

# ЖУРНАЛ

гепато-гастроэнтерологических  
исследований



СПЕЦИАЛЬНЫЙ ВЫПУСК

2023

# ЖУРНАЛ ГЕПАТО-ГАСТРОЭНТЕРОЛОГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ

СПЕЦИАЛЬНЫЙ ВЫПУСК

JOURNAL OF HEPATO-GASTROENTEROLOGY RESEARCH  
SPECIAL ISSUE



ТОМ – II



ТОШКЕНТ – 2023



ISSN 2181-1008 (Online)  
Научно-практический журнал  
Издается с 2020 года  
Выходит 1 раз в квартал

**Учредитель**

Самаркандский государственный  
медицинский университет,  
tadqiqot.uz

**Главный редактор:**

Н.М. Шавази д.м.н., профессор.

**Заместитель главного редактора:**

М.Р. Рустамов д.м.н., профессор.

**Ответственный секретарь**

Л.М. Гарифулина к.м.н., доцент

**Редакционная коллегия:** Д.И. Ахмедова  
д.м.н., проф;

А.С. Бабажанов, к.м.н., доц;

Ш.Х. Зиядуллаев д.м.н., доц;

Ф.И. Иноятова д.м.н., проф;

М.Т. Рустамова д.м.н., проф;

Н.А. Ярмухамедова к.м.н., доц.

**Редакционный совет:**

Р.Б. Абдуллаев (Ургенч)

М.Дж. Ахмедова (Ташкент)

А.Н. Арипов (Ташкент)

М.Ш. Ахророва (Самарканд )

Н.В. Болотова (Саратов)

Н.Н. Володин (Москва)

С.С. Давлатов (Бухара)

А.С. Калмыкова (Ставрополь)

А.Т. Комилова (Ташкент)

М.В. Лим (Самарканд )

М.М. Матлюбов (Самарканд )

Э.И. Мусабоев (Ташкент)

А.Г. Румянцев (Москва)

Н.А. Тураева (Самарканд )

Ф.Г. Ульмасов (Самарканд )

А. Фейзиоглу (Стамбул)

Ш.М. Уралов (Самарканд )

А.М. Шамсиев (Самарканд )

У.А. Шербекоев (Самарканд )

Журнал зарегистрирован в Узбекском агентстве по печати информации

Адрес редакции: 140100, Узбекистан, г. Самарканд, ул. А. Темура 18.

Тел.: +998662333034, +998915497971

E-mail: [hepato\\_gastroenterology@mail.ru](mailto:hepato_gastroenterology@mail.ru).

