

ПРАВИЛА ОФОРМЛЕНИЯ СТАТЬИ

Схема организации статьи

1. Вначале статьи указываются:

УДК 159.96

ORCID 0000-0003-0128-8176

А. В. Савченков

ПОВЫШЕНИЕ УРОВНЯ НЕРВНО-ПСИХИЧЕСКОЙ УСТОЙЧИВОСТИ И ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТИ РЕМИССИИ У ПАЦИЕНТА С БАР В РЕЗУЛЬТАТЕ ПРИМЕНЕНИЯ МЕТОДА «ПСИХОДИНАМИЧЕСКАЯ ГИПНОТЕРАПИЯ» (ГИПНОПСИХОАНАЛИЗ)

Ассоциация психоаналитиков и гипнологов «Психодинамическая школа клинического гипноза»
(Россия, Челябинск, ул. Кирова, 94)

Александр Витальевич Савченков — психоаналитик, президент Ассоциации психоаналитиков и гипнологов «Психодинамическая школа клинического гипноза» (Россия, Челябинск, ул. Кирова, д. 94), e-mail: sav@psychd.ru

2. Реферат. Средний объём до 2000 знаков. Реферат обеспечивает общее понимание основных положений исследования. Реферат состоит из следующих разделов:

2.1. *Актуальность* – степень важности и востребованности исследования и его необходимость для решения определённой практической или теоретической проблемы.

2.2. *Цель и задачи.* Какую цель преследует автор при проведении данного исследования и какие задачи решены, для достижения цели.

2.3. *Методология.* Раскрывается теоретический базис исследования. Какой метод исследования использовался - качественный, количественный или смешанный. Теоретический анализ источников, эксперимент, анализ клинических случаев. Инструменты сбора данных. В какой теоретической или клинической парадигме проведено исследование (например - нейропсихология, психоанализ и др.) Описание методов исследования (тест, опрос и др.)

2.4. *Результаты и их анализ.* Краткое описание результатов исследования.

2.5. *Заключение.* Краткий вывод, по результатам исследования.

3. Ключевые слова. Отображают содержание статьи. По ключевым словам, в каталогах или электронных базах осуществляется поиск тематических материалов. Объём 7-10 слов или словосочетаний.

4. Введение. Во введении формулируются цель, объект исследования, актуальность, новизна. Формулировка цели начинается следующим образом: *выяснить... обосновать... определить... или проверить...* Объектом исследования является его материал. Актуальность – степень важности. Новизна – то, чем результат данного исследования отличается от результатов, полученных ранее другими исследователями по данному вопросу. Формулируются гипотезы. Во введении даётся краткий обзор существующих источников по предмету исследования.

5. Материалы и методы. Указывается, какие методы были использованы для достижения цели и решения задач. Например: диалектический, анализа и синтеза, сравнения и аналогии, аннотирование, конспектирование и реферирование, специальные (системный, сравнительного анализа и пр.), исследовательские (анализ российской и иностранной литературы по проблеме исследования, результатов эмпирических исследований, социальных опросов и пр.). Если исследования проводились на человеке, то указываются критерии отбора групп. Указать на соответствие исследования этическим нормам. Кратко описать метод работы (например: групповая игра – пустой стул).

6. Результаты и обсуждение. Данный раздел статьи, является основным. В логической последовательности излагается ход исследования, информация о том, каких результатов достиг автор, подтвердил ли он выдвинутую гипотезу. Здесь размещаются, если есть, статистические таблицы, тестовые рисунки или другие данные, показывающие динамику эксперимента (при наличии). Делается акцент на важных аспектах исследования. Сравниваются собственные наблюдения с другими исследованиями в изучаемой области знаний. Предлагаются варианты применения полученных данных. Возможна формулировка новой гипотезы.

7. Выводы. Вывод, по результатам проведенного исследования. Подтверждение гипотезы. Суммируются все результаты, делаются выводы, даются рекомендации, обосновывается практическая значимость и прогнозируется развитие темы.

Литература. Кроме основополагающих источников (например: Фрейд, Павлов, Лурия и др.) должен содержать публикации за последние 5-10 лет. В оригинальных статьях цитируется не более 10–15 источников, в передовых и обзорных статьях – не более 50. Библиографические данные указываются достоверные, так, как они отображены в источнике.

Список оформляется в алфавитном порядке. Список литературы составляется в соответствии с ГОСТ 7.1–2003; ГОСТ Р 7.0.5–2008; ГОСТ 7.82–2001

Образец:

1. Пальцев М.А. О биологической безопасности // Вестн. РАН. 2003. Т. 73, № 2. С. 99–103.

2. Новиков В.С., Никифоров А.М., Чепрасов В.Ю. Психологические последствия аварии // Воен.-мед. журн. 1996. № 6. С. 57–62.

3. Kirik O.V., Stepanov R.P., Fedortseva R.F., Bychkovskaia I.B. Unusual cellular effects of small doses of radiation: a massive, persisting, dose-independent increase in yield of ultrastructural pathology in the rat nephrocyte population // Int. J. Low Radiation. 2010. Vol. 7, N 3. Pp. 208–216.

9. Сведения об авторах.

Фамилия имя отчество, ученая степень, ученое звание, место работы/учебы без сокращений, e-mail: автора, индекс ORCID.

10. Данные на английском языке.

A.V. Savchenkov

An increase in the level of neuropsychiatric stability and duration of remission in a patient with BAR as a result of the use of the method "Psychodynamic hypnotherapy" (hypnopsyoanalysis)

Psychoanalysts and Hypnologists Association "Psychodynamic School of Clinical Hypnosis"
(94 Kirova str., Chelyabinsk, Russia)

Alexander Vitalievich Savchenkov — psychoanalyst, President of the Association of Psychoanalysts and Hypnologists "Psychodynamic School of Clinical Hypnosis" (94 Kirova str., Chelyabinsk, Russia), e-mail: sav@psychd.ru

Abstract

Relevance

Intention

Methodology

The results and their analysis

Conclusion

Keywords: