



**ФУНДАМЕНТАЛ ВА
КЛИНИК ТИББИЁТ
АХБОРОТНОМАСИ**

***BULLETIN OF* FUNDAMENTAL
AND CLINIC MEDICINE**

2022, № 4 (4)

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН

**BULLETIN OF FUNDAMENTAL
AND CLINIC MEDICINE**

**ФУНДАМЕНТАЛ ВА КЛИНИК
ТИББИЁТ АХБОРОТНОМАСИ**

**ФУНДАМЕНТАЛЬНАЯ И
КЛИНИЧЕСКАЯ МЕДИЦИНА**

Научный журнал по фундаментальным и
клиническим проблемам медицины

Основан в 2022 году

Бухарским государственным медицинским институтом
имени Абу Али ибн Сино

Выходит один раз в 2 месяца

Главный редактор – Ш.Ж. ТЕШАЕВ

Редакционная коллегия:

***С.С. Давлатов (зам. главного редактора), Р.Р.
Баймурадов (ответственный секретарь), А.Ш.
Иноятов, Д.А. Хасанова, Р.Д. Давронов, А.С.
Ильясов, Е.А. Харибова, Н.Н. Хабибова, Ш.Б.
Ахророва, Г.А. Ихтиярова, Б.З. Хамдамов***

***Учредитель Бухарский государственный
медицинский институт имени Абу Али ибн Сино***

2022, № 4 (4)

Адрес редакции:

Республика Узбекистан, 200100,
г. Бухара, ул. Алишера Навои, 1.

Телефон:

(99865) 223-00-50

Факс

(99866) 223-00-50

Сайт

<http://fkta.uz/>

e-mail

baymuradovravshan@gmail.com

О журнале

Журнал зарегистрирован
в Управлении печати и информации
Бухарской области

№ 1640 от 28.05.2022 г.

Редакционный совет:

М.М. Абдурахманов	(Узбекистан)
У.О. Абидов	(Узбекистан)
М.М. Амонов	(Малайзия)
И.А. Баландина	(Россия)
К.Ж. Болтаев	(Узбекистан)
К.У. Газиев	(Узбекистан)
Р.В. Деев	(Россия)
Н.Н. Казакова	(Узбекистан)
Н.Н. Казакова	(Узбекистан)
С.А. Калашникова	(Россия)
Н.Н. Каримова	(Узбекистан)
Ш.С. Кодирова	(Узбекистан)
С.С. Курбонов	(Таджикистан)
У.С. Мамедов	(Узбекистан)
У.М. Миршарапов	(Узбекистан)
Р.Р. Наврузов	(Узбекистан)
Ф.С. Орипов	(Узбекистан)
К.Р. Очилов	(Узбекистан)
А.А. Саидов	(Узбекистан)
Ш.Л. Турсунов	(Узбекистан)
Л.А. Удочкина	(Россия)
М.Т. Хамдамова	(Узбекистан)
Д.Т. Ходжаева	(Узбекистан)
Д.К. Худойбердиев	(Узбекистан)

Подписано в печать 20.12.2022.

Формат 60×84 1/8

Усл. п.л. 28.6

Заказ 274 Тираж 10 экз.

Отпечатано в типографии

ООО “Шарк-Бухоро”.

г. Бухара, ул. Узбекистон

Мустакиллиги, 70/2.

10. Габидуллина Р.И., Шамсутдинова Л.Г. К вопросу о применении простагландина E2 у беременных с рубцом на матке после операции кесарева сечения. Российский вестник акушера-гинеколога. 2013. № 2. С. 48-51.

11. Синицына С.С., Кравченко Е.Н., Рублева Г.Ф., Владимирова М.П., Куклина Л.В. Городской Клинический Перинатальный Центр, Омский Государственный Медицинский Университет, г. Омск, Россия 24.12.2017 г.

