

— ПСИХИАТРИЯ ПСИХОТЕРАПИЯ

и клиническая психология

psihea.recipe.by psihea.recipe.com.ua

2021, TOM 12, № 4

Основан в 2010 г.

Беларусь

Учредители:

ОО «Белорусская психиатрическая ассоциация», ОО «Белорусская ассоциация психотерапевтов», УП «Профессиональные издания»

Журнал зарегистрирован

Министерством информации Республики Беларусь. Свидетельство № 610 от 19.10.2010

Адрес редакции:

220049, ул. Кнорина, 17, г. Минск, Республика Беларусь. Тел.: (017) 322-16-59, 322-16-76, 322-16-77, 322-16-78 e-mail: psihea@recipe.by

Директор Евтушенко Л.А. **Заместитель главного редактора** Глушук В.А.

Руководитель службы рекламы и маркетинга Коваль М.А.
Технический редактор Каулькин С.В.

Украина

Учредители:

УП «Профессиональные издания», Национальный университет здравоохранения Украины имени П.Л. Шупика

Журнал зарегистрирован

Министерством юстиции Украины Свидетельство о государственной регистрации КВ № 24796-14736ПР

Адрес редакции:

OOO «Профессиональные издания. Украина» 04116, г. Киев, ул. Старокиевская, 10-Г, сектор «В», офис 201.

Контакты:

Тел.: +38 (096) 851 40 34 e-mail: admindom@ukr.net

Отдел рекламы:

Тел.: +38 (067) 102 73 64 e-mail: pi_info@ukr.net

Россия

Учредители: ООО «Вилин»

При содействии ФГБУ «Федеральный медицинский исследовательский центр психиатрии и наркологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Журнал зарегистрирован

Федеральной службой по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций. Свидетельство ПИ №ФС77-64063 от 18.12.2015 г.

Офис в России:

OOO «Вилин» 214006, Смоленск, пст Пасово Тел./факс: +7 920 301 00 19 e-mail: office@recipe.by

Подписка

в каталоге РУП «Белпочта» (Беларусь) индивидуальный индекс 01078; ведомственный индекс 010782.

01078 – единый индекс в электронных каталогах «Газеты и журналы» на сайтах агентств: ООО «Информнаука», ЗАО «ИК-Периодика», ГП «Пресса» (Украина), ГП «Пошта Молдовей» (Молдова), АО «Летувос паштас» (Литва), ООО «Подписное агентство РКЅ» (Латвия), Фирма INDEX (Болгария), Киbon&Sagner (Германия)

Электронная версия журнала доступна на сайте psihea.recipe.by, в Научной электронной библиотеке elibrary.ru, в базе данных East View, в электронной библиотечной системе IPRbooks.

По вопросам приобретения журнала обращайтесь в редакции в Минске и Киеве.

Журнал выходит 1 раз в 3 месяца. Цена свободная.

Подписано в печать: 10.11.2021. Тираж 700 экз. (Беларусь). Тираж 1 500 экз. (Украина). Тираж 3 500 экз. (Россия).

Заказ №

Формат 70х100 1/16. Печать офсетная

Отпечатано в типографии

Производственное дочернее унитарное предприятие «Типография Федерации профсоюзов Беларуси». Свидетельство о государственной регистрации издателя, изготовителя, распространителя печатных изданий №2/18 от 26.11.2013. пл. Свободы, 23-103, г. Минск. ЛП №02330/54 от 12.08.2013.

© «Психиатрия, психотерапия и клиническая психология»

Авторские права защищены. Любое воспроизведение материалов издания возможно только с обязательной ссылкой на источник.

© УП «Профессиональные издания», 2021 © Оформление и дизайн УП «Профессиональные издания», 2021

Ä

Беларусь

Главный редактор

Евсегнеев Роман Александрович

Редакционный совет:

Айзберг О.Р. (Минск) Александров А.А. (Минск) Ассанович М.А. (Гродно) Байкова И.А. (Минск) Докукина Т.В. (Минск) Доморацкий В.А. (Минск) Евсегнеева Е.Р. (Минск) Карпюк В.А. (Гродно) Кирпиченко А.А. (Витебск) Копытов А.В. (Минск) Королева Е.Г. (Гродно) Ласый Е.В. (Минск) Остянко Ю.И. (Минск) Пятницкая И.В. (Минск) Скугаревская Е.И. (Минск) Скугаревская М.М. (Минск) Скугаревский О.А. (Минск)

Украина

Главный редактор

Мишиев Вячеслав Данилович

Научный редактор

Гриневич Е.Г.

Редакционный совет:

Барановская Л.М. (Киев) Волощук А.Е. (Одесса) Дзеружинская Н.А. (Киев) Зильберблат Г.М. (Киев) Зинченко Е.Н. (Киев) Клаэн Р. (Мичиган, США) Кожина А.М. (Харьков) Линский И.В. (Харьков) Лорберг Б. (Массачусетс, США) Марута Н.А. (Харьков) Минко А.И. (Харьков) Михайлов Б.В. (Харьков) Овчаренко Н.А. (Северодонецк) Пилягина Г.Я. (Киев) Ревенок А.А. (Киев) Сосин И.К. (Харьков) Спирина И.Д. (Днепр) Сыропятов О.Г. (Киев)

Шестопалова Л.Ф. (Харьков)

Юрьева Л.Н. (Днепр)

Россия

Главный редактор

Краснов Валерий Николаевич

Редакционный совет:

Александровский Ю.А. (Москва) Бобров А.Е. (Москва) Бохан Н.А. (Томск) Вельтищев Д.Ю. (Москва) Говорин Н.В. (Чита) Григорьева Е.А. (Ярославль) Егоров А.Ю. (Санкт-Петербург) Иванец Н.Н. (Москва) Калинин В.В. (Москва) Кулыгина М.А. (Москва) Морозов П.В. (Москва) Мосолов С.Н. (Москва) Незнанов Н.Г. (Санкт-Петербург) Немцов А.В. (Москва) Николаев Е.Л. (Чебоксары) Петрова Н.Н. (Санкт-Петербург) Пивень Б.Н. (Барнаул) Решетников М.М. (Санкт-Петербург) Савенко Ю.С. (Москва) Северный А.А. (Москва) Холмогорова А.Б. (Москва) Шамрей В.К. (Санкт-Петербург)

Шевченко Ю.С. (Москва)

Ä

Рецензируемое издание

Журнал включен в международные базы Scopus, EBSCO, Ulrich's Periodicals Directory, РИНЦ.

Входит в Перечень научных изданий Республики Беларусь для опубликования результатов диссертационных исследований (решение коллегии ВАК от 12.06.2009, протокол № 11/6).

Ответственность за точность приведенных фактов, цитат, собственных имен и прочих сведений, а также за разглашение закрытой информации несут авторы.

Редакция может публиковать статьи в порядке обсуждения, не разделяя точку зрения автора.

Ответственность за содержание рекламных материалов и публикаций с пометкой «На правах рекламы» несут рекламодатели.



PSYCHIATRY PSYCHOTHERAPY and Clinical Psychology

PSIHIATRIJA, PSIHOTERAPIJA I KLINICHESKAJA PSIHOLOGIJA

psihea.recipe.by psihea.recipe.com.ua

2021 Volume 12 Number 4

Ä

Founded in 2010

Belarus

Founder:

UE "Professional Editions", The Belarusian Psychiatric Association, The Belarusian Association of Psychotherapists

The journal is registered

in the Ministry of information of the Republic of Belarus. Registration certificate № 610 19.10.2010

Address of the editorial office:

220049, Minsk, Knorin str., 17, Republic of Belarus. Phone: (017) 322-16-59, 322-16-76, 322-16-77 322-16-78 e-mail: psihea@recipe.by

Director Evtushenko L. Deputy editor-in-chief Glushuk V. Head of advertising and marketing Koval M.

Technical editor Kaulkin S.

