

ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
РОССИЙСКИЙ ФОНД ФУНДАМЕНТАЛЬНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ
САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОЕ ПСИХОЛОГИЧЕСКОЕ ОБЩЕСТВО

АНАНЬЕВСКИЕ ЧТЕНИЯ — 2019
ПСИХОЛОГИЯ ОБЩЕСТВУ, ГОСУДАРСТВУ, ПОЛИТИКЕ
МАТЕРИАЛЫ МЕЖДУНАРОДНОЙ НАУЧНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ
22 – 25 ОКТЯБРЯ 2019 ГОДА



Санкт-Петербург
2019

УДК 159.9
ББК 88.3
А64

Редакционная коллегия:

Шаболтас А.В., д.пс.н., доцент; Мезенцев Д.Ф., к.пс.н., профессор; Дейнека О.С., д.пс.н., профессор; Самуйлова И. А., к. пс. н., доцент; Бордовская Н. В., д. пед. н, профессор; Головей Л. А., д. пс. н., профессор; Гуриева С.Д., д. пс. н., профессор; Демьянчук Р. В., к. пс. н., доцент; Костромина С. Н., д. пс. н., профессор; Маничев С. А., к. пс. н., доцент; Мухамедрахимов Р. Ж., д. пс. н., профессор; Наследов А. Д., к. пс. н., доцент; Никифоров Г. С., д. пс. н., профессор; Хрусталева Н.С., д.пс.н., профессор; Щелкова О.Ю., д.пс.н., профессор; Белозеров С.А., д.э.н., профессор; Тульчинский Г.Л., д.философ.н., профессор; Минина В.Н., д.соц.н., профессор; Дмитрикова Е.А., к.юр.н., доцент; ассистент; Балин В. Д., д. пс. н., профессор; Ватулин А. И., к. пед. н., доцент; Верещагина Л. А., к.пс.н., доцент; Горбатов С. В., к. пс. н., доцент; Гришина Н. В., д. пс. н., профессор; Дудченко З. Ф., к. пс. н., доцент; Исурина Г. Л., к. пс. н., доцент; Конфисахор А. Г., к.пс.н., доцент; Ловягина А. Е., к. пс. н., доцент; Логинова Н. А., д. пс. н., профессор; Мамайчук И. И., д. пс. н., профессор; Олесич Н. Я., д. ист. н., профессор; Посохова С. Т., д. пс. н., профессор; Свешникова Н. О., к. пс. н., доцент; Ходырева Н. В., к. пс. н., доцент; Щербакова О. В., к. пс. н., доцент.

А64 Ананьевские чтения – 2019: Психология обществу, государству, политике: материалы международной научной конференции, 22–25 октября 2019 года / под общ. редакцией А.В.Шаболтас, О.С.Дейнека. Отв. ред. И.А.Самуйлова. – СПб.: Скифия-Принт, 2019. – 404 с.

ISBN 978-5-98620-405-5

В настоящем издании представлены публикации, подготовленные на основе материалов международной научной конференции «Ананьевские чтения», проходившей 22-25 октября 2019 года в Санкт-Петербургском государственном университете и приуроченной к 30-летию юбилею открытия кафедры политической психологии в СПбГУ. Материалы сборника отражают большой круг тем и проблем современной психологии с учетом актуального состояния психологического знания и возможностей его применения в области эффективного решения приоритетных социально-политических вопросов. В сборнике представлены работы как сотрудников Санкт-Петербургского государственного университета, так и многих других образовательных, практических и научных центров России, а также стран ближнего и дальнего зарубежья.

УДК 159.9
ББК 88.3
А64

Конференция «Ананьевские чтения — 2019» подготовлена и проведена при финансовой поддержке РФФИ, проект № 19-013-20123\19

ISBN 978-5-98620-405-5

© Авторы тезисов
© СПбГУ, 2019

относящихся к результатам одного запроса. В процессе работы программы осуществлялось ведение журнала с этапами действий программы, что позволяло начинать программу заново с определенного места незаконченного запроса. Определенной проблемой при программировании робота оказались нестабильные и постоянно меняющиеся временные задержки при передаче данных к серверу базы от программы клиента (браузера), обработкой запроса сервером и приема данных клиентом. Это вызывало необходимость с помощью определенных методов регистрации событий обновления окна браузера ожидать продолжения работы программы. Оказалось, что сервер базы PsycARTICLES работает нестабильно и изредка выдает искаженные данные или просто выбрасывает пользователя на начальную страницу, что вынудило сделать отдельную ветвь программы для повторного входа на сервер и возобновления запроса.

В результате работы данного робота, продолжавшейся более 5 месяцев, были скачаны 204384 RIS файлов, содержащих информацию о 38432 статей, найденных по запросам, относящихся к разным классам математических методов. Прделанная работа демонстрирует успешность использования подобных программ «роботов» для анализа контента различных баз данных, социальных сетей и т.п. содержащих психологическую информацию для дальнейшего проведения психологических исследований с «большими» данными в психологии.

** Исследование выполнено при финансовой поддержке РФФИ в рамках научного проекта № 19-013-00279.*

Григорьева О. С., Щелкова О. Ю., СПбГУ.