АНАЛИЗ ЕСТЕСТВЕННЫХ ФИЗИОЛОГИЧЕСКИХ РОДОВ У ЖЕНЩИН С РУБЦОМ НА МАТКЕ ПОСЛЕ КЕСАРЕВА СЕЧЕНИЯ

Магзумова Ш.Ш., Ахмедова Г.

Резюме. С каждым годом увеличивается количество женщин с рубцами на матке. Изучение течения и исходов родов у женщин после кесарева сечения позволяет проводить тщательный отбор женщин для естественного родоразрешения.

Ключевые слова: рубец на матке, естественно-физиологические роды.

УДК: 616.86-008.1

АНАЛИЗ РАСПРОСТРАНЕННОСТИ ПСИХИЧЕСКИМИ РАССТРОЙСТВАМИ В РЕСПУБЛИКЕ УЗБЕКИСТАН

Магзумова Шахноза Шахзадэевна¹, Ганиханов Абдурахим Абдухамитович²

¹Ташкентская медицинская академия, Узбекистан, г. Ташкент

²Ташкентский педиатрический медицинский институт, Узбекистан, г. Ташкент

ЎЗБЕКИСТОНДА РУҲИЙ КАСАЛЛИКЛАР ТАРҚАЛИШИНИНГ ТАҲЛИЛИ

Магзумова Шахноза Шахзадэевна¹, Ганиханов Абдурахим Абдухамидович²

Тошкент тиббиёт Академияси, Ўзбекистон, Тошкент ш.

Тошкент педиатрия тиббиёт институти, Ўзбекистон, Тошкент ш.

ANALYSIS OF THE PREVALENCE OF MENTAL DISORDERS IN UZBEKISTAN

Magzumova Shakhnoza Shahzadeevna, Ganikhanov Abdurahim Abdukhamitovich²

¹Tashkent Medical Academy, Uzbekistan, Tashkent

²Tashkent Pediatric Medical Institute, Uzbekistan, Tashkent

e-mail: shakhnoza2001@rambler.ru

Резюме. Проведен анализ распространенности психической патологии и результаты по оценке состояния психического здоровья населения Узбекистана в период 2018-2021 гг. Источниками информации послужили базы данных Консультативного организационного отдела по психиатрии при Министерстве здравоохранения Республики Узбекистан. Основываясь на представленные статистические данные, обсуждаются вопросы роста болезненности и заболеваемости населения психическими расстройствами, и соответствующая динамика всесторонних потерь вследствие этих расстройств. Сделаны выводы, что для получения надежных результатов эпидемиологических исследований проблему распространенности следует рассматривать с учетом социо-культурального уровня населения, адаптации диагностических инструментов, качественной подготовки и обучения персонала, а также с четким использованием статистических критериев и требований при сборе и анализе информации.

Ключевые слова: психическое здоровье, болезненность, заболеваемость, эпидемиология.

Abstract. An analysis was made of the prevalence of mental pathology and the results of assessing the state of mental health of the population of Uzbekistan in the period 2018-2021. The sources of information

were the databases of the Consultative Organizational Department for Psychiatry under the Ministry of Health of Uzbekistan. Based on the presented statistical data, the issues of the growth of morbidity and morbidity of the population with mental disorders, and the corresponding dynamics of comprehensive losses due to these disorders are discussed. It is concluded that in order to obtain reliable results, modern schemes for conducting epidemiological studies should be implemented taking into account the socio-cultural level of the population, adaptation of diagnostic tools, high-quality training and education of personnel, as well as with a clear use of statistical criteria and requirements in the collection and analysis of information received research.

Key words: mental health, incidence, epidemiology.

Цель работы: изучить динамику и провести сравнительный анализ показателей общей и первичной заболеваемости психическими расстройствами в Республике Узбекистан. Проанализировать структуру общей и первичной заболеваемости по группам психических расстройств.

