

ХАРКІВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ МЕДИЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ

*До 213-ої річниці відкриття
харківської вищої медичної школи*



**Збірник тез
міжвузівської конференції
молодих вчених та студентів
«Медицина III тисячоліття»**

22-24 січня 2018

м.Харків - 2018



УДК 61.061.3 (043.2)
ББК 61 (063)

*Медицина третього тисячоліття: Збірник тез міжвузівської конференції молодих вчених та студентів (Харків – 22-24 січня 2018 р.)
Харків, 2018. – 380 с.*

Відповідальний за випуск проф. В.В. М'ясоєдов

Затверджено Вченою радою ХНМУ
Протокол № 12 від 21 грудня 2017 р.



Акушерство та гінекологія



менструальной функции в роли «предвестников» данного состояния могут наблюдаться у пациенток со скомпрометированными яичниками, что диктует необходимость своевременной диагностики кист яичников и предупредить их осложненное течение, сопровождающееся явлениями острого живота.

Ковальчук В.Н., Кормилец Д.А.
ПРИМЕНЕНИЕ ПРЕПАРАТОВ ГИАЛУРОНОВОЙ КИСЛОТЫ В
ГИНЕКОЛОГИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ
Харьковский национальный медицинский университет
Кафедра акушерства и гинекологии № 1
Харьков, Украина

Научный руководитель: доцент Бобрицкая В.В.

Актуальность. Гиалуроновая кислота является одним из компонентов внеклеточного матрикса, входящая в состав соединительной, эпителиальной, нервной ткани и участвует в поддержке гидродинамики и регенерации тканей. В гинекологии комплексные препараты, содержащие гиалуроновую кислоту, применяются для лечения воспалительных заболеваний влагалища, так как она угнетает секрецию медиаторов воспаления за счет взаимодействия с рецепторами CD44, а также ограничивает движение нейтрофилов при воспалительном процессе, снижает проницаемость сосудистой стенки. Кроме того, препараты гиалуроновой кислоты помогают восстановить целостность плоского эпителия влагалища, нормализовать естественное увлажнение тканей, снять остаточные проявления воспалительной реакции, предотвратить повторное инфицирование. Данные свойства препаратов гиалуроновой кислоты позволяют с успехом использовать их для улучшения процессов репарации после малых и больших гинекологических операций.

Препараты, содержащие в своем составе гиалуроновую кислоту, ускоряют восстановление родовых путей у женщин после родов, хирургических вмешательств, стимулируя образование коллагена, способствуют заживлению ран без образования рубцов. Данные свойства гиалуроновой кислоты могут быть использованы для улучшения заживления раневой поверхности шейки матки после проведения электрохирургического лечения (ЭХЛ) шейки матки по поводу дисплазии.

Материалы и методы. Под наблюдением находились 20 пациенток после электрохирургического лечения (ЭХЛ) шейки матки, которые разделены на группы в соответствии с ведением периода реабилитации. 10 пациенток с 7-х суток применяли влагалищные суппозитории с гиалуроновой кислотой - по 1 в сутки в течении 10 дней. 10 пациенток группы сравнения использовали суппозитории с метилурацилом. Через 30 дней после ЭХЛ проводили кольпоскопию с оценкой результатов заживления в обеих группах. Также оценивали наличие жалоб пациенток в процессе применения различных препаратов.

Результаты. В результате проведенной терапии у пациенток основной группы наблюдалась полная эпителизация раны к 30 суткам периода реабилитации, в то время, как у 5 из 10 (50,0%) пациенток группы сравнения рана после ЭХЛ полностью не эпителизировалась. Кроме того, в группе сравнения присутствовали элементы рубцовой ткани в области канала шейки матки, в то время как у пациенток, получавших суппозитории с гиалуроновой кислотой, заживление было равномерным, соответствующим здоровой ткани. Пациентки основной группы отмечали хорошую переносимость препарата, отсутствие каких-либо побочных эффектов, в то время как 2 пациентки группы сравнения, получавших суппозитории с метилурацилом, отмечали жжение в течение первых двух суток применения.

Выводы. Применение суппозиториев с гиалуроновой кислотой улучшает результаты реабилитации после ЭХЛ лечения шейки матки, нормализует эпителизацию раны, сокращает период реабилитации. Учитывая широкий спектр положительного действия данного лекарственного средства, дальнейшее изучение эффективности новых методик применения препаратов гиалуроновой кислоты является актуальным и перспективным, и может служить основой дальнейших исследований.