## СОДЕРЖАНИЕ | CONTENT

|  |    |
|--|----|
| 1. Закирова Бахора Исламовна, Турсункулова Дилшода Акмаловна, Хусаннова Ширин Камилджоновна, Очилова Бахтигул Сайфиевна<br>ДИСБИОЗ И ГЕМОРАГИЧЕСКАЯ БОЛЕЗНЬ НОВОРОЖДЕННЫХ.....   | 6  |
| 2. Зияева Шахида Тулаевна, Мирзаахмедова Камола Тохировна<br>ЛЕЧЕНИИ ЖЕЛЕЗОДЕФИЦИТНОЙ АНЕМИИ У ДЕТЕЙ ДОШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА.....   | 10 |
| 3. Ибатова Шоира Мавлановна, Абдукадирова Наргиза Ботирбековна<br>ОСОБЕННОСТИ ТЕЧЕНИЯ И ПРОГНОЗА ГЛОМЕРУЛОНЕФРИТА С НЕФРОТИЧЕСКИМ СИНДРОМОМ У ДЕТЕЙ.....   | 13 |
| 4. Ирисбаев Бауржан Анарбай угли<br>РЕАБИЛИТАЦИЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ С БОЛЕЗНЯМИ ПОЛОСТИ РТА ПРИ СОПУТСТВУЮЩИХ ЗАБОЛЕВАНИЯХ ПОДЖЕЛУДОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ, ПРОЖИВАЮЩИХ НА ЭКОЛОГИЧЕСКИ НЕБЛАГОПРИЯТНЫХ ТЕРРИТОРИЯХ.....  | 16 |
| 5. Dilorom Kamarovna Ishankulova, Baxtiyor Urakovich Nizomov<br>O‘TKIR RESPIRATOR VIRUSLI INFEKTSIYA O‘TKAZGAN BEMORLARDA REZISTOL BILAN DAVOLASH SAMARADORLIGINI BAHOLASH.....  | 19 |
| 6. Ибрагимов Даврон Дастамович, Гаффаров Усмон Бобоназарович, Исмаатов Навруз Самадович<br>ПРОФИЛАКТИКА ВОСПАЛИТЕЛЬНЫХ ОСЛОЖНЕНИЙ ПОСЛЕ УДАЛЕНИЯ ЗУБА С ПРИМЕНЕНИЕМ АНТИСЕПТИКОВ И ОСТЕОРЕГЕНЕРАТИВНЫХ ПРЕПАРАТОВ.....                                 | 21 |
| 7. Ибрагимова Айгуль Гаффаровна, Токсанбаева Жанат Садебекковна, Торланова Ботагоз Онгаровна, Каиргельдина Саягуль Айдаровна, Турабеков К.Х.<br>СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ПРИМЕНЕНИЯ ФИТОТЕРАПИИ В УСЛОВИЯХ ОЗДОРОВИТЕЛЬНОГО И ВОССТАНОВИТЕЛЬНОГО ЛЕЧЕНИЯ..... | 24 |
| 8. Исмаатов Навруз Самадович, Ибрагимов Даврон Дастамович, Гаффаров Усмон Бобоназарович<br>ЭФФЕКТИВНОСТЬ МЕСТНОГО ПРИМЕНЕНИЯ АНТИСЕПТИКА В ЛЕЧЕНИИ ГНОЙНО ВОСПАЛИТЕЛЬНЫХ ПРОЦЕССОВ ЧЕЛЮСТНО-ЛИЦЕВОЙ ОБЛАСТИ.....                                       | 27 |
| 9. Kodirova Marxabo Miyassarovna, Shadieva Khalima Nuridinovna, Rabbimova Dilfuza Toshtemirovna<br>SAMARQAND HUDUDIDAGI BOLALARDA NOREVMATIK MIOKARDITNING ASOSIY KLINIK SIMPTOMLARINI UCHRASH TAHLILI.....  | 30 |
| 10. Qo‘ldashev Sardor Furqatovich, Muxamadiyeva Lola Atamurodovna, Normaxmatov Baxtiyor Botiraliyevich<br>REVMATIK ISITMADA YURAK REVMATIK KASALLIGI PATOGENEZINING IMMUNOLOGIK JIHATLARI.....   | 33 |
| 11. Карабекова Балхия Артиковна<br>ОЗИҚ-ОВҚАТЛАРНИНГ ДОРИ ТЕРАПИЯСИГА ТАЪСИРИ.....   | 36 |
| 12. Короткова Наталья Васильевна, Калинин Роман Евгеньевич, Сучков Игорь Александрович<br>СЕЛЕКТИНЫ, КАК ПОТЕНЦИАЛЬНЫЕ УЧАСТНИКИ ПАТОГЕНЕЗА ВАРИКОЗНОЙ БОЛЕЗНИ ВЕН НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ.....   | 39 |
| 13. Курбаниязова Феруза Зафаржановна, Шавази Наргиз Нуралиевна<br>МЕТОДЫ ФАРМАКОТЕРАПИИ АНОМАЛЬНЫХ МАТОЧНЫХ КРОВОТЕЧЕНИЙ У ДЕВОЧЕК.....  | 43 |
| 14. Курдюков Евгений Евгеньевич, Кристина Артуровна, Плешакова Дарья Александровна,<br>АМИНОКИСЛОТНЫЙ СОСТАВ СЫРЬЯ СТЕВИИ.....   | 46 |
| 15. ЛИМ Максим Вячеславович, АБДУРАХИМОВА Амира Фарруховна, ДЖУРАЕВА Мехрибон Сухробжоновна<br>ВЫЯВЛЕНИЕ ВЗАИМОСВЯЗИ МЕЖДУ ХРОНИЧЕСКИМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ МАТЕРИ И РИСКОМ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ВПС У ИХ ДЕТЕЙ.....  | 48 |
| 16. Лапасова Мухтарам Шермухамедовна, Хакимова Лейла Рафиковна, Лапасова Зебинисо Хидировна<br>ОЦЕНКА ИНФОРМИРОВАННОСТИ ВРАЧЕЙ О ПРИНЦИПАХ РАЦИОНАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ.....   | 51 |
| 17. Мусоев Содик Тоирович, Ким Оксана Владиславовна, Юсупов Шухрат Абдурасулович, Халиков Каххор Мирзаевич<br>БИОМАРКЕРЫ ОРГАНИЧЕСКОГО МАТРИКСА КОСТНОЙ ТКАНИ ПРИ ХРОНИЧЕСКОМ ГЕМАТОГЕННОМ ОСТЕОМИЕЛИТЕ У ДЕТЕЙ.....                                   | 54 |
| 18. Наталья Викторовна МОТОРЕНКО<br>РОЛЬ КОМПЬЮТЕРНОЙ ТОМОГРАФИИ В ДИАГНОСТИКЕ ВОРОНКООБРАЗНОЙ ДЕФОРМАЦИИ ГРУДНОЙ КЛЕТКИ У ДЕТЕЙ.....  | 57 |
| 19. Магдеев Рамил Мязгутович, Зацепин Сергей Николаевич, Гаджиева Камила Курбановна, Магдеева Екатерина Рамиловна<br>ИСПОЛЬЗОВАНИЕ АНТИКОАГУЛЯНТОВ ПРИ НОВОЙ КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ В УСЛОВИЯХ РЕАЛЬНОЙ КЛИНИЧЕСКОЙ ПРАКТИКИ.....                     | 59 |

|   |     |
|---|-----|
| 20. Melikova Dilshodakhon Uktamovna, Abdurakhmanov Ilhomjon Rustamovich<br>MODERN APPROACHES TO THE TREATMENT OF DIARRHEA IN CHILDREN WITH ENTEROL.....   | 62  |
| 21. Дурнова Наталья Анатольевна<br>ТОКСИКОЛОГИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ НАСТОЯ И ЭКСТРАКТА ИЗ ТРАВЫ ASTRAGALUS HENNINGII<br>(STEV.) KLOK.....   | 65  |
| 22. Мунина Ирина Ивановна, Савирова Татьяна Юрьевна, Булатова Маргарита Викторовна, Шарова Ольга<br>Владимировна, Головкин Дмитрий Николаевич<br>КОМПЛЕКСНЫЙ ПОДХОД К РЕШЕНИЮ ПРОБЛЕМЫ ДЕФИЦИТА ЙОДА КАК МЕТОД ПРОФИЛАКТИКИ<br>ФОРМИРОВАНИЯ ТИРЕОИДНОЙ ПАТОЛОГИИ У НАСЕЛЕНИЯ..... | 68  |
| 23. Мирзаахмедова Камола Тохировна, Зияева Шахида Тулаевна<br>ВЛИЯНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРЕПАРАТА «ФИТИН-С» ПРИ ТОКСИЧЕСКОМ ГЕПАТИТЕ.....   | 72  |
| 24. Muradova Railya Rustamovna, Xaydarov Musomiddin Muxammadievich<br>GINEKOLOGIYADA PREMEDIKATSIYANING DOLZARB MASALALARI.....   | 75  |
| 25. Мусоев Содикжон Тоирович<br>БРОНХООБСТРУКТИВНЫЙ СИНДРОМ: ВЛИЯНИЕ ФАКТОРОВ РИСКА НА ТЕЧЕНИИ БОЛЕЗНИ.....   | 77  |
| 26. Назаров Комил Дадаевич, Ганиев Абдурашид Ганиевич, Алиева Парогат Рустамовна, Машарипова Роза Тельмановна<br>ВНЕБОЛЬНИЧНЫЕ ПНЕВМОНИИ У ДЕТЕЙ: КЛИНИЧЕСКИЕ, ЛАБОРАТОРНЫЕ И ЭТИОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБ<br>ЕННОСТИ.....   | 79  |
| 27. Нуралиева Рано Матъякубовна<br>НЕОБХОДИМОСТЬ ПРОВЕДЕНИЯ ФАРМАКОЛОГИЧЕСКОГО АУДИТА В ПЕДИАТРИИ.....  | 83  |
| 28. Нургалиева Жанар Женисовна<br>ВЛИЯНИЕ ДЕФИЦИТА ВИТАМИНА Д НА СОСТОЯНИЕ ИНСУЛИНОРЕЗИСТЕНТНОСТИ У ДЕТЕЙ НА ФОНЕ<br>ОЖИРЕНИЯ (ОБЗОР ЛИТЕРАТУРЫ).....   | 86  |
| 29. Набиева Шохиста Мустафаевна, Абдухалик-Заде Гульнора Ахтамовна<br>ДИАГНОСТИЧЕСКАЯ ШКАЛА ОЦЕНКИ ФУНКЦИОНАЛЬНОГО СОСТОЯНИЯ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОЙ<br>СИСТЕМЫ У НОВОРОЖДЕННЫХ С ПЕРИНАТАЛЬНЫМ ПОРАЖЕНИЕМ ЦЕНТРАЛЬНОЙ НЕРВНОЙ СИСТЕ<br>МЫ.....                                       | 88  |
| 30. Наимова Зилола Салимовна, Юлдашев Соатбой Жиянбоевич<br>КЛИНИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ И РАЗЛИЧНЫЕ МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯ НЕЙРОСЕНСОРНОЙ<br>ТУГОУХОСТИ И ЕЕ СВЯЗИ С МЕТАБОЛИЧЕСКИМ СИНДРОМОМ.....   | 92  |
| 31. Нарметова Севара Янгибоевна<br>ОСОБЕННОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ ЦИТОСТАТИКОВ У НОВОРОЖДЕННЫХ И ДЕТЕЙ РАННЕГО ВОЗРАСТА.....  | 95  |
| 32. Екатерина Андреевна Никитина<br>ОЦЕНКА АНТИДЕПРЕССИВНЫХ СВОЙСТВ ДИОКСАТИЭТАНИЛПИРАЗОЛОВ В ЭКСПЕРИМЕНТЕ.....   | 98  |
| 33. Никифорова А.А., Стреляева А.В., Простодушева Т.В., Васькова Л.Б., Лазарева Ю.Б., Кузнецов Р.М., Бондарь А.А.<br>СТАНДАРТИЗАЦИЯ ЛЕКАРСТВЕННОГО РАСТИТЕЛЬНОГО СЫРЬЯ ТРАВЫ ТОМАТА ОБЫКНОВЕННОГО. 101  |     |
| 34. Норжигитов Азамат Мусакулович, Исламов Шавкат Эрийгитович, Махматмурадова Наргиза Негматуллаевна,<br>Бобоназаров Самариддин Даминович, Рахманов Хамза Абдукодирович<br>МОРФОЛОГИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА БРОНХОЭКТАТИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНИ.....   | 105 |
| 35. Орозбаева Жылдызкан Мариповна, Абдуллабекова Раиса Мусулманбековна, Бегалиев Шокан Сабирханович,<br>Холмуродова Дилафруз Куватовна<br>К ВОПРОСУ О СОЗДАНИИ КОМБИНИРОВАННОГО ПРЕПАРАТА СЕЛЕНОРГАНИЧЕСКОГО И<br>ЙОДОРГАНИЧЕСКОГО СОЕДИНЕНИЙ.....                                | 108 |
| 36. Очилов Алишер КАМИЛОВИЧ<br>ЧАСТОТНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА НОСИТЕЛЬСТВА АЛЛЕЛЕЙ И ГЕНОТИПОВ ГЕНА СYP2C19 У БОЛЬНЫХ С<br>ХРОНИЧЕСКИМ ГАСТРИТОМ.....   | 111 |
| 37. Пирназарова Гулчехра Зумрудовна<br>СОСТОЯНИЕ ОРГАНОВ ПИЩЕВАРЕНИЯ ПРИ ХРОНИЧЕСКОМ ХОЛЕЦИСТИТЕ У ДЕТЕЙ.....   | 114 |
| 38. Петросян Мелине Артуровна, Верисокина Наталья Евгеньевна, Климов Леонид Яковлевич<br>УРОВЕНЬ ВИТАМИНА D И ОСТЕОКАЛЬЦИНА У НЕДОНОШЕННЫХ ДЕТЕЙ НА ЮГЕ РОССИИ.....   | 117 |

# JOURNAL OF HEPATO-GASTROENTEROLOGY RESEARCH

## ЖУРНАЛ ГЕПАТО-ГАСТРОЭНТЕРОЛОГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ

**Курбаниязова Феруза Зафаржановна**

резидент магистратуры 3 курса кафедры акушерства и гинекологии №3 Самаркандский государственный медицинский университет Самарканд, Узбекистан

**Шавазы Наргиз Нуралиевна**

доцент, заведующая кафедрой акушерства и гинекологии №3 Самаркандский государственный медицинский университет Самарканд, Узбекистан

### МЕТОДЫ ФАРМАКОТЕРАПИИ АНОМАЛЬНЫХ МАТОЧНЫХ КРОВОТЕЧЕНИЙ У ДЕВОЧЕК

**For citation:** Kurbaniyazova Feruza Zafarzhanovna, Shavazi Nargiz Nuralievna. Pharmacotherapy methods for abnormal uterine bleeding in girls.

#### АННОТАЦИЯ

В статье исследованы методы лечения девочек, страдающих от аномальных маточных кровотечений. Выявлены наиболее значимые факторы риска аномальных маточных кровотечений и доступные методы фармакотерапии. Работа проведена в клинике Самаркандского государственного университета №1. В ходе исследования определено значение гормональных изменений у девочек.

**Ключевые слова:** нарушения менструального цикла, аномальные маточные кровотечения (АМК), фармакотерапия, гемостатическая терапия, комбинированные оральные контрацептивы (КОК).

**Kurbaniyazova Feruza Zafarzhanovna**

Resident of the 3rd year master's program of the Department of Obstetrics and Gynecology No. 3 Samarkand State Medical University Samarkand, Uzbekistan

**Shavazi Nargiz Nuralievna**

Associate Professor, Head of the Department of Obstetrics and Gynecology N3 Samarkand State Medical University Samarkand, Uzbekistan

### PHARMACOTHERAPY METHODS FOR ABNORMAL UTERINE BLEEDING IN GIRLS

#### ANNOTATION

The article explored the methods of treatment of girls suffering from abnormal uterine bleeding. The most significant risk factors for abnormal uterine bleeding and available methods of pharmacotherapy were identified. The work was carried out in the clinic of Samarkand State University No. 1. The study determined the significance of hormonal changes in girls.

**Keywords:** menstrual disorders, abnormal uterine bleeding (AMB), pharmacotherapy, hemostatic therapy, combined oral contraceptives (COCs).

**Актуальность.** В мире имеются научные исследования по профилактике развития, ранней диагностики, оптимизации лечения женщин с аномальными маточными кровотечениями (АМК) в период перименопаузы, но мало данных про АМК у женщин фертильного возраста, и совсем незначительны данные о АМК у девочек и девушек [9-15]. **Аномальные маточные кровотечения приносят неудобств женщинам репродуктивного возраста, оказывая существенное влияние на качество жизни женщины и ее семьи. Кроме того, часто женщины фертильного возраста также планируя беременность переживает по данному поводу. А для девочек менструальный цикл только установился или никак не может установится в течении продолжительного времени навязывает болезненное чувство и ограничивает социальные возможности [16-20].**

По классификации АМК среди причин различных нарушений менструальной функции, немаловажное значение имеют полипы эндометрия. По данным разных авторов, клиническими проявлениями полипов эндометрия у женщин являются нарушения менструального цикла в виде маточных кровотечений [1, 4, 7]. Аденомиоз матки также является одной из частых причин маточных кровотечений [1, 6.]. При глубокой инвазии эндометрия в миометрий к маточным кровотечениям присоединяется еще и болевой синдром, что еще больше причиняет неудобств пациентке [4, 7].