Ukraine

Founder:

UE "Professional Editions", Shupyk National Healthcare University of Ukraine

The journal is registered

at the Ministry of Justice of Ukraine State registration certificate КВ № 24796-14736ПР

Adress of the Editorial office:

LLC "Professional Editions, Ukraine" 04116, Kyiv, Starokievskaya str., 10-g, sector "B", office 201

Contacts:

Phone: +38 (096) 851 40 34 e-mail: admindom@ukr.net

Department of marketing:

phone: +38 044 33-88-704, +38 067 102-73-64 e-mail: pi_info@ukr.net

Russia

Founder:

With assistance of FSBI "Federal Medical Research Centre of Psychiatry and Addiction" Ministry of Health of the Russian Federation

The journal is registered

in the Federal Service for Supervision of Communications, Information Technology, and Mass Media. Registration certificate № ФС77-64063 of 18.12.2015

Representative in Russia:

LLC «Vilin» 214006, Smolensk, Pasovo Phone/fax: +7 920 301 00 19 e-mail: office@recipe.by

Ä

Subscription:

in the Republican unitary enterprise "Belposhta" individual index – 01078; departmental index – 010782.

Index **01078** in the electronic catalogs "Newspapers and Magazines" on web-sites of agencies: LLC "Interpochta-2003" (Russian Federation); LLC "Informnauka" (Russian Federation); JSC "MK-Periodika" (Russian Federation); SE "Press" (Ukraine); SE "Poshta Moldovey" (Moldova); JSC "Letuvos pashtas" (Lithuania); LLC "Subscription Agency PKS" (Latvia); INDEX Firm agency (Bulgaria); Kubon&Sagner (Germany)

The electronic version of the journal is available on psihea.recipe.by, on the Scientific electronic library elibrary.ru, in the East View database, in the electronic library system IPRbooks

Concerning acquisition of the journal address to the editorial office in Minsk and Kyiv.

The frequency of journal is 1 time in 3 months. The price is not fixed.

Sent for the press 10.11.2021. Circulation is 700 copies (Belarusian). Circulation is 1 500 copies (Ukraine). Circulation is 3 500 copies (Russian).

Format 70x100 1/16. Litho

Printed in printing house

© "Psychiatry, psychotherapy and clinical psychology"

Copyright is protected. Any reproduction of materials of the edition is possible only with an obligatory reference to the source.

"Professional Editions" Unitary Enterprise, 2021

© Design and decor of "Professional Editions" Unitary Enterprise, 2021

Belarus

Editor-in-chief

Roman A. Evsegneev

Editorial council:

Aizberg O. (Minsk) Aleksandrov A. (Minsk) Assanovich M. (Grodno) Baikova I. (Minsk) Dokukina T. (Minsk) Domoratckii V. (Minsk) Evsegneeva E. (Minsk) Karpiuk V. (Grodno) Kirpichenko A. (Vitebsk) Kopytov A. (Minsk) Koroleva E. (Grodno) Lasyi E. (Minsk) Ostyanko Yu. (Minsk) Pyatniskaya I. (Minsk) Skugarevskaya E. (Minsk) Skugarevskaya M. (Minsk) Skugarevskii O. (Minsk)

Ukraine

Editor-in-chief Vyacheslav D. Mishiev **Scientific editor** Eugenia G. Grinevich

Editorial council:

Baranovskaya L. (Kyiv) Dzeruzhinskaya N. (Kyiv) Kozhina H. (Kharkov) Klaehn R. (Michigan, USA) Linskii I. (Kharkov) Lorberg B. (Massachusetts, USA) Maruta N. (Kharkov) Mikhaylov B. (Kharkov) Minko A. (Kharkov) Ovcharenko N. (Severodonetsk) Pilyagina G. (Kyiv) Revenok A. (Kyiv) Shestopalova L. (Kharkov) Sosin I. (Kharkov) Spirina I. (Dnepr) Syropyatov O. (Kyiv) Voloshchuk A. (Odessa) Yuryeva L. (Dnepr) Zilberblat G. (Kyiv)

Zinchenko E. (Kyiv)

Russia

Editor-in-chief Valery N. Krasnov

Editorial council:

Alexandrovskii Yu. (Moscow) Bobrov A. (Moscow) Bohan N. (Tomsk) Egorov A. (St. Petersburg) Govorin N. (Chita) Grigorieva E. (Yaroslavl) Ivanec N. (Moscow) Kalinin V. (Moscow) Kholmogorova A. (Moscow) Kulygina M. (Moscow) Morozov P. (Moscow) Mosolov S. (Moscow) Nemtsov A. (Moscow) Neznanov N. (St. Petersburg) Nikolaev E. (Cheboksary) Petrova N. (St. Petersburg) Piven B. (Barnaul) Reshetnikov M. (St. Petersburg) Savenko Yu. (Moscow) Severnyi A. (Moscow) Shamrey V. (St. Petersburg) Shevchenko Yu. (Moscow) Veltishchev D. (Moscow)

Peer-reviewed edition

The Magazine is Included in the International Databases of Scopus, Ebsco, Ulrich's Periodicals Directory, RSCI.

