

Невропатия лицевого нерва у военнослужащих, клинико-диагностическое сопоставление, проблемные вопросы оказания медицинской помощи

Таранько Иван Юрьевич

Белорусский государственный медицинский университет, Минск

Научный(-е) руководитель(-и) – кандидат медицинских наук, доцент Титкова Елена

Валентиновна, Януль Александр Николаевич *Белорусский государственный медицинский университет, Минск*

Введение

Невропатия лицевого нерва (НЛН) – заболевание, характеризующееся дегенеративными изменениями лицевого нерва, приводящее к парезу и/или параличу мимической мускулатуры с развитием тяжёлых функциональных, эстетических и психологических нарушений. НЛН является сегодня актуальной патологией периферической нервной системы. НЛН возможна в любых возрастных группах, но чаще у лиц трудоспособного и социально-активного возраста. По данным ВОЗ, НЛН занимает второе место среди заболеваний периферической нервной системы и первое среди поражений черепных нервов. Сложность и длительность процесса восстановления функциональной активности мимической мускулатуры, несвоевременность обращения за медицинской помощью или неадекватная терапия являются основной причиной инвалидизации и социальной дезадаптации данной группы пациентов.

Цель исследования

Выявить проблемные вопросы оказания медицинской помощи военнослужащим госпитализированным в ГУ «432 ГВКМЦ ВС РБ» (432 ГВКМЦ) в 2015-2017 гг.

Материалы и методы

В ходе исследования проведен ретроспективный анализ оказания медицинской помощи 36 военнослужащим, находившихся на лечении в 432 ГВКМЦ в 2015-2017 гг., шкала House — Brackmann

Результаты

На основании анализа оказания медицинской помощи 36 пациентам с НЛН, находившихся на лечении в 432 ГВКМЦ, установлено следующее: 1. Средний возраст обследованных военнослужащих (n=36) составил 29 лет (у женщин (n=3 (8%) – 35 лет, а мужчин n=33 (92%) – 28 лет). 2. Госпитализированы по направлению скорой медицинской помощи - 2 пациента, медицинской роты – 2, амбулаторного центра 432-го ГВКМЦ – 17, медицинского пункта батальона – 15. 4. Длительность госпитализации пациентов с НЛН составила – 13 койко-дней 5. Несвоевременная госпитализация пациентов с НЛН n=11 (31%) 6. Число пациентов с повторными НЛН n=4 (11%) На основании анализа оказания медицинской помощи 36 пациентам с НЛН, находившихся на лечении в 432 ГВКМЦ, установлено следующее: 1. Средний возраст обследованных военнослужащих (n=36) составил 29 лет (у женщин (n=3 (8%) – 35 лет, а мужчин n=33 (92%) – 28 лет). 2. Госпитализированы по направлению скорой медицинской помощи - 2 пациента, медицинской роты – 2, амбулаторного центра 432-го ГВКМЦ – 17, медицинского пункта батальона – 15. 4. Длительность госпитализации пациентов с НЛН составила – 13 койко-дней 5. Несвоевременная госпитализация пациентов с НЛН n=11 (31%) 6. Число пациентов с повторными НЛН n=4 (11%)

Выводы

1. Оказание медицинской помощи пациентам с НЛН, находившихся на лечении в 432 ГВКМЦ, осуществляется в установленном порядке. 2. Вместе с тем выявлены случаи несвоевременной госпитализации (31%), неполного восстановления функции ЛН, в том числе и с принятием экспертного решения о НГМ – негоден к военной службе в мирное время, а также повторных госпитализаций вследствие рецидива, свидетельствуют о проблемах в организации медицинской помощи на амбулаторном этапе. 3. Выявлены факторы, способствующие развитию НЛН: сахарный диабет, артериальная гипертензия, а так же провоцирующие факторы НЛН: общее и локальное переохлаждение, что свидетельствует о необходимости их адекватной и своевременной профилактики. 4. Вместе с тем низкий удельный вес n=1 (2,7%) военнослужащих, которым вынесено экспертное решение о НГМ, свидетельствует об эффективной специализированной медицинской помощи в стационарных условиях этой категории пациентов.