Несмотря на то, что эндометрий является гормонально-зависимой тканью, его эктопированные фрагменты приобретают иные свойства: не имеют прогестероновых рецепторов, очень долго сохраняют выживаемость и способность к распространению, устойчивы к гормональной терапии. Еще одной причиной АМК

является гормональные изменения, чаще это происходит на фоне неправильной контрацепции КОКАми.

АМК у девочек подросткового возраста имеет свои особенности, как этиопатогенеза так и диагностики, лечения. Органические причины (PALM) очень редки у девочек, кроме того, учитывая особенности менталитета девочек нашей страны вероятность их возникновения очень мала. Но часто у девочек при обследовании определяются гормональные изменения на фоне стресса, кистозные изменения яичников.

Вышеуказанные причины АМК показывает, насколько разнообразны может быть его этиопатогенез, это в свою очередь требует тщательного обследования и совершенствования диагностики и лечения АМК.

Цель исследования: изучить факторы риска АМК и методы фармакотерапии у девочек

Материалы и методы: Исследование было проведено в клинике №1 СамГМУ за период 2020-2022 годов на базе гинекологического отделения и поликлинических данных. Были обследованы 20 девочек, разделенных на 2 группы в зависимости от метода лечения: Iя группа 10 девочек с консервативными методами лечения, вторая группа 10 девочек с консервативным и психотерапевтическими методами лечения. Средний возраст пациенток были сопоставим, у первой группы в среднем он составил  $14,1 \pm 1,14$  лет, а второй  $14,8 \pm 1,39$ . Все пациентки были абитуриентами вследствие чего имели плотный график учебы и стрессовое напряжение в виде вступительных экзаменов.

С целью изучения физических параметров проводилась клиническая антропометрия: измерение роста, массы тела с использованием стандартных измерительных приборов. Методами обследования служили общепринятое клиническо-анамнестические исследования, объективное обследование, гинекологическое обследование не проводилось. Также проводилось лабораторное обследование – общий анализ крови, общий анализ мочи, мазок на флору, показателей гемостаза, исследование гормонального фона (ЛГ, СФГ, прогестерон). Из инструментальных методов использовалось УЗИ матки и придатков.

**Результаты исследования:** При изучении данных анамнеза пациенток было выявлено наличие становления и течения менструального цикла с 12-13 лет в течение 6-7 месяцев. Только у 35% становление МЦ заняло более 6 месяцев, у 25% МЦ был установлен в течении 2х циклов. В среднем длительность менструации составляло у девочек 3-5 дней, хотя 45% отмечали наличие менструально подобных выделений в течении еще 2-3х дней. Общая продолжительность цикла на момент становления МЦ у девочек составляло 28-30 дней. При обращении пациентки

предъявляли жалобы на обильные менструальные кровотечения, а также наличие кровяных выделений в период между менструациями. При изучении антропометрических данных показал, что индекс массы тела (ИМТ) в среднем составил  $27,2 \pm 1,6$ , ожирение не наблюдалось у пациенток первой группы. У второй группы ИМТ имел значения  $29,4 \pm 4,2$ , ожирение первой степени наблюдалось у 2х (20%) пациенток. У 4 (40%) пациенток наблюдалось увеличение массы тела. У пациенток имелись признаки анемии как бледность, слабость, ломкость ногтей и волос. Извращенный аппетит имелся у 4 (20%) из общем выборки. Артериальное давление и пульс были в пределах нормы, но был приближен к нижней границе нормы.

Ультразвуковое исследование (УЗИ) показало следующие данные: у 30% первой группы и 40% второй группы наблюдалось эхопризнаки хронического эндометрита, Полипы в полости матки были обнаружены у 1 девочки первой группы, тогда как у второй группы этот показатель был 2 раза выше (20%). Фолликулярная киста яичника была обнаружена у каждой третьей девочки.

Также необходимо отметить, что ни одна из пациенток не принимала профилактическую дозу йода, тогда как явное увеличение щитовидной железы было у 70%, а клиника диффузно-токсического зоба у 45%.

При исследовании гормонального фона, наблюдалось снижение ЛГ и ФСГ у 50% женщин (в первой 20%, во второй 30%). Тогда как прогестерон был повышен у 30% первой группы и 60% второй группы.