Материалы и методы. Для анализа показателей общей и первичной заболеваемости были использованы статистические формы №10 «Сведения о заболеваниях психическими расстройствами и расстройствами поведения (кроме заболеваний, связанных с употреблением психоактивных веществ)» за 2019-2021 гг. Расчеты показателей производились на 100 тысяч человек соответствующего населения; анализ заболеваемости проводился путем сравнения показателей в динамике по годам.

Распространенность психических расстройств, его тяжесть на социальный образ общества, наряду с другими важнейшими неэпидемическими расстройствами, является одним из важнейших вызовов для современной медицины. Согласно статистическим данным исследователей, примерно каждый четвертый человек в общемировой популяции имеет те или иные проблемы с психическим здоровьем. По приблизительной оценке Всемирной организации здравоохранения во всем мире около 300 миллионов человек живут с депрессией и около 260 миллионов страдают тревожными расстройствами. Несмотря на то, что психические расстройства и расстройства поведения вносят несущественный вклад в структуру смертности населения, важно помнить о негативном влиянии указанных расстройств на качество жизни каждого индивида и, конечно, о том, что, данная патология оказывает значимое негативное влияние на экономику страны, непосредственно нанося как прямой, так и косвенный экономический ущерб [1,2].

Кроме того, психическим расстройствам подвержены все слои населения, независимо от пола, возраста, социального статуса, и прочих медико-социально-экономических характеристик, в связи с чем необходимо проводить детальный анализ заболеваемости среди всех групп населения. Крайне важной представляется оценка заболеваемости детей и подростков, так как предложения, полученные в ходе такой оценки, – важный инструмент стратегического инвестирования в систему общественного здравоохранения.

Большой практический и теоретический интерес представляет систематическое изучение заболеваемости населения психическими расстройствами ввиду того, что данные сведения зависят от чрезвычайно большого количества факторов, которые не всегда учитываются при трактовке статистических данных. В связи с чем важно проводить своевременные исследования заболеваемости и структуры психических расстройств и расстройств поведения, анализировать эпидемиологическую ситуацию, связанную с распространением данных расстройств, рассматривать их в контексте общественного здоровья. Кроме того, на основе проводимой оценки различных показателей, характеризующих заболеваемость, возможно вносить коррективы в профилактические, диагностические и лечебные мероприятия.

Таким образом, цель исследования – провести сравнительный анализ показателей общей и первичной заболеваемости психическими расстройствами в Республики Узбекистан с анализом структуры общей и первичной заболеваемости по группам психических расстройств.

Население Республики Узбекистан на начало 2021 года составило 35846,3 человек. Как показывает динамика, количество населения в стране неуклонно растет.

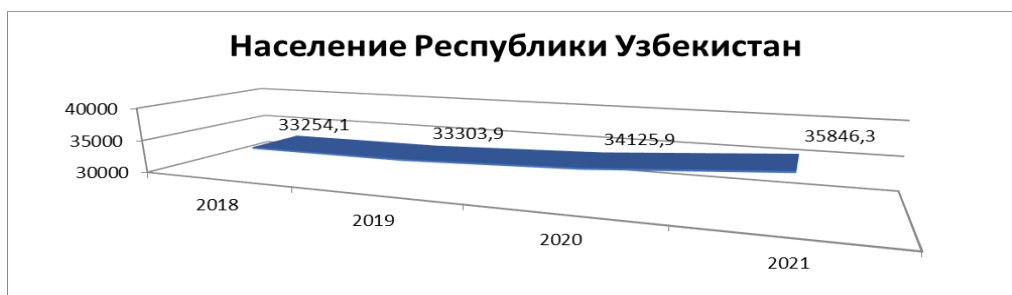


Рис. 1. Динамика численности населения Республики Узбекистан за 2018-2021 гг.

Если на период начала 2018 года численность населения составляла 33254,1 человека, то к 2021 году эта цифра увеличилась до 35846,3.

