

A Systematic Review / M. Nkobi, M. Kingan M // Substance Use & Misuse. – 2025. – Vol. 60, iss. 11. – P. 1690-1698. – doi: 10.1080/10826084.2025.2512232.

3. Maternal alcohol dependence symptoms, maternal insensitivity to children's distress, and young children's blunted emotional reactivity / D. T. Jacques, M. L. Sturge-Apple, P. T. Davies, D. Cicchetti // Development and Psychopathology. – 2025. – Vol. 37, iss. 2. – P. 555-577. – doi: 10.1017/S0954579424000324.

4. Parental Alcohol Problems and Lack of Adult Support During Childhood–Consequences for Subjective and Objective Social Connection in Adulthood / S. H. Haugland, L. Gallefoss, A. Hals-Lydersen, J. K. Vederhus // Drug and Alcohol Review. – 2025. – Vol. 44, N 5. – P. 1459-1467. – doi: 10.1111/dar.14070.

5. Candace, B.-C. The Effects of Parental Alcoholism on Children. / B.-C. Candace // Acta Scientific Medical Sciences. – 2025. – Vol. 9, iss. 5. – P. 166-170. – doi: 10.31080/ASMS.2025.09.2081.

ANALYSIS OF PUBLICATION ACTIVITIES ON THE IMPACT OF PARENTAL ALCOHOLISM ON THE MENTAL DEVELOPMENT OF CHILDREN

Koroleva E.G., Byalaya E.M.

*Grodno State Medical University
Grodno, Belarus*

The results of an analysis of publications on the impact of parental alcoholism on children's mental development revealed a clear correlation between parental alcoholism and the physical and mental health of their children. A statistical analysis of clinical data shows that children with neuropsychiatric disorders are significantly more common in families burdened by parental alcoholism than in healthy families (90-98% and 14-20%, respectively).

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ В КЛИНИКЕ МЕТОДИК ПО ОПРЕДЕЛЕНИЮ ПРИВЕРЖЕННОСТИ ЛЕЧЕНИЮ

Котляренко Д.О.

*Гродненский государственный медицинский университет
Гродно, Беларусь*

Kotlyarenko1119@mail.ru

Введение. Приверженность лечению или комплаенс является неотъемлемой частью любого терапевтического процесса. На комплаенс влияет множество факторов: уровень социального функционирования личности, особенности протекания психических процессов и свойств личностных черт,

установленная коммуникация и доверительные отношения с лечащим врачом. В настоящее время используются множество методик и опросников для определения уровня приверженности, обладающие определённой специфичностью.

Цель. Рассмотреть основные методики на определение приверженности лечению в практике клинициста.

Материалы и методы исследования. Анализ информации по заданной тематике в используемых электронных ресурсах: «КиберЛелинка», «eLIBRARY», «PubMed».

Результаты исследования. Под приверженностью лечению понимают степень соответствия поведения человека в отношении приема лекарственных препаратов, соблюдения диеты и/или других изменений образа жизни рекомендациям врача или другого медицинского работника. В специальном докладе ВОЗ неудовлетворительная приверженность лечению рассматривается как «глобальная проблема современной медицины» [1].

В настоящее время в Республике Беларусь и за рубежом представлено множество методик по определению приверженности лечению, рассмотрим наиболее используемые в практике.

Следует отметить, что все методики и опросники соответствуют всем психометрическим характеристикам: валидность, надёжность, стандартизация.

В нашей стране клиницистами различного профиля активно используется шкалы Мориски-Грина (MMAS-8). Достоинствами данной шкалы является ее простота, лаконичность и универсальность, широта использования. Шкала включает 8 вопросов о пропуске приема препаратов по причине забывчивости, улучшения или ухудшения самочувствия, небрежном отношении ко времени приема лекарств. Несмотря на то, что шкала разрабатывалась для англоязычных пациентов с артериальной гипертензией (АГ), она была переведена на многие языки мира и валидизирована для диагностики приверженности пациентов и с другими хроническими заболеваниями: сахарным диабетом 2 типа, депрессией, дислипидемией и другие [2].

Ещё одним наиболее часто используемым опросником является опросник для количественной оценки приверженности лечению (КОП-25), разработанный и Н.А.Николаевым, и Ю.П.Скирденко. Опросник продемонстрировал высокие показатели надежности (94%), чувствительности (93%) и специфичности (78%) и оценивает 4 типа приверженности: к лекарствам, изменению образа жизни, медицинскому сопровождению и лечению в целом [3]. Данный опросник можно применять у пациентов как и терапевтического, так и хирургического профиля.

В мировой практике активно используется опросник DAI 30 (опросник отношения к болезням), представляющий собой анкету из 30 вопросов, которую пациенту необходимо самостоятельно пройти. Данный опросник может использоваться в клинической практике у пациентов, страдающих психическими расстройствами (шизофрения), так как его разработка изначально велась на основе выборке пациентов с данным заболеванием [4].

У детей и подростков на практике используется шкала отношения к лекарствам у детей (PAMS), которая состоит из 18 вопросов. Данная шкала показала высокие значения по валидности и надёжности. Её разработка велась на основании данных результатов тестирования у 288 подростков.

Выводы. Изучив самые популярные опросники и шкалы по определению приверженности лечению в клинике, можно с уверенностью сказать, что их использование может повлиять на качество оказываемой медицинской помощи пациентам.

Литература

1. Лукина, Ю. В. Приверженность к лекарственной терапии у больных хроническими неинфекционными заболеваниями. Решение проблемы в ряде клинических ситуаций : метод. рек. / Ю. В. Лукина, Н. П. Кутищенко. – Москва : Профилактическая медицина, 2020. – 60 с.

2. Приверженность к терапии в амбулаторных условиях: возможность выявления и оценка эффективности терапии / Т. В. Фофанова, Ф. Т. Агеев, М. Д. Смирнова, А. Д. Деев // Кардиология. – 2017. – Т. 57, № 7. – С. 35-42. – doi: 10.18087/cardio.2017.7.10004.

3. Опросники и шкалы для оценки приверженности к лечению – преимущества и недостатки диагностического метода в научных исследованиях и реальной клинической практике / Ю. В. Лукина, Н. П. Кутищенко, С. Ю. Марцевич, О. М. Драпкина // Кардиоваскулярная терапия и профилактика. – 2020. – Т. 19, № 3. – С. 232-239. – doi: 10.15829/1728-8800-2020-2562.

4. Первый российский консенсус по количественной оценке приверженности к лечению: основные положения, алгоритмы и рекомендации / О. М. Драпкина, М. А. Ливзан, А. И. Мартынов [и др.] // Медицинский вестник Северного Кавказа. – 2018. – Т. 13, № 1-2. – С. 259-271. – doi: 10.14300/mnnc.2018.13039.

CLINICAL USE OF METHODS FOR DETERMINING TREATMENT ADHERENCE

Kotlyarenko D.O.

*Grodno State Medical University
Grodno, Belarus*

Having studied the most popular questionnaires and scales for assessing treatment adherence in clinical settings, it is safe to say that their use can impact the quality of medical care provided to patients. Personality traits and treatment attitudes are crucial for maintaining compliance.