Лечебная терапия остановки кровянистых выделений консервативным путем проводилось препаратами транексам, викасол и аскорутин после которого кровянистые выделения прекратились у 30% из всех пациенток на вторые сутки, у 20 % на третьи сутки. При наблюдении у этих пациенток после пару циклов снова наблюдались аномальные маточные кровотечения, также среди них были девочки с гормональным дисбалансом и кистозными изменениями. Назначение гормональной терапии устранило АМК и нарушения МЦ у 40% женщин из обеих групп. У пациенток второй группы было выявлено улучшение общего состояния и ИМТ после нескольких процедур психотерапии. Также наличие положительного настроения способствовало более быстрому лечению АМК. У 10 девочек из этой группы в 5 случаях в течении 3х циклов наблюдение больше не появлялись признаками АМК.

**Выводы.** Таким образом, можно заключить о том, что аномальные маточные кровотечения являются актуальной проблемой современной медицины, требующая внедрения новых методов диагностики и лечения с оптимальной тактикой.

#### Список литературы/ Iqtiboslar / References

1. Арзиев И. А. и др. ОПТИМИЗАЦИЯ ХИРУРГИЧЕСКОГО ЛЕЧЕНИЯ ВАРИКОЗНОЙ БОЛЕЗНИ НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ // Завадские чтения. – 2018. – С. 33-35.
2. Виноградова М. А. Аномальные маточные кровотечения. Гемостатическая терапия: взгляд гематолога // Гинекология. – 2022. – Т. 24. – №. 2. – С. 157-161.
3. Косик Д. Ю. Практика ведения пациенток с аномальными маточными кровотечениями (АМК) в стационаре // Актуальные проблемы теоретической, экспериментальной, клинической медицины и фармации. – 2019. – С. 198-199.
4. Ризаев Ж. А., Хазратов А. И. Канцерогенное влияние 1, 2–диметилгидразина на организм в целом // Биология. – 2020. – Т. 1. – С. 116.
5. Худоярова Д. Р., Кобилова З. А., Шопулов Ш. А. СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ МЕТОДОВ ВОССТАНОВЛЕНИЯ ЕСТЕСТВЕННОЙ ФЕРТИЛЬНОСТИ У ЖЕНЩИН С БЕСПЛОДИЕМ, ВЫЗВАННЫМ ЭНДОМЕТРИОЗОМ // ЗДОРОВЬЕ, ДЕМОГРАФИЯ, ЭКОЛОГИЯ ФИННО-УГОРСКИХ НАРОДОВ HEALTH, DEMOGRAPHY, ECOLOGY. – С. 453.
6. Alimdjanovich R. J., Khairullaeva O. N., Normuratovich N. A. CORRECTION OF PSYCHOLOGICAL STRESS IN CHILDREN WITH NON-PHARMACOLOGICAL METHODS OF DENTAL ADMISSION // Archive of Conferences. – 2021. – С. 108-114.
7. KHUDOYAROVA D. R. et al. ASSESSING THE QUALITY OF WOMEN'S LIFE OF REPRODUCTIVE AGE WITH SURGICAL MENOPAUSE // БИОМЕДИЦИНА ВА АМАЛИЁТ ЖУРНАЛИ. – 2020. – С. 48.
8. Бобокамбарова, Н., & Абдуллабекова, В. Н. (2015). РАЗРАБОТКА СПЕКТРОФОТОМЕТРИЧЕСКОЙ МЕТОДИКИ КОНТРОЛЯ ЧИСТОТЫ ОБОРУДОВАНИЯ НА ПРИМЕРЕ НОВОКАИНА ГИДРОХЛОРИДА. Наука и технологии в современном обществе, (1), 113-115.
9. Аскарлов К. А. и др. МЕТОДИКА ПОЛУЧЕНИЯ ФИТОЛА, ВИТАМИНОВ ГРУППЫ Е И К ИЗ ВЫДЕЛЕНИЙ ТУТОВОГО ШЕЛКОПРЯДА (ВТШ) // International Scientific and Practical Conference World science. – ROST, 2017. – Т. 5. – №. 6. – С. 27-29.

