



Результаты: после лечения количество принимаемых опиоидных препаратов уменьшилось на 45%, миорелаксантов – на 34%, нестероидных противовоспалительных средств – на 42%, бензодиазепинов – на 14%, количество принимаемых селективных ингибиторов обратного захвата серотонина не изменилось. Достоверно улучшилось самочувствие пациентов, повысилась субъективная оценка уровня функционирования и качества жизни. Авторы данного исследования как очевидный недостаток отмечают отсутствие в нем контрольной группы.

В обсуждении авторы отмечают, что использование акупунктуры у военнослужащих мало освещено в научной литературе. В списке литературы они упоминают лишь одну работу на эту тему. Мы проверили это утверждение, оно оказалось не вполне корректным. В базе данных Национальной медицинской библиотеки США *Medline* по ключевым словам в заглавии или абстракте статьи числится 52 публикации⁵ по данной теме, в т. ч. 11 только за 2017 г. и одна уже за 2018.

⁵ URL: [https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=\(acupuncture%5BTitle%2FAbstract%5D\)%20AND%20military%5BTitle%2FAbstract%5D](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed?term=(acupuncture%5BTitle%2FAbstract%5D)%20AND%20military%5BTitle%2FAbstract%5D) (дата обращения: 08.01.2018).

ЛЕНТА НОВОСТЕЙ

Сотрудники Центра травматологии и ортопедии *Главного военного клинического госпиталя имени Н.Н.Бурденко* в 2017 г. выступили с 37 докладами на всероссийских и международных саммитах, опубликовали 17 статей в журналах и оформили 4 патента РФ на изобретения.

В 2017 г. коллективом центра совместно с Ассоциацией травматологов России проведено два международных конгресса, в т. ч. Российско-китайский травматологический саммит (в феврале 2017 г.) и Евразийский ортопедический форум (29–30 июня 2017 г.). Последнее событие объединило более 3,5 тыс. участников из более чем 25 государств (России, стран СНГ, Восточной Европы, Индии, Китая, Кореи, Японии, Индонезии и др.).

Центр травматологии и ортопедии, возглавляемый **Л.К.Брижанем**, является клинической базой ведущих вузов страны – *Военно-медицинской академии им. С.М.Кирова* и Российского университета дружбы народов.

В числе научных разработок военных травматологов – уникальный медицинский военно-полевой мобильный комплекс «Клевер». Данный комплекс разработан совместно с учеными ВМА им. С.М.Кирова и позволяет автономно оказывать квалифицированную и специализированную помощь раненым и пострадавшим в военно-полевых условиях, а по тактико-техническим характеристикам не имеет аналогов в мире.

**Департамент информации и массовых коммуникаций
Министерства обороны Российской Федерации**, 12 января 2018 г.

https://function.mil.ru/news_page/country/more.htm?id=12122785@egNews

Благовещенский гарнизонный военный госпиталь Восточного военного округа встретил свое 155-летие. Госпиталь является старейшим лечебным учреждением на Дальнем Востоке. Он берет свое начало с даты образования военного лазарета – 13 декабря 1862 г.

Военные врачи всегда приходили на помощь, будь то лечение солдат – участников Русско-японской войны 1904–1905 гг., больных и раненых в ходе вооруженного конфликта на КВЖД, в период Великой Отечественной войны.

В настоящее время Благовещенский военный госпиталь – это многопрофильное лечебное учреждение, которое оказывает многие виды специализированной помощи. Военные врачи ежегодно помогают тысячам обратившихся больных. Это военнослужащие, члены их семей и военнослужащие запаса. Коллектив госпиталя насчитывает около 200 человек, руководство которыми осуществляет кандидат медицинских наук майор медицинской службы **Виталий Дроздов**.

Пресс-служба Восточного военного округа, 17 декабря 2017 г.

https://function.mil.ru/news_page/country/more.htm?id=12155276@egNews