The Journal is Included into a List of Scientific Publications of the Republic of Belarus for the Publication of the Results of the Dissertation Research (HCC Board Decision of 12.06.2009, Protocol No. 11/6).

Responsibility for the Accuracy of the Given Facts, Quotes, Own Names and Other Data, and also for Disclosure of the Classified Information Authors Bear.

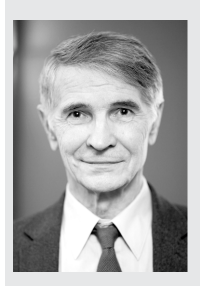
Editorial Staff Can Publish Articles as Discussion, Without Sharing the Point of View of the Author.

Responsibility for the Content of Advertising Materials and Publications with the Mark "on the Rights of Advertising" are Advertisers.

Уважаемые коллеги!

На фоне очевидного прогресса в сфере нейробиологии психических расстройств, в частности отражающегося в полногеномных исследованиях перекрестных генетических связей основных психических расстройств и некоторых соматических заболеваний (ревматоидного артрита, диабета I типа, псориаза и др.), а также рассеянного склероза, в активном изучении роли нейроиммуновоспаления при шизофрении и аффективных расстройствах и в ряде других направлений исследовательских поисков, приходится констатировать определенную стагнацию психофармакологии как науки и ее отражения в терапевтической практике.

При декларативных заявлениях о персонализированной терапии, в практических рекомендациях и инструкциях по применению психотропных средств мы редко где найдем указания на дифференциацию доз и гибких алгоритмов применения препаратов у женщин и мужчин, у представителей разных этнических групп (при хорошо известных различиях в биодоступности одних и тех же средств у представителей разной этнической принадлежности и даже проживающих в разных регионах, с различиями в системе питания). В лучшем случае рекомендуются сниженные дозы для детей и лиц позднего возраста, вводятся противопоказания или предупреждения для женщин в период беременности и лактации. До настоящего времени в практике детской психиатрии недоступны многие современные антидепрессанты и другие психотропные средства с минимальными побочными эффектами. В редких случаях описывается соматотропное действие психотропных средств, редки четкие указания относительно безопасности сочетаний соматотропных и психотропных средств при коморбидной патологии (за отдельными исключениями, касающимися диабета, сердечно-сосудистых заболеваний, закрытоугольной глаукомы и некоторых других форм соматической и неврологической патологии). Относительно хорошо изучена роль печеночных ферментов в метаболизации психотропных средств. Между тем можно считать «забытыми» фармакодинамические, прогностические исследования, в частности фармако-ЭЭГ, применение нейроэндокринных тестов, разработку подходов к определению индивидуальной чувствительности к психотропным средствам. Фармакогенетика практически недоступна в рядовой психиатрической практике. Даже фармакокинетика применяется в психиатрии относительно редко и преимущественно применительно к литию и антиконвульсантам. При этом и краткосрочная, и долговременная эффективность фармакологических средств становится все более проблематичной; все чаще мы сталкиваемся с терапевтической резистентностью. Не случайно в последнее время все более активными становятся поиски нефармакологических средств биологической терапии, наряду с дифференцированными программами психосоциальной терапии.



Ä

Провозглашенная несколько десятилетий тому назад доктрина доказательности применительно к выбору терапии отнюдь не безупречна. Изначально она опиралась на результаты клинических исследований в условиях жесткого отбора пациентов с многочисленными исключениями всех «мешающих» идеальной выборке форм патологии или случайных факторов. Таковы правила, диктуемые фарминдустрией. Не только многие отрицательные, но и не выявленные в первичных клинических исследованиях положительные качества новых препаратов устанавливаются уже в последующие годы в реальной терапевтической практике и используются вопреки официальным рекомендациям. Кроме того, при общем понимании все увеличивающегося бремени (в самом широком понимании) психических расстройств в современном мире фарминдустрия все чаще отказывается от разработки новых психотропных средств в силу их нерентабельности по сравнению с поисками новых средств для соматической медицины.