Распространенность психическими расстройствами за этот же период стойко снижалась в динамике. Так, в 2018 году этот показатель составлял 1063,3, в 2019 г – 994,5, в 2020 г. – 905,7, и в 2021 году снизился до 759,9 на 100 тыс. населения (рис. 2).

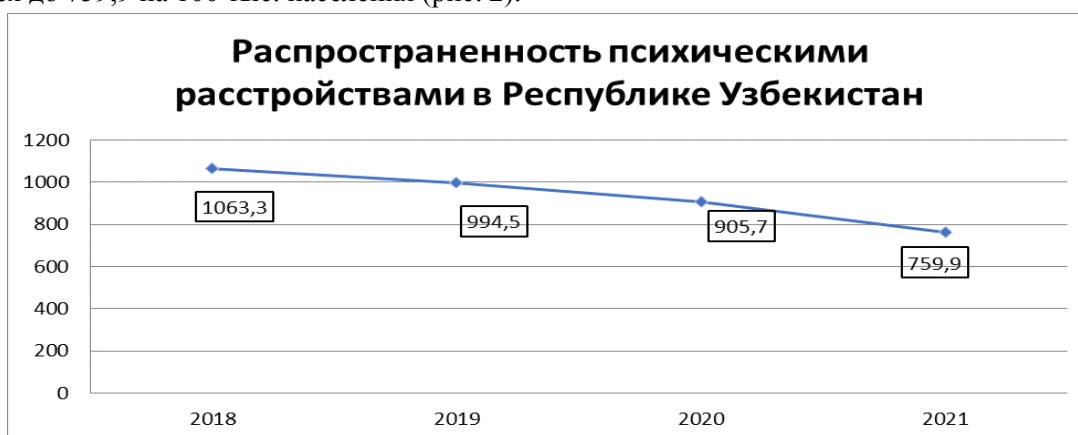


Рис. 2. Динамика распространенности психическими расстройствами в Республике Узбекистан

Показатели первичной заболеваемости за этот же период также демонстрируют снижение в динамике. В 2018 году – 93,9, в 2019 году – 93,0, в 2020 году – 77,1, в 2021 году 69,9 на 100 тыс. населения.

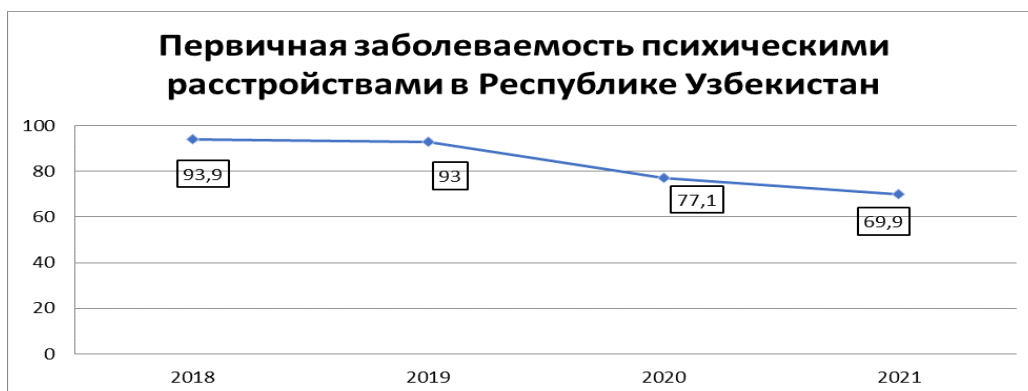


Рис. 3. Первичная заболеваемость психическими расстройствами в Республике Узбекистан за 2018-2021 гг.

