

ЖУРНАЛ гепато-гастроэнтерологических исследований



СПЕЦИАЛЬНЫЙ ВЫПУСК
2022

ЖУРНАЛ ГЕПАТО-ГАСТРОЭНТЕРОЛОГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ

СПЕЦИАЛЬНЫЙ ВЫПУСК

JOURNAL OF HEPATO-GASTROENTEROLOGY RESEARCH
SPECIAL ISSUE



ТОМ – III



ТОШКЕНТ-2022



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. Гарифуллина 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. Иноярова 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)
Н.В. Болотова (Саратов)
Н. Н. Володин (Москва)
С.С. Давлатов (Бухара)
А.С. Калмыкова (Ставрополь)
А.Т. Комилова (Ташкент)
М.В. Лим (Самарканд)
Э.С. Мамутова (Самарканда)
Э.И. Мусабаев (Ташкент)
А.Н. Орипов (Ташкент)
Н.О. Тураева (Самарканда)
Ф. Улмасов (Самарканда)
А. Фейзоглу (Стамбул)
Б.Т. Холматова (Ташкент)
А.М. Шамсиев (Самарканда)
У.А. Шербеков (Самарканда)

Журнал зарегистрирован в Узбекском агентстве по печати и информации

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

Тел.: +998662333034, +998915497971

E-mail: hepato_gastroenterology@mail.ru.

СОДЕРЖАНИЕ | CONTENT

1	Сагдуллаева М.А.,Маллаев Ш.Ш. МУДДАТДАН ЎТИБ ТУФИЛИШ МУАММОСИГА ЗАМОНАВИЙ ҚАРАШ.....	6
2	Сагиндыкова Б.А.,Амандық Айгерим Алпамысова ФАРМАЦЕВТИЧЕСКАЯ ЭКВИВАЛЕНТНОСТЬ КАПСУЛ ИМОДИУМА И ЕГО ВОСПРОИЗВЕДЕННЫХ АНАЛОГОВ.....	9
3	Ирина А.С.,И. Р.Ильясов,Р. П.Терехов,Д.И.Панков РЕАЛИЗАЦИЯ ПРИНЦИПОВ «ЗЕЛЕНОЙ» ХИМИИ В ФАЗОВОЙ МОДИФИКАЦИИ ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИХ СУБСТАНЦИЙ.....	12
4	Сулайманова Н.Э.,Рахимова Х. М. ОЦЕНКА ОСВЕДОМЛЕННОСТИ СЕМЕЙНОГО ВРАЧА И РОДИТЕЛЕЙ ПО ПИТАНИЮ ДЕТЕЙ В ВОЗРАСТЕ 1–3 ЛЕТ.....	15
5	Сайдалиева Ф.А.,Файзиева З.Т. Нарзуллоева Г. ТУБУЛГИБАРГЛИ БҮЙМОДАРОН ЎСИМЛИГИНИНГ ҚУРУҚ ЭКСТРАКТИ ВА УНИНГ ТАБЛЕТКА ШАКЛИНИ ДИУРЕЗГА ТАЪСИРИ.....	18
6	Санақулов А.Б. БИР ЁШГАЧА БҮЛГАН БОЛАЛАРДА ШИФОХОНАДАН ТАШҚАРИ ПНЕВМОНИЯНИНГ КЛИНИК - ПАТОГЕНЕТИК ХУСУСИЯТЛАРИ ВА УЛАРНИ ДАВОЛАШ.....	21
7	Сидиков О. А.,Даминова Л.Т.,Абдурахмонов И. Р. ПАСТКИ НАФАС ЙЎЛЛАРИ КАСАЛЛИКЛАРИДА АНТИБАКТЕРИАЛ ПРЕПАРАТЛАРДАН ФОЙДАЛАНИШНИНГ ABC/VEN ТАҲЛИЛИ.....	25
8	Султанова Н. С.,Бобомуратов Т. А.,Маллаев Ш.Ш.Хошимов А. А. СОВРЕМЕННЫЙ ВЗГЛЯД НА ГРУДНОЕ ВСКАРМЛИВАНИЕ И ЕГО ЗНАЧЕНИЕ ДЛЯ ЗДОРОВЬЯ МАТЕРИ И РЕБЕНКА.....	28
9	Таджиханова Д. П., Шамсиев Ф.М. ИММУНОДЕФИЦИТНЫЕ СОСТОЯНИЯ ПРИ ВНЕБОЛЬНИЧНОЙ ПНЕВМОНИИ ЗАТЯЖНОГО ТЕЧЕНИЯ У ДЕТЕЙ.....	31
10	Токсанбаева Ж.С.,Ибрагимова А. Г.,Акшабаева А.Г. НАУЧНО-ОБОСНОВАННЫЕ ПРИНЦИПЫ РАЗРАБОТКИ ГЕПАТОПРОТЕКТОРНОГО СБОРА ИЗ ЛЕКАРСТВЕННЫХ РАСТЕНИЙ ФЛОРЫ КАЗАХСТАНА.....	34
11	Turaeva D.X. BOLALARDA METABOLIK SINDROM VA GEPATOBILIAR TIZIM HOLATI.....	37
12	Турсымбек Ш. Н.Сатбаева Э.М.Ананьева Л.В.,Ю К.,А.Давлетбаков ИЗУЧЕНИЕ ОСТРОЙ ТОКСИЧНОСТИ ВНОВЬ СИНТЕЗИРОВАННЫХ ПРОИЗВОДНЫХ ТРИМЕКАИНА, ДИФЕНГИДРАМИНА, ТОЛПЕРИЗОНА.....	40
13	Тураева Н.О. НОВЫЙ ПОДХОД В ЛЕЧЕНИИ ДЕТЕЙ С БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМОЙ.....	43
14	Умарназарова З.Е., Ахмедова Н.Р., Гофурова З.Б. ФИЗИЧЕСКОЕ РАЗВИТИЕ ДЕТЕЙ С ЦЕЛИАКИЕЙ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ВИДА ВСКАРМЛИВАНИЯ.....	46
15	Уралов Ш.М., Юлдашев Б.А., Халиков К.М. ДИСБАЛАНС МИКРОЭЛЕМЕНТОВ – КАК ПРЕДИКТОР РАЗВИТИЯ ДЕФИЦИТНЫХ АНЕМИЙ У ДЕТЕЙ РАННЕГО ВОЗРАСТА.....	50
16	Umarova Saodat Sulaymonovna, Burxonova Dilovar Sadreddinovna REVMATIK ISITMA PATOGENEZI HAQIDA ZAMONAVIY MA'LUMOTLAR.....	53
17	Файзуллаева Х.Б., Абдуллаева М.Н., Халиков К.М., Назарова Г.Ш. КОРРЕКЦИЯ КОМПЛЕКСНОГО ЛЕЧЕНИЯ ПРИ МЕТАБОЛИЧЕСКОМ АЦИДОЗЕ У НОВОРОЖДЕННЫХ С ТЯЖЕЛОЙ АСФИКСИЕЙ.....	56
18	Xalikov Q.M., Sattarova X.G., Mamedov A.N., Nazarova M.E. EXINOKOKKOZ BILAN KASALLANGAN BEMORLARDA BIORAKIMYOVIY KO'RSATGICHLAR TAHLILI.....	59
19	Хамраев А.Ж. ДИАГНОСТИКА И КОМПЛЕКСНОГО ЛЕЧЕНИЯ СУБ И ДЕКОМПЕНСИРОВАННЫХ ФОРМ ХРОНИЧЕСКИХ КОЛОСТАЗОВ У ДЕТЕЙ.....	64
20	Xaydarova X.R. IMMUNITETNI SHAKLANTIRISHDA PROBIYOTIKLARNING ROLI.....	68
21	Хасanova Г.М., Агзамова Ш.А. КОРРЕКЦИЯ НУТРИТИВНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ У ДЕТЕЙ С ВРОЖДЁННЫМИ ПОРОКАМИ СЕРДЦА.....	71
22	Хлямов С.В., Маль Г.С., Артюшко Е.Б. ЭЛЕМЕНТЫ МОЛЕКУЛЯРНО-ТАРГЕТНОЙ ХИМИОТЕРАПИИ РАКА МОЛОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ В РАЗВИТИИ КАРДИОТОКСИЧНОСТИ ПО ТИПУ АРТЕРИАЛЬНОЙ ГИПЕРТЕНЗИИ.....	74
23	Халимова З.Ю., Азимова О.Т., Улугова Х.Т. АГРЕССИВНЫЕ АДЕНОМЫ ГИПОФИЗА И ВОЗРАСТНАЯ ВЗАИМОСВЯЗЬ.....	77
24	Царькова С.А. ИНГАЛЯЦИОННЫЕ ГЛЮКОКОРТИКОСТЕРОИДЫ – ОСНОВНАЯ ТЕРАПИЯ КРУПА У ДЕТЕЙ.....	80
25	Шавази Н.Н., Ахтамова Н.А., Собирова А, Шавази Р.Н. ПРЕЖДЕВРЕМЕННЫЕ РОДЫ: ОДИН СИМПТОМ МНОГО ПРИЧИН.....	84