Тяжлова Н.Н., Долгова Т.С.	158
ПРИМЕНЕНИЕ ВИДЕОЛАПАРОСКОПИИ В ОПЕРАТИВНОМ ЛЕЧЕНИИ ОСТРОГО АППЕНДИЦИТА ПРИ РЕТОПЕРИТОНЕАЛЬНОМ РАСПОЛОЖЕНИИ ЧЕРВЕОБРАЗНОГО ОТРОСТКА	158
Хартанович М.В.	159
ЛЕВОСИМЕНДАН В ПЕРИОПЕРАЦИОННОМ ПЕРИОДЕ У БОЛЬНЫХ С ОСТРЫМ КОРОНАРНЫМ СИНДРОМОМ ПРИ АОРТОКОРОНАРНОМ ШУНТИРОВАНИИ	159
ВИБІР ОПТИМАЛЬНОГО ШЛЯХУ ОПЕРАТИВНОГО ЛІКУВАННЯ У	160
ХВОРИХ З ОБТУРАЦІЙНОЮ ТОВСТОКИШКОВОЮ НЕПРОХІДНІСТЮ ПУХЛИННОГО ГЕНЕЗУ	160
Шарлай К.Ю.	161
РІЗНІ СХЕМИ АНАЛГОСЕДАЦІЇ У ПАЦІЄНТІВ З ТЯЖКОЮ ЧЕРЕПНО-МОЗКОВОЮ ТРАВМОЮ В ПІСЛЯОПЕРАЦІЙНОМУ ПЕРІОДІ	161
Юревич Н.А., Алексеева В.В., Кольцова Л.В.	161
ДИСКОМФОРТ В ГЛОТКЕ. ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНАЯ ДИАГНОСТИКА	161
АКУШЕРСТВО ТА ГІНЕКОЛОГІЯ	163
Afanasieva V.A.	164
INFLUENCE OF HYPOKINESIA ON THE MENSTRUAL FUNCTION STUDENTS OF MEDICAL UNIVERSITY AND METHODS OF TREATMENT OF THESE DISTURBANCES	164
Yakubbekova S.S., Muhtarjanova X.N., Mamarasulova D.Z.	164
VALUE ANALYSIS ONKOMARKERY CA 125 IN THE DIAGNOSIS OF TUMORS GENITAL	164
Аралова В.О.	165
ЕТИОЛОГІЧНИЙ ЗВ'ЯЗОК ЕКТОПІЇ ШИЙКИ МАТКИ З UREOPLASMAUREALITICUM І HUMANPAPILLOMAVIRUS	165
Арсентьева А.В., Гнатенко О.В.	166
ХАРАКТЕРИСТИКА БИОЦЕНОЗА ВЛАГАЛИЩА С КИСТАМИ ЯИЧНИКОВ.....	166
Арутюнян А. Ю., Градиль О. Г.	167
ТЕЧЕНИЕ БЕРЕМЕННОСТИ ПОСЛЕ ЛЕЧЕНИЯ РАКА МОЛОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ.....	167
Благовещенский Р.Е., Мельник К.А.	167
ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ КРИТЕРИИ ТЕРАТОДЕРМОИДНЫХ ОБРАЗОВАНИЙ	167
Верба Я.В. Нестерук А.В.	168
ВЛИЯНИЕ ИММУНОМОДУЛИРУЮЩЕЙ ТЕРАПИИ НА ИЗМЕНЕНИЯ ВОСПАЛИТЕЛЬНОГО ОТВЕТА У БОЛЬНЫХ ПОСЛЕ ГИНЕКОЛОГИЧЕСКИХ ОПЕРАЦИЙ.....	168
Галашко К.Ю., Голубева А.О.	169
СУЧАСНІ АСПЕКТИ КОМПЛЕКСНОГО ЛІКУВАННЯ БАКТЕРІАЛЬНИХ ВАГІНОЗІВ У ВАГІТНИХ ЖІНОК	169
Журба С.П.	170
ЗАЛЕЖНІСТЬ СТУПЕНЯ ТЯЖКОСТІ І ЧАСТОТИ РОЗВИТКУ ПРЕЕКЛАМПСІЇ ВІД ПЛОЩІ ПЛАЦЕНТАРНОГО КРОВОТОКУ	170
Кебашвили С.В., Добровольская Л.А.	171
ПЕРЕКРУТ ПРИДАТКОВ МАТКИ У ПОДРОСТКОВ С НАРУШЕНИЯМИ МЕНСТРУАЛЬНОЙ ФУНКЦИИ.....	171
Ковальчук В.Н., Кормилец Д.А.	172
ПРИМЕНЕНИЕ ПРЕПАРАТОВ ГИАЛУРОНОВОЙ КИСЛОТЫ В ГИНЕКОЛОГИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ	172
Колотилов А.В.	173
РАСПРОСТРАНЕННОСТЬ АНОМАЛЬНЫХ МАТОЧНЫХ КРОВОТЕЧЕНИЙ СРЕДИ ЖЕНЩИН РЕПРОДУКТИВНОГО ВОЗРАСТА	173
Кука А.С.	173