Показатели динамики по нозологическим группам заболеваний также демонстрирует снижение динамики. В исследовании группы по нозологиям были разделены на группу с расстройствами психотического уровня, включая шизофрению и на группу болезней непсихотического уровня. Так, в 2018 году, в первой группе, распространенность составляла 287,6; в 2019 году – 185,1; в 2020 году – 147,2; в 2021 году – 111,9 на 100 тыс. населения, а лиц, с болезненностью непсихотического уровня составила: в 2018 году – 351,9; в 2019 году – 219,4; в 2020 году – 218,5; в 2021 году – 166,0 на 100 тыс. населения.



Рис. 4. Распространенность психическими расстройствами по группам нозологий за 2018-2021 гг.

Интересно отметить, как менялось количество лиц с психическими расстройствами, которые были сняты с динамического наблюдения, или диспансерного учета. В связи с выздоровлением или улучшением состояния были сняты с учета: в 2018 году – 14489; в 2019 году – 16000; в 2020 году – 15584, и в 2021-м – 12455 человек. В связи со смертью сняли с учета: в 2018 году – 4567; в 2019 году – 4707; в 2020 году – 5056, и в 2021 году 5652 человека. В градации «в связи с другими причинами» выявилась следующая тенденция – в 2018 году снято с учета 5010, в 2019 году – 12478, в 2020 году – 6630, и в 2021 году – 32144 человек. Данная тенденция продемонстрирована в графике, рисунок 5.

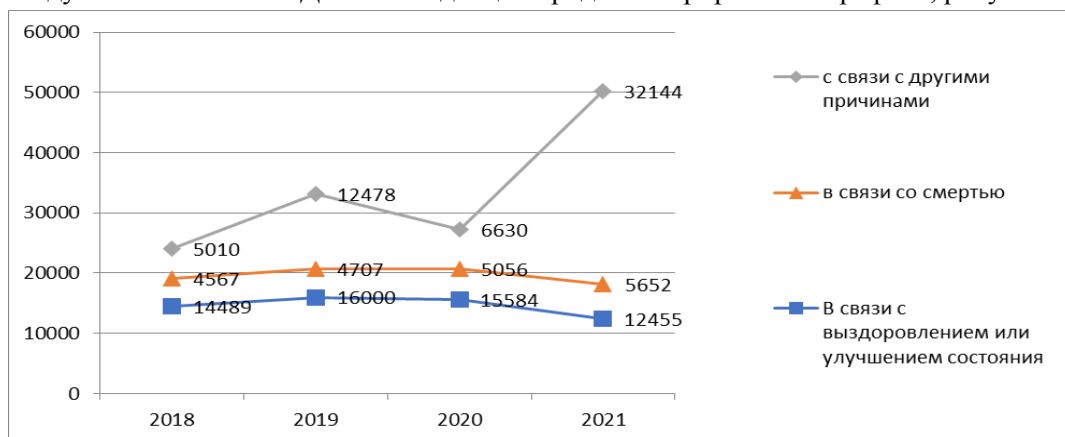


Рис. 5. Количество лиц, снятых с диспансерного учета за период 2018-2021 гг.

Вместо заключения хочется сказать, что снижение распространенности и заболеваемости при росте численности населения, скорее всего, говорит о недостаточной выявляемости лиц с психическими расстройствами. Также, отметилась тенденция многократного увеличения, особенно в 2021 году, лиц, снятых с диспансерного учета в связи с так называемыми, другими причинами; видимо, в данном случае, речь идет об иммиграции. Отметилась тенденция снижения первичной заболеваемости непсихотическими расстройствами, что указывает на недостаточную выявляемость, и видимо, связано с все более нарастающей социальной стигматизацией. Также уменьшение числа наблюдаемых больных психозами является достаточным основанием для усиления дальнейшей работы по совершенствованию юридической и организационной базы психиатрической службы: очевидно, что современная ситуация создает предпосылки для того, чтобы больные с психозами оставались без наблюдения и помощи, а это может привести к нежелательным последствиям и для них, и для общества.