Ä

Возможно, высказанные соображения чрезмерно драматизированы. Автор готов принять любые возражения, тем более – предложения по изменению ситуации.

Краснов В.Н., главный редактор Москва, ноябрь 2021

Уважаемые коллеги!

Одним из важнейших событий в нашей специальности станет в ближайшие годы переход к новой классификации психических и поведенческих расстройств МКБ-11, ее освоение и внедрение в широкую практику. Вполне очевидно, что при этом важным будет не просто замена одних терминов и диагностических рубрик на другие, а навыки полного и правильного использования новой классификации, что в конечном итоге позволит претворить в повседневную практику тот накопленный опыт, те сильные стороны и преимущества, которые в ней заложены.

В своем сегодняшнем обращении я хочу обсудить этот процесс на примере использования нами МКБ-10, сравнив мировой опыт и особенности применения этой классификации в нашей стране за последние два десятилетия.

Уже при самом первом сравнении нетрудно обнаружить существенные (иногда на порядок и более) различия в распространенности и удельном весе ряда форм психической патологии по результатам международных эпидемиологических исследований, статистическим данным ряда стран Европы с развитой психиатрической помощью и на отечественном материале.

Наиболее яркий пример – частота диагностики аффективных расстройств и их пропорции в сравнении с диагностикой шизофрении. Так, распространенность в населении биполярного аффективного расстройства (БАР) и частота этого диагноза среди пациентов наших психиатрических стационаров оказывается в 20–30 раз ниже в сравнении с частотой диагнозов шизофрении, тогда как, по данным международных эпидемиологических исследований, все обстоит как раз наоборот: частота БАР в 2–3 раза и более превышает частоту шизофрении с небольшим преобладанием БАР 1-го типа; отметим также, что в отечественной практике тип БАР, как правило, не выделяется. Так же обстоит дело с диагнозами дистимии и циклотимии – нашими психиатрами они используются пока очень и очень редко, что явно противоречит данным эпидемиологических исследований.

Сходная ситуация с диагностикой депрессивных эпизодов и рекуррентного депрессивного расстройства, частота которых на отечественном материале в десятки раз уступает частоте шизофрении, и это несмотря на то, что, по общепринятым данным эпидемиологических исследований, частота депрессий в популяции превышает показатели для шизофрении примерно в 4–5 раз.

К формам патологии, которые плохо распознаются отечественными психиатрами, следует, на наш взгляд, отнести обсессивно-компульсивное и посттравматическое стрессовое расстройства, расстройства адаптации, а также детский аутизм. Еще один характерный пример – деменция при болезни Альцгеймера, удельный вес которой в отечественной практике хотя и растет, но все еще остается заниженным примерно в 4 раза по сравнению с реальным



Ä

(в 2018 г. на нее приходилось лишь 15%, тогда как на сосудистую деменцию – 49% от всех случаев деменций пожилого возраста).

Есть ряд диагностических категорий, которые в отечественной практике по существу не используются: такие, например, как синдром дереализации-деперсонализации или расстройство множественной личности.

Причины такой ситуации вполне очевидны – влияние традиций прежних десятилетий, малое количество эпидемиологических исследований, проведенных на отечественном материале, пробелы в обучении специалистов, недостаточное знакомство врачей с современной литературой по специальности, частое отсутствие у врача внешней мотивации для того, чтобы расширять свой диагностический «репертуар» и т. д.

Но куда важнее негативные последствия этого для организации системы психиатрической помощи и повседневной лечебной практики. К числу таких последствий относится прежде всего неразвитость или отсутствие специализированных форм помощи для пациентов с формами психической патологии, диагностика которых занижена, - депрессией и БАР, аутизмом, посттравматическим стрессом, альцгеймеровской деменцией и др., но в чем сегодня есть настоятельная потребность. К ним относится также перекос в структуре препаратов, применяемых сегодня при психофармакотерапии: неоправданно ограниченное использование нормотимиков в связи с низкой распознаваемостью БАР, ингибиторов холинэстеразы в связи с ограниченной диагностикой альцгеймеровской деменции, и особенно антидепрессантов, уровень потребления которых на душу населения в наших странах и сегодня в несколько раз ниже, чем в странах Центральной и Восточной Европы.

