары не пострадали, масок хватило на весь отряд. Многие задыхались, хрипели, прося о помощи, и тут же умирали. Госпиталь работал весь день. Пациенты лежали не только в палатах, но и во дворе – все было заполнено. В следующую ночь бой продолжался. И так работали четыре дня без сна, без отдыха. Деревья и трава от Сморгони до Молодечно пожелтели, как от пожара.

Выводы. Сложно переоценить вклад медиков в победу во время Первой Мировой войны. Каждый старался приложить максимум усилий, чтобы прогнать фашистский захватчиков с Родной земли. Врачи и медицинский персонал не стали исключением. С первых дней войны они спасали бойцов, не жалея себя. Вытаскивали раненых с поля боя и оперировали по нескольку суток без сна – все это ради достижения одной цели – Победы.

ЛИТЕРАТУРА

1. Беларусь сегодня [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.sb.by/articles/udushlivyy-zapakh-vishni.html>. – Дата доступа: 24.02.2023.
2. Материалы из архива усадьбы М.К. Огинского в Залесье.