Литература:

1. Охрана психического здоровья: проблемы и пути решения. Отчет о Европейской конференции ВОЗ на уровне министров. ВОЗ. 2006. 196 с.
2. Всемирная организация здравоохранения. Доклад о состоянии здравоохранения в мире - 2001. Психическое здоровье: Новое понимание, новая надежда. Женева: ВОЗ 2001; 215. 2. Всемирная Психиатрическая Ассоциация. Образовательная программа по депрессивным расстройствам (2008). Под ред. О. Gureje, М. Maj, т. 1. Основные аспекты депрессии. Пер. на рус. под ред. проф. В.Н. Краснова. М: МНИИП 2010; 119.

АНАЛИЗ РАСПРОСТРАНЕННОСТИ ПСИХИЧЕСКИМИ РАССТРОЙСТВАМИ В РЕСПУБЛИКЕ УЗБЕКИСТАН

Магзумова Ш.Ш., Ганиханов А.А.

Резюме. Проведен анализ распространенности психической патологии и результаты по оценке состояния психического здоровья населения Узбекистана в период 2018-2021 гг. Источниками информации послужили базы данных Консультативного организационного отдела по психиатрии при Министерстве здравоохранения Республики Узбекистан. Основываясь на представленные статистические данные, обсуждаются вопросы роста болезненности и заболеваемости населения психическими расстройствами, и соответствующая динамика всесторонних потерь вследствие этих расстройств. Сделаны выводы, что для получения надежных результатов эпидемиологических исследований проблему распространенности следует рассматривать с учетом социо-культурального уровня населения, адаптации диагностических инструментов, качественной подготовки и обучения персонала, а также с четким использованием статистических критериев и требований при сборе и анализе информации.

Ключевые слова: психическое здоровье, болезненность, заболеваемость, эпидемиология.

УДК:616.379-009.69:169.9

ГИПЕРАКТИВЛИК ВА ДИҚҚАТ СУСТЛИГИ СИНДРОМИ РИВОЖЛАНГАН БЕМОРАЛНИ СКРИНИНГ ПСИХОДИАГНОСТИКА ВА КОРРЕКЦИЯ ҚИЛИШГА ТИББИЙ- ПСИХОЛОГИК ЁНДАШУВ

Мадиримова Латофат Оллобергановна, Ибадуллаев Бекзод Бахрамович
Тошкент тиббиёт академияси Урганч филиали, Ўзбекистон, Урганч ш.

МЕДИКО-ПСИХОЛОГИЧЕСКИЙ ПОДХОД К ПСИХОДИАГНОСТИЧЕСКОМУ И КОРРЕКТИВНОМУ ОБСЛЕДОВАНИЮ БОЛЬНЫХ С СИНДРОМОМ ГИПЕРАКТИВНОСТИ И ДЕФИЦИТА ВНИМАНИЯ

Мадиримова Латофат Оллобергановна, Ибадуллаев Бекзод Бахрамович
Ургенчский филиал Ташкентской медицинской академии, Узбекистан, г. Ургенч

MEDICAL-PSYCHOLOGICAL APPROACH TO PSYCHODIAGNOSTIC AND CORRECTIVE SCREENING OF PATIENTS WITH HYPERACTIVITY AND ATTENTION DEFICIT SYNDROME

Madirimova Latofat Olloberganovna, Ibadullaev Bekzod Bakhramovich
Urganch Branch of Tashkent Medical Academy, Uzbekistan, Urgench

e-mail: latofat.madirimova@bk.ru

Резюме. Мазкур мақолада болаларда учровчи гиперактивлик ва диққат сустлиги синдромини скрининг психодиагностика қилишда муаллифлар томонида ишлаб чиқилган SADHD экспресс сўровномаси имкониятлари очиқ берилган ва шу билан қаторда гиперактивлик ва диққат сустлиги синдромиди тиббий-психологик ёрдамнинг аҳамияти ҳақида сўз боради.