Еще одним важным недостатком диагностики является относительная редкость использования психиатрами состояний из раздела Z МКБ-10 и тем более многоосевого варианта классификации, что ограничивает развитие мультидисциплинарных форм оказания психиатрической помощи и тормозит приток в нашу службу смежных специалистов, в которых есть настоятельная потребность, – социальных работников, медицинских психологов, педагогов и др.

Вывод из сказанного очевиден: для того чтобы использование новой классификации в будущем не свелось к простой формальности, необходимо заранее приложить усилия к ее освоению и формированию у врачей навыков ее практического использования так, чтобы это способствовало дальнейшему развитию системы психиатрической помощи в наших странах.

Ä

Р.А. Евсегнеев, главный редактор Минск, ноябрь 2021

Уважаемые коллеги!

Научная дискуссия как разновидность научного спора, направленного на достижение истины, в настоящее время претерпевает значительные изменения. Обесценивание научной дискуссии, на мой взгляд, обусловлено как минимум двумя причинами: 1) мощнейшим вхождением в нашу жизнь всемирной сети Интернет; 2) ставшим общим правилом широким использованием участниками спора некорректной аргументации. Первая составляющая приводит к тому, что еще в ходе дискуссии участники могут найти в Сети ответы на все вопросы, со всеми ссылками, примерами, доказательствами, что делает дискуссию уже на начальном этапе относительно формальной. Вторая – для достижения цели по принципу «доказать любым путем» в наше время все чаще используются не только бестактные, но даже и фальшивые доводы. Особенно это касается ситуаций, когда вознаграждением от победы «любым путем» являются экономические преференции.

Научные периодические издания должны и даже обязаны публиковать различные научные точки зрения. Это не только привлекает интерес специалистов к рассматриваемой теме, но и способствует развитию идеи, является просветительным и обучающим фактором.

Сегодня полем серьезных дискуссий в психиатрии является клиническая, но в то же время и явно экономическая область медицины — психофармакология. Стало «хорошим тоном» «подтягивание» научных результатов для доказательств исключительности именно «данной группы препаратов», их превосходящей все остальные медикаментозные средства эффективности. Если данный формат является хотя и тенденциозным, но вполне научным, то использование непроверенных, а порой и «скандальных» данных для дискредитации оппонента (его продукции) является недопустимым и ведущим к кризису. Кризису всего — идеологии, нравственности, эффективного менеджмента, экономики...

Соблюдение в научной дискуссии исключительно корректных приемов ведения спора является обязательным, если целью является достижение истины. Истины – как основы медицинской практики.

