

Цели: анализ интраоперационных, ранних и поздних осложнений, возникших у женщин в ходе и после петлевых операций с использованием синтетических материалов, диагностику их и последующую коррекцию.

Методы: проведен анализ результатов петлевой уретропексии синтетическими материалами, выполненной 179 пациенткам по технологии, разработанной на курсе урологии с соблюдением принципов операции TVT.

Результаты: Наиболее частыми осложнениями уретропексии по принципу TVT являются: перфорация мочевого пузыря, хроническая задержка мочеиспускания, диспареуния и тазовые боли, эрозии слизистой влагалища, рецидивы недержания мочи при напряжении. Большинство интра- и ранних послеоперационных осложнений не представляют опасности для пациентки и легко устранимы. Наибольшие трудности для коррекции представляет поздние осложнения в виде эрозии слизистой влагалища с обнажением части протеза и рецидивы недержания мочи при напряжении, которые требуют хирургической коррекции.

Вывод: Операции подобного рода являются весьма перспективными, в силу малоинвазивности, малого количества осложнений и хороших результатов. Строгое соблюдение техники уретропексии по принципу TVT является залогом снижения частоты осложнений на 40-50%.

Литература

1. Нечипоренко А.Н., Нечипоренко Н.А., Юцевич Г.В. Метод подуретральной имплантации синтетической сетчатой ленты у женщин с недержанием мочи при напряжении / Инструкция по применению. - Гродно, 2011. - 14 с.

2. Нечипоренко А.Н. Оперативное лечение НМПН у женщин методом J.Lorenz - альтернатива операции TVT / А.Н. Нечипоренко, Н.А. Нечипоренко // Урология, 2009. - №5. - С.21-24.

3. Нечипоренко Н.А., Нечипоренко А.Н., Строцкий А.В. Генитальный пролапс / - Минск : Вышэйшая школа, 2014. - 399с.: +электрон.опт.диск(CD-R).

4. Осложнения Mesh-вагинопексии: результаты многоцентрового исследования /В.И. Краснопольский [и др.]// Урология. - 2012. - №1. - С.29-32.

ГЕРОЙ, СЛУЖАЩИЙ ОТЕЧЕСТВУ, НИКОГДА НЕ УМИРАЕТ

Третьякова Ж. А.

Гродненский государственный медицинский университет, Беларусь

Кафедра социально-гуманитарных наук

Научный руководитель – к.и.н., доцент Стасевич Н. П.

Актуальность моей работы сопоставима с её целью – воспитание патриотизма и любви к своей Родине у молодого поколения. Отечественная война 1812 года – одна из самых героических страниц в нашей истории. Победа русского народа над завоевателем, который считался величайшим гением мира, поразила воображение современников и поныне волнует их потомков. Объектом исследования является история войны 1812 года, а предметом – боевой путь одного из героев этой войны – генерала Кульнева.

Яков Петрович Кульнев родился в небогатой дворянской семье в 1763 году, в Калужской области. Кадетский корпус закончил с большой серебряной медалью. Молодой поручик был направлен в Черниговский пехотный полк. Участвовал в русско-шведской, русско-турецкой войнах, воевал под началом полководца Суворова.

Незаурядный полководческий талант Кульнева наиболее ярко раскрылся в период войны 1812. Генерал-майор Кульнев командовал 12-ти тысячным отрядом – авангардом русского корпуса Вигтенштейна. Главная задача корпуса состояла в том, чтобы прикрыть французам дорогу на Петербург. И главная роль в её выполнении отводилась отряду Кульнева. По мере приближения неприятельских войск к столице, столкновения с ними становились более частыми и ожесточёнными. Кульнев всегда находился в гуще событий, воодушевлял своих воинов личным примером. « Если я паду от меча неприятельского, - писал Кульнев, - то паду славно, почитая счастьем последнюю каплю крови пожертвовать защите Отечества».[1,128] Узнав, что неприятель движется к Себежу, отряд Кульнева спешно устремился навстречу. На подступах к Клястицам возле селения Якубово завязалось сражение. Подтянув основные силы русского корпуса, внезапным ударом враг был отеснен к р. Нища. Позже перегруппировав силы, русские войска завязали бой за местечко Клястицы.

Погиб Кульнев в тех местах, где и родился. Об этом он поведал своему адъютанту: «Ты знаешь, милый, такая тоска берет, ведь в этих местах 48 лет назад матушка нечаянно меня родила».[1,135] Благодарные потомки не забыли патриота: его именем названы улицы в Полоцке, Лудзе, деревня в Россонском районе, которая находится недалеко от места гибели героя, в Клястицах был поставлен памятник. [1,165].

Боевые операции, задуманные и проведённые Кульневым, отличались смелостью и новизной стратегического мышления, беспримерным героизмом русских воинов. И поэтому подвиг генерала Кульнева стал примером патриотизма для его современников и нынешней молодёжи.

Литература:

1. Бескровный Л.Г. Отечественная война 1812 года./Л.Г. Бескровный М,1962. – 611 с.

ИЗМЕНЕНИЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ АМИНОКИСЛОТНОГО ПУЛА В ГОЛОВНОМ МОЗГЕ КРЫС ПРИ ПРЕРЫВИСТОЙ МОРФИНО- ВОЙ ИНТОКСИКАЦИИ

Тырзина А.А.

Гродненский государственный медицинский университет, Беларусь
Кафедра биологической химии

Научные руководители – канд. мед. наук, доц. Лелевич С.В.; Сарана Ю.В.

Актуальность. В современном обществе проблема наркоманий приобретает все большую актуальность в связи с ростом их распространенности, эпидемиологической и социальной опасностью. Согласно последним исследованиям Центра мониторинга за наркотиками и наркопотреблением ГрГМУ, наибольшее распространение в Беларуси получили опийные наркотики. В связи с вышеизложенным, особую актуальность приобретает исследование и поиск методов коррекции патологических нарушений, возникающих при формировании опиатной зависимости. Кроме того, как следует из клинических наблюдений, часто прием наркотика носит прерывистый характер, который можно рассматривать как чередование более или менее длительных периодов опийной интоксикации и отмены их потребления. В этой связи прерыви-