Калит сўзлар: гиперактивлик, импульсивлик, диққат сустлиги, психотерапия

Abstract. This article reveals the possibilities of the SADHD express questionnaire developed by the authors in screening psychodiagnostics of hyperactivity and attention deficit syndrome in children, and also talks about the importance of medical and psychological support for hyperactivity and attention deficit syndrome.

Key words: hyperactivity, impulsivity, attention deficit disorder, psychotherapy.

медико-психологический подход к их коррекции		medical-psychological approach to their correction
<i>Ибадуллаев Б.Б.</i> Роль психотерапии в коррекции психоэмоциональных расстройств у больных диабетом II типа	96	<i>Ibadullaev B.B.</i> The role of psychotherapy and correction of psycho-emotional disorders in patients with type II diabetes
<i>Каримов А.Х., Каюмова Д.Т., Рузибаева Н.Ч.</i> Оценка клинической эффективности интравагинального комбинированного препарата clindamycin/ clotrimazole при лечении вульвовагинальных инфекций	103	<i>Karimov A.H., Kayumova D.T., Ruziboyeva N.Ch.</i> Assessment of the clinical efficacy of the intravaginal combined drug clindamycin/clotrimazole in the treatment of vulvovaginal infections
<i>Каюмова Д.Т., Мирзаева С.С.</i> Сравнительный анализ методов прерывание беременности при пороке развитие плода	107	<i>Kayumova D.T., Mirzayeva S.S.</i> Comparison analysis of the methods of the termination of pregnancy in the fetal malformation
<i>Каюмова Д.Т., Набиева Р.М.</i> Факторы риска, ближайшие и отдаленные последствия синдрома ограничения роста плода	111	<i>Kayumova D.T., Nabieva R.M.</i> Risk factors, immediate and long-term consequences of fetal growth restriction
<i>Каюмова Д.Т., Усманова М.А.</i> Осложнения кесарева сечения	116	<i>Kayumova D.T., Usmanova M.A.</i> Complications in current cutting surgery
<i>Кеворкова М.А., Магзумова Ш.Ш., Ядгарова Н.Ф., Талипова Н.Ш.</i> COVID-19-ассоциированные расстройства тревожно-депрессивного спектра в первичном звене здравоохранения	121	<i>Kevorkova M.A., Magzumova Sh.Sh., Yadgarova N.F., Talipova N.Sh.</i> COVID-19-associated anxiety and depression spectrum disorders in primary health care
<i>Кенжаева Н.К., Ризаев Ж.А., Магзумова Ш.Ш., Баймиров С.Л.</i> Некоторые факторы, определяющие региональное распределение наркозависимости	126	<i>Kenjaeva N.Q., Rizaev J.A., Magzumova Sh.Sh., Baymirov S.L.</i> Some factors determining the regional distribution of drug addiction
<i>Кучкаров У.И.</i> Особенности когнитивных дисфункции при шизофрении	131	<i>Kuchkarov U.I.</i> Features of cognitive dysfunction in schizophrenia
<i>Магзумова Ш.Ш., Ахмедова Г.</i> Анализ естественных физиологических родов у женщин с рубцом на матке после кесарева сечения	135	<i>Magzumova Sh.Sh., Akhmedova G.</i> Analysis of natural physiological labor in women with uterine scar after caesarean section
<i>Магзумова Ш.Ш., Ганиханов А.А.</i> Анализ распространенности психическими расстройствами в Республике Узбекистан	138	<i>Magzumova Sh.Sh., Ganikhanov A.A.</i> Analysis of the prevalence of mental disorders in Uzbekistan
<i>Мадиримова Л.О., Ибадуллаев Б.Б.</i> Медико-психологический подход к психодиагностическому и коррективному обследованию больных с синдромом	142	<i>Madirimova L.O., Ibadullaev B.B.</i> Medical-psychological approach to psychodiagnostic and corrective screening of patients with hyperactivity and attention deficit