26	Шавази Н.Н., Ахтамова Н.А., Раимжанова К. ПЕРИНАТАЛЬНЫЙ РИСК ПРИ ПРЕЖДЕВРЕМЕННЫХ РОДАХ: НОВЫЕ АКУШЕРСКИЕ ВОЗМОЖНОСТИ.....	89
27	Шарипов Р.Х., Расулова Н.А., Бурханова Д.С. ЛЕЧЕНИЕ БРОНХОБСТРУКТИВНОГО СИНДРОМА У ДЕТЕЙ	92
28	Румянцев А.Г., Шавази Н.М., Ибрагимова М.Ф. ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ КРИТЕРИИ АТИПИЧНОЙ МИКОПЛАЗМЕННОЙ ПНЕВМОНИИ У ДЕТЕЙ.....	95
29	Шадиева Х.Н., Турдиева Н.С., Кодирова М.М. ВРОЖДЕННАЯ ПОЛНАЯ АТРИОВЕНТРИКУЛЯРНАЯ БЛОКАДА У ДЕТЕЙ: ОСОБЕННОСТИ КЛИНИКИ И ТЕЧЕНИЯ, ПОДХОДЫ К ЛЕЧЕНИЮ.....	99
30	Шавази Н.М., Ибрагимова М.Ф., Шавкатова З.Ш., Пулатова Н.Ю. ВЛИЯНИЕ КИШЕЧНОЙ МИКРОФЛОРЫ НА ТЕЧЕНИЕ И ИСХОД ПНЕВМОНИЙ С АТИПИЧНОЙ ЭТИОЛОГИЕЙ У ДЕТЕЙ.....	104
31	Шамсиев Ф.М., Каримова М.Х., Мусажанова Р.А., Азизова Н.Д. ОСОБЕННОСТИ ЭКСПРЕССИИ TLR6 У ДЕТЕЙ С БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМОЙ.....	107
32	Шамсиев Ф.М., Каримова М.Х., Абдуллаев С.К. ЧАСТОТА ВСТРЕЧАЕМОСТИ И ДИАГНОСТИЧЕСКАЯ ЗНАЧИМОСТЬ КЛИНИКО- БИОХИМИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ПРИ БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМЕ У ДЕТЕЙ.....	110
33	Юсупов А.М., Джурабекова А.Т., Синдаров А.Ф. РИСК РАЗВИТИЯ НАРУШЕНИЯ МОЧЕИСПУСКАНИЯ У ДЕТЕЙ С СИНДРОМОМ ДЕФИЦИТА ВНИМАНИЯ И ГИПЕРАКТИВНОСТИ.....	113
34	Ягупова А.В., Климов Л.Я., Курьянова В.А. ДИНАМИКА ОБЕСПЕЧЕННОСТИ ВИТАМИНОМ D, УРОВНЯ ПАРАТГОРМОНА И ПОКАЗАТЕЛЕЙ КОСТНОГО МЕТАБОЛИЗМА НА ФОНЕ ПРИЕМА ХОЛЕКАЛЬЦИФЕРОЛА У ДЕТЕЙ С ЦЕЛИАКИЕЙ..	116
35	Абдуллаев Б. С., Хамидова Ф. М., Исламов Ш. Э., Норжигитов А. М., Махматмурадова Н. Н. СОСТОЯНИЕ АПУДОЦИТОВ В ЛЕГКИХ ПРИ БРОНХОЭКТАТИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНИ.....	120

JOURNAL OF HEPATO-GASTROENTEROLOGY RESEARCH

ЖУРНАЛ ГЕПАТО-ГАСТРОЭНТЕРОЛОГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ

Сагдуллаева Мафура Абдукаrimovna

Болалар касаллуклари пропедевтика кафедраси асистенти
Тошкент Тиббиёт Академияси, Тошкент, Узбекистон

Маллаев Шухрат Шеркулович

Болалар касаллуклари пропедевтика кафедраси катта ўқитувчи
Тошкент Тиббиёт Академияси, Тошкент, Узбекистон**МУДДАТДАН ЎТИБ ТУГИЛИШ МУАММОСИГА ЗАМОНАВИЙ ҚАРАШ**

For citation: Sagdullayeva M.A /Mallaev Sh.Sh/ Prolonged newborns: a modern view on the problem. Journal of hepato-gastroenterology research. Special Issue. pp.6-8



<http://dx.doi.org/10.5281/zenodo.7311510>

АННОТАЦИЯ

Мақола акушерлик, перинатология ва неонатологиянинг долзарб муаммоларига бағишлиган. Мақолада адабиётлар шархи берилиб, бунда муддатдан ўтиб туғилиши ва узок муддатли ҳомиладорликка олиб келувчи сабаб ва хавф омиллари хакида илмий қарашлар ёритилган.

Калит сўзлар: муддатдан ўтиб туғилиш, узок муддатли ҳомиладорлик, хавф омиллари, асорати.

Sagdullayeva Maftuna Abdukatinovna

assistant of the Department of Propaedeutics of
Children's Diseases Tashkent Medical Academy
Tashkent, Uzbekistan

Mallaev Shukhrat Sherkulovich

PhD, Senior lecturer of the
Department of Propaedeutics of Children's Diseases
Tashkent Medical Academy, Tashkent, Uzbekistan**PROLONGED NEWBORNS: A MODERN VIEW ON THE PROBLEM****ANNOTATION**

The article is devoted to the current problems of obstetrics, perinatology and neonatology. The article presents a literary review and covers scientific views on the factors of births and hazardous factors that lead to transfer and prolonged pregnancy.

Keywords: post-term delivery, long-term pregnancy, risk factors, complications.

Муаммонинг долзарблиги: Ҳозирги вактда муддатдан ўтиб туғилиш муаммоси жуда долзарб бўлиб қолмоқда, чунки улар мураккаб биологик жараёнларга олиб келиши мумкин. Кўпинча бу муаммо туғилишда турли хил асоратларга олиб келади, бу эса перинатал касаллик ва баъзи ҳолларда ўлим билан туғаси мумкин. Кўпинча бу муаммо туғилишда турли хил асоратларга олиб келади, бу эса туғувчи аёл учун ҳам, чақалоқ учун ҳам перинатал касаллик ва хавф омилининг ортиши билан туғайди [5,7,10,17].

Тарқалиши-муддатидан ўтган ҳомиладорлик умумий түргулар сонига нисбатан ўргача 3,5-13,5% оралигига учрайди, 8-10%ни ташкил қиласди. Перинатал патологиялар орасида муддатидан ўтиб туғилган чақалоқлар орасида марказий асаб тизимининг шикастланиши етакчи ўринни эгаллайди [1,4].

Адабиётга кўра, муддатидан ўтиб туғилган болаларда ривожланиш аномалияларининг частотаси 9,2%, узок муддатли ҳомиладорлик билан - 4,8%, тўлиқ муддатли - 3,3%. Бош мия ривожланиш нуқсонлари (анэнцефалия, гидроцефалия), Даун синдроми, буйрак поликистози фәқатгина чин МЎҲ да учрайди. Перинатал патологиялар таркибида МНС нинг шикастланиши етакчи ўринларни эгаллайди, марказий нерв тизимининг

шикастланиши 80% болаларда асаб тизимининг касаллуклари кечади [7,18,19].