В.Д. Мишиев, главный редактор Киев, ноябрь 2021





Оригинальные исследования. Научные публикации	Диагностика и лечение психических и поведенческих расстройств
Тревожность и агрессия в условиях	Фармакологическое лечение
COVID-19: половые и культурные	полиморбидных расстройств психики
различия (на примере Минска и Москвы)	и поведения у детей и подростков
Буркова В.Н., Каспарова Е.Н.,	с расстройствами аутистического
Бутовская М.Л580	спектра (РАС) с определенными
	вариантами генетического полиморфизма
Клинико-психологические факторы,	Марценковский И.А., Марценковская И.И.,
влияющие на оценку качества жизни	Макаренко А.В., Скрыпник Т.А679
пациентами с соматоформными	
расстройствами	Место современных антидепрессантов
Мороз С.М., Макарова И.И.,	в терапии психических нарушений
Семенихина В.Е597	в рамках постковидного синдрома
	Кирпиченко А.А692
Многомерная оценка доманифестного	
периода эндогенных психических	Оланзапин: современные
расстройств	концепции применения
Краснов А.А., Абриталин Е.Ю., Колчев А.И 603	Мангуби В.А699
Использование механизмов	Оптимизация психологической и психо-
психологических защит в зависимости	терапевтической помощи паллиативным
от степени стрессоустойчивости	пациентам пожилого возраста и пациен-
и длительности заболевания у пациентов	там с хроническим болевым синдромом
с псориазом и атопическим дерматитом	в амбулаторных условиях
Белугина О.С., Скугаревский О.А612	Царенко А.В., Чайковская В.В., Максимова З.В 707
Мотивация, внешняя стимуляция	Обзоры. Лекции. Учебные материалы
и поведение как показатели	Обсессивно-компульсивное
формирования взаимоотношений детей	расстройство: перспективы
старшего дошкольного возраста	исследований окуломоторного
с синдромом Дауна	и нейропсихологического функционирования
Михновецкая И.В622	Скугаревская Т.О719
Матери с шизофренией: родительская	Эффективность телесно-
психопатология и детско-родительские	ориентированных методов психотерапии
отношения	в персонализированном лечении
Карницкая Л.А636	пациентов с аутохтонными психическими
парнацкая л.д.	расстройствами
Влияние семейной депривации на	Бутома Б.Г., Коцюбинский А.П727
развитие доверия к себе на выборке	Бутома Б.г., поцюванскай А.г
российских подростков	Психодиалностика попроссии у дин
Данилова Ю.Ю., Данилова М.В	Психодиагностика депрессии у лиц с умственной отсталостью
динилова ю.ю., динилова м.в	Жигар А.М., Королёва Е.Г737
Ретестовая надежность и экологическая	nucup nini, noponesa zin iliiniiliiniiliiniiniiniin no
валидность шкалы аттитюдов в области	Биологические маркеры, влияющие
здравоохранения	на эффективность и безопасность
Карпинский К.В., Бойко С.Л663	фармакотерапии при шизофрении. Обзор
Особенности течения биполярного	Гилеп А.А., Гайдукевич И.В., Башко Н.П.,
аффективного расстройства у пациентов	Бокуть О.С., Мороз А.В742
с алкогольной зависимостью	
Демьянов И.А., Бойко Е.О.,	Пароксетин-репозиционирование –
Ложникова Л.Е., Зайцева О.Г.,	новые грани
Демьянов А.В., Мельник Е.Ю672	Мангуби В.А., Хаустова Е.А749

