

Образовательный раздел веб-сайта содержит подробную информацию об образовательных ресурсах, основных принципах международного руководства WPA по критериям диагностической оценки, а также публичную образовательную галерею, которая содержит несколько статей о распространенных психических расстройствах. На веб-сайте также представлена информация о том, как присоединиться к Научной секции WPA, подробные сведения о различных разделах и список должностных лиц. Веб-сайт связан с социальными сетями, такими как Twitter, Facebook и канал WPA на YouTube.

Страница *World Psychiatry*, официального журнала WPA, часто посещается на нашем веб-сайте. Новый импакт-фактор журнала составляет 26,561, что упрочило его положение как номера один среди психиатрических журналов во всем мире. Журнал также теперь занимает первое место в базе Индекса цитирования по социальным наукам (Social Sciences Citation Index – SSCI). Предыдущие выпуски, начиная с 2002 г., наряду с переводами на несколько языков, доступны для бесплатной загрузки.

На веб-сайте имеется несколько недавних документов WPA, в которых содержатся заявления о позиции WPA в отношении надлежущей психиатрической практики, расстройств, связанных с употреблением психоактивных веществ, защиты детей, роли и обязан-

ностей психиатра в XXI в., психического здоровья и благополучия психиатров, культуральной компетентности в области психиатрической помощи, прав детей и взрослых с умственной отсталостью, психического здоровья на рабочем месте, психического здоровья в сети, а также проблем бездомности и психического здоровья.

Актуальность сайта и популярность его содержимого подтверждаются тем фактом, что он постоянно остается на высоком шестом месте в рейтинге Google. Алгоритм, используемый Google, отслеживает, сколько ссылок дается на сайт или страницу, и, что более важно, учитывает качество или важность сайтов, которые предоставляют эти ссылки.

Отчет о результатах работы нашего веб-сайта за 2017 г. свидетельствует о его растущем влиянии. Всего зафиксировано 121 776 посетителей (87 866 новых и 15 204 повторно посещавших сайт). Сайт посетили пользователи из 205 разных стран и 8003 разных городов по всему миру. Максимальное число пользователей (33%) приходится на возраст 25–34 лет.

В будущем может потребоваться запуск мобильных приложений WPA для версий на Android и iOS. Мы планируем завершить разработку таких приложений. Также предусмотрена возможность трансляций в режиме реального времени с использованием канала WPA на YouTube со ссылкой на нашем веб-сайте. Трансляция различ-

ных встреч и конгрессов в прямом эфире позволяет охватить широкую аудиторию. Дальнейшие планы включают более агрессивную поисковую оптимизацию (search engine optimization – SEO) для повышения популярности и доступности сайта, что выведет его на вершину рейтингов поисковых результатов Google.

Генеральный секретарь WPA, являясь редактором веб-сайта, работает под руководством и при поддержке Исполнительного комитета WPA, Правления, Совета и других составляющих подразделений WPA²⁻⁴. Наша совместная работа, несомненно, сделает веб-сайт WPA инструментом, способствующим внедрению прогрессивных изменений в психиатрии и в области психического здоровья.

Roy Abraham Kallivayalil

Генеральный секретарь WPA

Перевод: Колесников Д.А. (Луганск)

Редактура: к.м.н. Бойко А.С. (Томск)
(World Psychiatry 2018;17(2):238-9)

Библиография

1. Herrman H. World Psychiatry 2017;16:329-30.
2. Kallivayalil RA. World Psychiatry 2015;14:374-5.
3. Kallivayalil RA. World Psychiatry 2017;16:114.
4. Kallivayalil RA. World Psychiatry 2017;16:330-1.

DOI:10.1002/wps.20540

Вклад WPA в подготовку главы МКБ-11 по психическим, поведенческим расстройствам или расстройствам психического развития

WPA активно поддерживает Всемирную организацию здравоохранения (ВОЗ) в подготовке главы по психическим, поведенческим расстройствам или расстройствам психического развития 11-го издания Международной классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем (МКБ-11).

Членские общества WPA приняли участие в Глобальном исследовании отношения психиатров к классификации психических расстройств WPA/ВОЗ, результаты которого существенно повлияли на процесс разработки главы. В опросе приняли участие 4887 психиатров из 44 стран, что делает его самым крупным и широко-масштабным международным исследованием, которое когда-либо прово-

дилось, по отношению психиатров к классификации психических расстройств. В ходе опроса психиатры решительно поддержали идею фокусировки на клинической полезности, что и было главной целью разработки новой диагностической системы. Более двух третей участников также указали, что они предпочли бы системе гибкого руководства, позволяющую учитывать культурные различия и клинические суждения, в отличие от системы, основанной на строгих оперативных критериях, предпочтение которой фактически отражено в структуре МКБ-11.