Ташхислаш: Ҳозирги кунгача узок муддатли ва муддатидан ўтган ҳомиладорлик диагностикасининг аниқ антенатал мезонлари мавжуд эмас, бу эса ушбу тушунчаларнинг бирлашувига олиб келади [5,11,12,13,14].

Кечиккан түргуларда туғилган чакалоқларнинг 20-30% биологик муддатдан ўтганлик белгилари билан туғилади. Узок давом этган ҳомиладорликка (сурункали) – ҳомиладорлик 294 суткадан кўп давом этди ва етилган муддатидан ўтганлик белгилариси туғилади [4,5,8,15,16].

Этиология ва патогенез. Ҳозирги вактда МЎҲ етарли даражада ўрганилмаган, аммо ҳомиладорликнинг кечикиши нормал ҳомиладорликнинг тасодифий ўзгариши сифатида қаралмайди, шунинг учун ҳам она, ҳам боланинг ҳолатини хисобга олиб патологик ҳолат сифатида талқин қилиниши керак. МЎҲ хавфи ҳакида кечиккан туғрук ва анамнезизда сурункали яллигланиши касаллуклари мавжуд, эндокрин касаллуклар, ҳайз циклининг бузилиши, ҳомиладорликнинг 41 ҳафтасида "етилмаган" ёки "етарлича етилмаган" бачадон бўйни,

плацентанинг гипоплазияси ва кам сувлилик мавжудлигига ўйлаш керак [6,9,11].

Сўнгти пайтларда муддатдан ўтган ҳомиладорликда плацентанинг функциясини бузишга катта эътибор берилмоқда, бу еса ҳомиланинг дисрессига олиб келади. МЎҲ да плацентада кузатилган ўзгаришлар иккинчи даражали, аммо келажакда улар стероидогенезда, ҳомила ҳолатида ва түргук фаолиятида муҳим рол ўйнаши мумкин. МЎҲ билан аёлнинг гормонал ва гуморал тизимларида мувозанат бузилади, бу эса түргук доминантларнинг шаклланишига ва туғилишнинг ўз вақтида бошланишига таъсир килади.

МЎҲ нинг антенатал диагностикаси учун илм-фан ва замонавий технологияларнинг сўнгти тадқиқотлари параклиник объектив текширув усусларини тавсия қиласди, бу баъзи ҳолларда таҳминий ташхисни ишончли ҳолга келтиришга ёрдам беради. Ултратовуш (УТТ) ёрдамида олинган маълумотлар узок муддатли ва МЎҲ нинг дифференциал диагностикаси учун алоҳида аҳамиятга ега. МЎҲ да ҳомила ва амниотик суюқлик ҳолатини ташхислашда, перинатал натижаларни яхшилашга олиб келадиган түргукни индуциялаш вакти ва турини аниқлаш керак. Айни пайтда МЎҲ ни ултратовуш ташхисининг муайян тажрибаси тўпланиб, ушбу патологияни юкори даражада ташхислаш имконини беради [4,7,11].

Ултратовуш диагностикасида МЎҲ нинг маҳсус белгиларидан бири плацента қалинлигининг прогрессив пасайиши бўлиб, бу плацента дисфункциясини кўрсатади. Шунинг учун, плацентографияда плацентанинг тузилиши ва етуклик даражасига баҳо бериш, амниотик суюқликнинг миқдори ва сифати аниқлаш мумкин. Шундай қилиб, кўплаб муаллифларнинг фикрига кўра, МЎҲ учун характерли белгилар плацентанинг З-даражада этилиши петрификатлар мавжудлиги билан, камсувлилик ва амниотик суюқликнинг ехогениклиги ортиши билан каби белгилар хисоблади [3].

Биокимёвий, гормонал, функционал, морфологик, ситологик ва бошқа текширувлар муддатдаги ва узок муддатли ҳомиладорлик даврида статистик жиҳатдан сезиларли даражада фарқланмаганинги ҳисобга олсан, ҳомиладорликнинг узайиши физиологик ҳолат деб хисоблаш учун асослар бўлади.