Original Research. Scientific Publication	Diagnosis and Treatment of Mental and Behavioral Disorders
Anxiety and Aggression in the Context	Pharmacological Treatment of Polymorbid
of COVID-19: Sex and Cultural Differences	Mental and Behavioral Disorders in Children
(on the Example of Minsk and Moscow)	and Adolescents with Autism Spectrum
Burkova V., Kasparova E., Butovskaya M580	Disorders with Certain Variants of Genetic
	Polymorphism
Clinical and Psychological Factors	Martsenkovsky I., Martsenkovska I.,
that Influence the Assessment	Makarenko H., Skrypnyk T679
of the Quality of Life by Patients	
with Somatoform Disorders	Modern Antidepressants in the Treatment
Moroz S., Makarova I.,	of Mental Disorders in Post-COVID Conditions
Semenikhina V597	Kirpichenka A692
Multidimensional Assessment	Olanzapine: Modern
of the Premorbid Period of Endogenous	Application Concepts
Mental Disorders	<i>Mangubi V.</i> 699
Krasnov A., Abritalin E., Kolchev A603	
	Optimization of Psychological and
Association of Psychological Defense	Psychotherapeutic Care for Elderly Palliative
Mechanisms with Stress Resistance Degree	Patients and Palliative Patients with Chronic
and Disease Duration in Patients with	Pain Syndrome in Outpatient Conditions
Psoriasis and Atopic Dermatitis	Tsarenko A., Chaikovska V., Maksimova Z707
Belugina O., Skugarevsky O612	
Motivation, External Stimulation, and	Reviews. Lectures. Training Materials
Behavior as Indicators of the Formation	Obsessive-Compulsive Disorder:
Behavior as Indicators of the Formation of Relationships among Older Preschool	Obsessive-Compulsive Disorder: Perspectives for the Studies of Oculomotor
Behavior as Indicators of the Formation of Relationships among Older Preschool Children with Down Syndrome	Obsessive-Compulsive Disorder: Perspectives for the Studies of Oculomotor and Neuropsychological Functioning
Behavior as Indicators of the Formation of Relationships among Older Preschool	Obsessive-Compulsive Disorder: Perspectives for the Studies of Oculomotor
Behavior as Indicators of the Formation of Relationships among Older Preschool Children with Down Syndrome Mikhnovetskaya I	Obsessive-Compulsive Disorder: Perspectives for the Studies of Oculomotor and Neuropsychological Functioning Skuhareuskaya T
Behavior as Indicators of the Formation of Relationships among Older Preschool Children with Down Syndrome Mikhnovetskaya I	Obsessive-Compulsive Disorder: Perspectives for the Studies of Oculomotor and Neuropsychological Functioning Skuhareuskaya T
Behavior as Indicators of the Formation of Relationships among Older Preschool Children with Down Syndrome Mikhnovetskaya I	Obsessive-Compulsive Disorder: Perspectives for the Studies of Oculomotor and Neuropsychological Functioning Skuhareuskaya T
Behavior as Indicators of the Formation of Relationships among Older Preschool Children with Down Syndrome Mikhnovetskaya I	Obsessive-Compulsive Disorder: Perspectives for the Studies of Oculomotor and Neuropsychological Functioning Skuhareuskaya T
Behavior as Indicators of the Formation of Relationships among Older Preschool Children with Down Syndrome Mikhnovetskaya I	Obsessive-Compulsive Disorder: Perspectives for the Studies of Oculomotor and Neuropsychological Functioning Skuhareuskaya T
Behavior as Indicators of the Formation of Relationships among Older Preschool Children with Down Syndrome Mikhnovetskaya I	Obsessive-Compulsive Disorder: Perspectives for the Studies of Oculomotor and Neuropsychological Functioning Skuhareuskaya T
Behavior as Indicators of the Formation of Relationships among Older Preschool Children with Down Syndrome Mikhnovetskaya I	Obsessive-Compulsive Disorder: Perspectives for the Studies of Oculomotor and Neuropsychological Functioning Skuhareuskaya T
Behavior as Indicators of the Formation of Relationships among Older Preschool Children with Down Syndrome Mikhnovetskaya I	Obsessive-Compulsive Disorder: Perspectives for the Studies of Oculomotor and Neuropsychological Functioning Skuhareuskaya T
Behavior as Indicators of the Formation of Relationships among Older Preschool Children with Down Syndrome Mikhnovetskaya I	Obsessive-Compulsive Disorder: Perspectives for the Studies of Oculomotor and Neuropsychological Functioning Skuhareuskaya T
Behavior as Indicators of the Formation of Relationships among Older Preschool Children with Down Syndrome Mikhnovetskaya I	Obsessive-Compulsive Disorder: Perspectives for the Studies of Oculomotor and Neuropsychological Functioning Skuhareuskaya T
Behavior as Indicators of the Formation of Relationships among Older Preschool Children with Down Syndrome Mikhnovetskaya I	Obsessive-Compulsive Disorder: Perspectives for the Studies of Oculomotor and Neuropsychological Functioning Skuhareuskaya T
Behavior as Indicators of the Formation of Relationships among Older Preschool Children with Down Syndrome Mikhnovetskaya I	Obsessive-Compulsive Disorder: Perspectives for the Studies of Oculomotor and Neuropsychological Functioning Skuhareuskaya T
Behavior as Indicators of the Formation of Relationships among Older Preschool Children with Down Syndrome Mikhnovetskaya I	Obsessive-Compulsive Disorder: Perspectives for the Studies of Oculomotor and Neuropsychological Functioning Skuhareuskaya T
Behavior as Indicators of the Formation of Relationships among Older Preschool Children with Down Syndrome Mikhnovetskaya I	Obsessive-Compulsive Disorder: Perspectives for the Studies of Oculomotor and Neuropsychological Functioning Skuhareuskaya T
Behavior as Indicators of the Formation of Relationships among Older Preschool Children with Down Syndrome Mikhnovetskaya I	Obsessive-Compulsive Disorder: Perspectives for the Studies of Oculomotor and Neuropsychological Functioning Skuhareuskaya T
Behavior as Indicators of the Formation of Relationships among Older Preschool Children with Down Syndrome Mikhnovetskaya I	Obsessive-Compulsive Disorder: Perspectives for the Studies of Oculomotor and Neuropsychological Functioning Skuhareuskaya T
Behavior as Indicators of the Formation of Relationships among Older Preschool Children with Down Syndrome Mikhnovetskaya I	Obsessive-Compulsive Disorder: Perspectives for the Studies of Oculomotor and Neuropsychological Functioning Skuhareuskaya T