ДИНАМИКА КОГНИТИВНЫХ ФУНКЦИЙ У ЛИЦ ПОЖИЛОГО ВОЗРАСТА, ПЕРЕНЕСШИХ КОРОНАРНОЕ ШУНТИРОВАНИЕ*

Актуальность исследования когнитивного функционирования больных ишемической болезнью сердца (ИБС) определяется: 1) почти эпидемическим характером распространения ИБС и очень высоким риском смертельного исхода (Акчурина Р.С., 2010; Еремина Д.А., 2014; Михеев А.А., 2011); 2) число больных, оперируемых по поводу ИБС, в последние годы постоянно возрастает, так как с существенными демографическими изменениями возрастной структуры населения увеличивается доля пациентов пожилого и старческого возраста (Стрижницкая О.Ю., 2016); 3) доказана высокая вероятность развития нарушений высших психических функций в послеоперационном периоде у лиц, перенесших коронарное шунтирование (Акчурина Р.С., 2010; Еремина Д.А., 2014; Newman S.P., 2002, Van Dijk, D., 2000). В то же время проблема возникновения когнитивных и личностных изменений у пожилых пациентов остается малоизученной, открытой и требует комплексного исследования.

Цель исследования – анализ динамики когнитивных функций больных ИБС пожилого возраста в периоперационном периоде коронарного шунтирования (КШ) в сопоставлении с динамикой когнитивных функций пациентов среднего возраста. Исследование было проведено на базе ФГБУ «Федеральный медицинский исследовательский центр им. В. А. Алмазова» (Санкт-Петербург). В исследовании приняло участие 56 пациентов, имеющих диагноз ИБС и перенесших операцию КШ. Из них 40 (71,4%) мужчин и 16 (28,6%) женщин; средний возраст пациентов по всей выборке составил $59,61 \pm 6,89$ лет. Участники исследования разделены на две группы: 28 пациентов пожилого возраста (60 – 74 года) и 28 – среднего возраста (45 – 59 лет).

Исследование проводилось в два этапа: первый этап – непосредственно перед КШ (за 1-2 дня до операции), второй этап – на 7-10 день после операции, т.е. после поступления больного в отделение реабилитации. Был использован клинико-психологический метод (структурированное интервью и анализ клинических данных) и экспериментально-

психологический метод, в том числе: «Методика последовательных соединений» (в оригинале «Trail-Making Test – ТМТ»); субтесты «Сходства» и «Кубики Кооса» из «Шкалы Векслера для исследования интеллекта взрослых» (WAIS), патофизиологические пробы «10 слов», «Запоминание рассказов», «Простые аналогии»; «Тест зрительной ретенции» А. Бентона; «Тест интерференции» Струпа; «Интегративный тест тревожности» (ИТТ); «Торонтская алекситимическая шкала» (ТАS).

Результаты. В процессе стационарного лечения у лиц пожилого возраста отмечается положительная динамика показателей логической памяти ($3,81 \pm 1,2$ и $4,24 \pm 1,1$ соответственно; $p < 0,05$) и снижение показателей вербально-логического мышления ($8,92 \pm 2,4$ и $7,83 \pm 2,4$ соответственно, $p < 0,01$). В обеих группах показатели переключаемости внимания, полученные в процессе стационарного лечения, снижаются ($p < 0,05$). По сравнению с группой лиц среднего возраста у пожилых лиц отмечается более низкий уровень показателей пространственно-конструкторского мышления ($24,67 \pm 9,5$ и $33,00 \pm 8,9$ соответственно, $p < 0,05$) до операции, так и после ($25,48 \pm 9,8$ и $35,11 \pm 7,9$ соответственно, $p < 0,001$). Также отмечается различие между показателями субъективной оценки когнитивного статуса между группами ($6,30 \pm 1,7$ и $7,71 \pm 1,3$ соответственно; $p < 0,05$).

Таким образом, показана важность оценки когнитивного статуса у пациентов с ИБС, нуждающихся в реваскуляризирующих операциях. Специфика и разнонаправленность динамики диктуют необходимость комплексного сравнительного динамического изучения основных когнитивных функций больных ИБС в период подготовки к КШ и на протяжении реабилитационного процесса. Крайне актуальна разработка психокоррекционных мероприятий и когнитивных тренингов для повышения вероятности возобновления трудовой деятельности пациентов и эффективности социальной реабилитации.

** Работа выполнена при поддержке гранта Президента РФ для молодых ученых-кандидатов наук № МК-1933.2019.6.*

Иванова А. Ю., Санкт-Петербургский университет технологий управления и экономики, Иванов С. А., СПбГЭУ.

ПСИХОГРАФИКА СВОЙСТВ ЛИЧНОСТИ

Современная психографика позволяет изучать свойства личности в междисциплинарном контексте. Она применяется не только в судебной экспертизе, но и деловой разведке, которая представляет собой деятельность профессионалов по сбору, анализу и передаче по назначению в пределах своего предприятия информации о конкурентах, окружающей деловой среде, персоналиях (Левкин И.М., Микадзе С.Ю., 2015). Ее цель – достижение конкурентных преимуществ за счет своевременно полученной, часто скрытой информации для принятия эффективных управленческих решений приемлемым эτικο-правовым способом.

К настоящему времени сложились три основных подхода в поиске информации: 1) анализ документов; 2) непосредственный анализ конкурентных преимуществ объекта; 3) социально-психологический подход. Последний направлен на изучение конкурирующего субъекта, его мотивационно-потребностной сферы, возможных скрытых намерений, сильных и слабых сторон личности. Однако, не смотря на достижения ряда научно-практических отраслей знаний, тема конкурентной борьбы продолжает оставаться достаточно острой. Современные методы добывания деловой информации далеко не всегда успешно применяются к постоянно возрастающему ее объему для получения достоверных данных о конкурентах. Решение проблемы добывания деловой информации заключается в поиске ее надежных инструментов, одним из которых, по нашему мнению, является психологический анализ почерка в рамках социально-психологического подхода. Непосредственно в психодиагностических исследованиях анализ почерка практически не