Муддатидан ўтган ҳомила салбий оқибатлари - ҳомила вазни катта бўлиши, бош суяклари қаттиқ бўлиши, түргуқда бош конфигурацион йўклиги, 41 хафтадан кейинг дистресс-синдроми ва бошқалар, шунингдек, түргук фаолияти аномалиялари юкори

частотада кузатилади. Кесарча кесиши частотасининг юкори бўлишига олиб келади - 33,3%, бу акушерлик асоратлари хавфини оширади [8].

Муддатдан ўтиб туғилган болада неонатал касалланиш 29% га етади ва перинатал ўлим-19 %, бу кўрсаткичлар муддатда туғилган болаларга нисбатан юкори. Ҳомиладорлик 43 ҳафта ёки ундан кўп бўлса, бу кўрсаткичлар ортиб боради. Бу касалликларнинг барчasi миянинг катта ҳажмдалиги ва плацентада морфологик ўзгаришлар туфайли ҳомиланинг гипоксияга чидамлилиги пасайиши билан боғлиқ. Шу сабабли, туғилишда мекониал аспирация синдроми ва ҳомила дистресс синдромининг частотаси ошиади, бу еса юкори перинатал касаллик ва ўлимга олиб келади. Кўпинча мекониал аспирация пайтида ўлим даражаси 60 % га етади, ўтказилган гипоксия эса марказий нерв системасининг перинатал заарланишига олиб келади, бу барча болалар патологиялариниг 60-80% ини ташкил этади. Перинатал асоратларни профилактикаси диагностикасини ҳомиладор аёлларни юкори хавф гурухини ажратиши муҳим аҳамиятга эга. Шундай қилиб, ҳомиладорликнинг муддатидан ўтишини этиологияси аниқлашни ва кейинчалик ўрганишни талаб киласди [5,8,12].

Хуласа:

1. Ҳомиладорлик 41 ҳафтадан кейин түргукни индукциялаш, спонтан түргук бошланишини кутиш тактикаси билан солиширганда перинатал ўлим кўрсаткичи камлиги аниқланди. Ушбу муаммонинг долзарблиги "она-йўлдош-ҳомила" мураккаб биологик тизимининг физиологиясида сезиларли ўзгаришларга олиб келиши билан боғлиқ.

2. Шундай қилиб, бугунги кунда узок муддатли ва ҳомиладорлик учун ягона нұқтаи назар йўқ. Перинатал патология учун анте ва интранатал хавф омилларининг табиати ҳақида мунозаралар давом этмоқда. Узок муддатли ҳомиладорлик ва муддатидан ўтган ҳомиладорлик дифференциал диагностикасини амалга оширишда муайян қийинчиликлар мавжуд.

3. Муддатидан ўтиб туғиши ривожланишининг патогенетик, диагностика ва прогностик механизмларни ўрганишга бағишлиланган кўплаб илмий ишларга қарамасдан, мавжуд маълумотлар қарама-қаршидир ва ҳомиладор аёлларни даво тактикасини танлашга имкон бермайди, шунинг учун ҳомиланинг муддатдан ўтишини ва узок муддатли ҳомиладорликни сабабини аниқлашда замонавий этиопатогенетик комплекс тадқиқот ўтказиш долзарб ва истиқболли ҳисобланади.