Несколько членских обществ WPA и экспертов участвовали в полевых испытаниях МКБ-11. Они включали так называемые формирующие поле-

вые исследования (направленные на принятие решений об основной структуре и содержании классификации путем изучения концептуализации клиницистами взаимосвязи между категориями психических расстройств); полевые исследования на базе интернета, осуществляемые через Глобальную сеть клинической практики (в которой использовался метод виньеток для изучения клинических решений в связи с предлагаемыми диагностическими категориями и рекомендациями МКБ-11); и базирующиеся на клинических испытаниях (или экологически реализуемые) исследования на местах (проводимые для оценки надежности и клинической пользы диагностических рекомендаций с реальными пациентами).

Несколько сотрудников и экспертов ВПА выступали в качестве председателей или членов рабочих групп МКБ-11. В число председателей вошли W. Gaebel (Рабочая группа по психотическим расстройствам), M. Maj (Рабочая группа по вопросам настроения и тревожных расстройств), P. Tureg (Рабочая группа по расстройствам личности), L. Salvador-Carulla (Рабочая группа по вопросам нарушений интеллекта), O. Gureje (Рабочая группа по проблемам соматических и диссоциативных расстройств) и D. Stein (Рабочая группа по обсессивно-компульсивным и связанным с ними расстройствам). Профессор M. Maj представлял ВПА в Международном консультативном совете МКБ-11.

Ряд лекций, симпозиумов и семинаров по различным вопросам, связанным с развитием МКБ-11, были проведены на 16-м и 17-м Всемирных конгрессах по психиатрии, которые прошли в Мадриде и Берлине. Семинары, в частности, предоставляют уникальную возможность для психиатров из многих стран непосредственно ознакомиться с различными разделами диагностиче-

ской системы и осуществить применение клинических описаний и диагностических рекомендаций МКБ-11.

World Psychiatry является одним из основных каналов информирования международного психиатрического сообщества о развитии МКБ-11. В частности, в журнале были опубликованы некоторые основные статьи, в которых излагается общая философия всего процесса и структура диагностической системы, а также множество статей, посвященных конкретным разделам классификации, так же как отдельные документы или форумы по общим темам классификации в психиатрии. Несколько примеров можно найти в последних номерах журнала¹⁻¹⁵. Все эти материалы можно бесплатно загрузить с веб-сайта ВПА (www.wpanet.org).

Mario Luciano

WHO Collaborating Center for Research and Training in Mental Health, University of Campania "L. Vanvitelli", Naples, Italy

Перевод: Колесников Д.А. (Луганск)

Редактура: к.м.н. Бойко А.С. (Томск)

(*World Psychiatry* 2018;17(2):239-240)

Библиография

1. Reed GM, First MB, Medina-Mora ME et al. *World Psychiatry* 2016;15:112-3.
2. Reed GM, Drescher J, Krueger RB et al. *World Psychiatry* 2016;15:205-21.
3. Gureje O, Reed GM. *World Psychiatry* 2016;15:291-2.
4. Maciejewski PK, Maercker A, Boelen PA et al. *World Psychiatry* 2016;15:266-75.
5. Mann K, Fauth-Buhler M, Higuchi S et al. *World Psychiatry* 2016;15:297-8.
6. Leibenluft E. *World Psychiatry* 2017;16:100-1.
7. Silove D, Manicavasagar V, Pini S. *World Psychiatry* 2016;15:113-5.
8. Bucci P. *World Psychiatry* 2017;16:115-6.
9. Steardo L Jr. *World Psychiatry* 2017;16:331-2.
10. Jablensky A. *World Psychiatry* 2016;15:26-31.
11. Kendler KS. *World Psychiatry* 2016;15:5-12.
12. Maj M. *World Psychiatry* 2016;15:193-4.
13. Frances A. *World Psychiatry* 2016;15:32-3.
14. Tandon R. *World Psychiatry* 2016;15:133-4.
15. Van Os J, Reininghaus U. *World Psychiatry* 2016;15:118-24.

DOI:10.1002/wps.20541