10. Mukhamadieva L. A., Rustamova G. R., Kudratova Z. E. The role of modern biomarkers for the study of various damages of the brain // Достижения науки и образования. – 2020. – №. 10. – С. 88-90.
11. Т. Гарифулина Л. М., Тураева Д. Х. Факторы риска развития язвенной болезни у детей, клиническое течение и терапия // Журнал гепато-гастроэнтерологических исследований. – 2020. – Т. 1. – №. 1.
12. Гарифулина Л. М., Ашурова М. Д., Гойибова Н. С. Совершенствование терапии метаболического синдрома у подростков при помощи применения  $\alpha$ -липоевой кислоты // Наука, техника и образование. – 2018. – №. 10 (51). – С. 69-72.
13. Гарифулина Л. М., Гойибова Н. С. СОСТОЯНИЕ ПОЧЕК У ДЕТЕЙ С ЭКЗОГЕННО-КОНСТИТУЦИОНАЛЬНЫМ ОЖИРЕНИЕМ // ЖУРНАЛ РЕПРОДУКТИВНОГО ЗДОРОВЬЯ И УРО-НЕФРОЛОГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ. – 2020. – Т. 1. – №. 1.
14. Kudratova Z.E., Mukhamadieva L.A., Mamatkulova D.H., Rustamova G.R. PRINCIPLES OF THERAPY OF CHLAMYDIAL AND MYCOPLASMA INFECTIONS AT THE PRESENT STAGE // Вопросы науки и образования. 2021. №28 (153).
15. Матъякубова Ф. Э., Ибрагимова Э. Ф., Бахриева З. Д. КЛИНИКО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ШИГЕЛЛЕЗА У ВЗРОСЛЫХ НА СОВРЕМЕННОМ ЭТАПЕ // Вестник науки и образования. – 2020. – №. 22-1 (100). – С. 64-72.
16. Shukhrat Ziyadullaev J. R. A., Agababyan Rubenovna I., Ismailov Abduraimovich J. Soatboy Yuldashev Jiyanboyevich. The effect of budesonide on the quality of life in patients with bronchial asthma // European Journal of Molecular & Clinical Medicine. – 2020. – Т. 7. – №. 2. – С. 1760-1766.
17. Шавази Н. М., Рустамов М. Р., Лим М. В., Атаева М. С., Тугалов К. Х. ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРЕПАРАТА СОЛКОСЕРИЛА ПРИ ЛЕЧЕНИИ ЯЗВЕННОЙ БОЛЕЗНИ У ДЕТЕЙ ЛЕЧЕНИЯ. Гастроэнтерология 2021 ст. 42-44
18. Абдуллаева М. Н., Файзуллаева Х. Б., Икрамова З. МЕТАБОЛИЧЕСКИЕ СДВИГИ КАК ИНДИКАТОР ПОСТГИПОКСИЧЕСКИХ ОСЛОЖНЕНИЙ У НОВОРОЖДЕННЫХ // Журнал кардиореспираторных исследований. – 2022. – Т. 3. – №. 1.
19. Шамсиев А.М., Раббимова Д.Т., Шамсиев Ж.А. Дифференцированный подход к реабилитации младенцев, перенесших сепсис // Детская хирургия, 2018. Т. 22. № 5. С. 269-271



# ЖУРНАЛ ГЕПАТО-ГАСТРОЭНТЕРОЛОГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ

СПЕЦИАЛЬНЫЙ ВЫПУСК

JOURNAL OF HEPATO-GASTROENTEROLOGY RESEARCH  
SPECIAL ISSUE

**ТОМ – II**

**Editorial staff of the journals of [www.tadqiqot.uz](http://www.tadqiqot.uz)**  
Tadqiqot LLC The city of Tashkent,  
Amir Temur Street pr.1, House 2.  
Web: <http://www.tadqiqot.uz/>; Email: [info@tadqiqot.uz](mailto:info@tadqiqot.uz)  
Phone: (+998-94) 404-0000

**Контакт редакций журналов. [www.tadqiqot.uz](http://www.tadqiqot.uz)**  
ООО Tadqiqot город Ташкент,  
улица Амир Темура пр.1, дом-2.  
Web: <http://www.tadqiqot.uz/>; Email: [info@tadqiqot.uz](mailto:info@tadqiqot.uz)  
Тел: (+998-94) 404-0000