Список литературы/ Iqtiboslar / References

1. Акушерство: национальное руководство / под ред. Э. К. Айламазяна, В. И. Кулакова, В. Е. Радзин- ского, Г. М. Савельевой. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2009. – 1200 с.
2. Алимов А.В., Маллаев Ш.Ш «Clinic - laboratory manifestation of juvenile rheumatoid arthritis» «Евразийский вестник педиатрии» №3 Санк – Петербург 2020 56-60стр.
3. Большакова, Е. Е. Прогнозирование перинатальных исходов и акушерская тактика при переношен- ной беременности : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 14.00.01 / Е. Е. Большакова. – М., 1998. – 31 с.
4. Глуховец, Б. И. Патология последа / Б. И. Глуховец, Н. Г. Глуховец. – СПб. : Грааль, 2002. – 448 с.
5. Железнов, Б. И. Структурные изменения и особенности некоторых обменных процессов в плаценте при перенасывании беременности / Б. И Железнов, Е. А. Чернуха, Л. С. Ежова // Акушерство и гинекология. – 1975. – № 11. – С. 5–10.
6. Медведев М.В., Курьяк А., Юдина Е.В. Допплерография в акушерстве. – М., 1999. – 157 с.
7. Резниченко Г.И. Дифференциальная диагностика, тактика ведения и прогнозирование исхода родов при переношенной и пролонгированной беременности: автореф. ... канд. мед. наук: 14.00.01. – Киев, 1999. – 21 с.
8. Стрижаков, А. Н. Переношенная беременность / А. Н. Стрижаков и др. – М. : Династия, 2006. – 96 с.
9. Benirschke, K. Pathology of the human placenta (2nd ed.) / K. Benirschke, P. Kaufmann. – New York : Springer-Verlag, 1990. – 878 p.
10. Sh.Sh Mallaev, T.A Bobomuratov, N.S.Sultanova, G.A.Yusupova, A.A.Hoshimov// Clinical characteristics and prediction of the outcome of juvenile rheumatoid arthritis in chronotherapy// Chin J Ind Hyg Occup Dis: Vol.39 (No.7). pp. 135-140.
11. Mallaev Sh.Sh, Bobomuratov T.A, Fayziev N.N., Sultanova N.S., Dinmuxammadieva D.R. Genetic Aspects of Juvenile Rheumatoid Arthritis. ISSN (E) : 2795 – 7624 VOLUME 10 | JULY 2022. 1-5.
12. Clifford, S. H. Postmaturity with placental dysfunction / S. H. Clifford // J. Pediat. – 1954. – Vol. 44. – P. 11.
13. Ризаев Ж., Шавази Н., Рустамов М. Школа педиатров Самарканда //Журнал гепато-гастроэнтерологических исследований. – 2021. – Т. 2. – №. 3. – С. 2-4.
14. Лим В.И., Набиева Ш.М., Лим М.В. Влияние этиологического фактора развития на течение гемолитической болезни новорожденных // Вопросы науки и образования. 2020. №15 (99).
15. ВИ Лим, МВ Лим, ХН Сирожиддинова, НА Аминова, ДБ Бурхонова. Патогенетические особенности перинатальных поражений центральной нервной системы у новорожденных. Наука через призму времени.

16. Дильмурадова К.Р. Характеристика корреляционных взаимосвязей структурных изменений головного мозга при пневмонии у младенцев. Медицинский Совет 2022 т.16.№1.с.274-280.
17. Дильмурадова К.Р. Premature children's psychomotor development during neonatal period. British Medical Journal . Vol. 2 No. 4 (2022): p.121-126.
18. Муминов А.А., Матлубов М.М., Дильмурадова К.Р., ва б. Влияние анестезиологического пособия на состояние новорожденных, извлеченных путем кесарева сечения у матерей с выраженным митральным стенозом. Педиатрия(Ташкент).2021, №2, б.103-107. <https://tashpmi.uz/nauka/nauchnye-zhurnaly/zhurnal-pediatriya/>
19. Дильмурадова К.Р. Состояние гемодинамики при геморрагическом инсульте у новорождённых. //Доктор ахборотномаси. №2-2019.-с.45-51.
20. Юлдашев С. Ж. и др. Взаимосвязь между показателями системы ММП/ТИМП и функциональными параметрами сердечно-сосудистой системы при хронической сердечной недостаточности //Вопросы науки и образования. – 2019. – №. 27 (76). – С. 66-75.

ЖУРНАЛ ГЕПАТО-ГАСТРОЭНТЕРОЛОГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ

СПЕЦИАЛЬНЫЙ ВЫПУСК

JOURNAL OF HEPATO-GASTROENTEROLOGY RESEARCH
SPECIAL ISSUE

ТОМ – III

Editorial staff of the journals of 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
Phone: (+998-94) 404-0000

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