

В диссертационный совет Д 212.267.20,
на базе федерального государственного
автономного образовательного
учреждения высшего образования
«Национальный исследовательский
Томский государственный университет»

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Анастасии Олеговны Кичеевой
на тему «Возрастные и половые особенности высших психических функций
в ранней, средней и поздней взрослости», представленной на соискание
ученой степени кандидата психологических наук по специальности 19.00.13
– Психология развития, акмеология

Тема исследования, несомненно, актуальна, в условиях нарастания научно-технических изменений, информации, возрастает и необходимость в понимании возможностей человека в пользовании и управлении новыми техническими достижениями. Усиливается необходимость выявления психологических ресурсов человека в контексте вызовов изменяющихся требований среды. Происходит очередной всплеск интереса к изучению высших психических функций человека в разные периоды взрослости и с учетом гендерной и индивидуальной специфики когнитивных процессов и их изменений.

На основе анализа и обобщения исследований высших психических функций в отечественной и зарубежной психологии, их нейродинамических, половозрастных характеристик, видов интеллекта и пр., автор формулирует гипотезу о гетерохронности и разнонаправленности возрастных изменений в ранней, средней и поздней взрослости. Причем, автор исходит из того, что «в поздней взрослости начинается снижение высших психических функций, в большей степени это касается функций подкорковых структур (I блок мозга) и правого полушария. Наиболее устойчивы к инволюционным изменениям функции III блока мозга, особенно программирование и контроль произвольных форм деятельности». Причем, эти изменения имеют специфику в связи полом, характеризуются неоднородностью и наличием индивидуально-типологических различий.

Выборка исследования достаточно репрезентативна для такого рода исследований, автор использует методики, разработанные в школе А.Р. Лурия, и анализирует 121 показатель, полученный на основе индивидуального обследования испытуемых.

Автор исследует психомоторные, сенсорные, мнемические функции, мышление, функции программирования и контроля и пр. в контексте работы и взаимодействия передних и задних, лево- и правополушарных отделов мозга на

разных ступенях взрослости у мужчин и женщин. Автором выделены также индивидуально-типологические особенности в состоянии высших психических функций взрослых в их динамике в разных периодах взрослости.

Исследование в целом осуществлено на стыке акмеологии и нейропсихологии нормы. Автором проведен тщательнейший анализ обширного эмпирического материала и его осуществлена его грамотная интерпретация.

Обобщая полученные данные, автор делает убедительные выводы о характере изменений в разные периоды взрослости. В частности, показано, что в средней взрослости, по сравнению с ранней, наблюдается улучшение зрительного восприятия и номинативной функции речи, но при этом снижаются функции регуляции активации и способность к переработке зрительно-пространственной информации на основе холистических правополушарных стратегий; в поздней взрослости на более низком уровне, находятся все высшие психические функции кроме программирования и контроля произвольных форм деятельности и не наблюдается существенного снижения функций регуляции активации. Показано, что возрастные изменения в состоянии высших психических функций взрослых проявляются в более явном ухудшении функциональных характеристик II блока мозга по сравнению с III блоком, правополушарные функции снижаются в большей степени, чем левополушарные. При этом на состояние высших психических функций взрослых влияет пол, половые различия с возрастом становятся более значимыми: наиболее устойчивые половые различия связаны с преимуществом мужчин в состоянии зрительно-пространственных функций и серийной организации движений, а женщин - в показателях импрессивной речи и зрительного гнозиса; у мужчин в средней взрослости ухудшаются левополушарные, аналитические стратегии переработки информации, к поздней взрослости снижается регуляция активации, но сохраняется функциональная устойчивость III блока мозга, а у женщин в средней взрослости обнаружено ухудшение функций правого полушария и I блока мозга, а к поздней взрослости - общее снижение функций III и II блоков, без усугубления дефицита функций I блока. На основе анализа индивидуальных особенностей автором выделены пять основных вариантов (типов) состояния высших психических функций среди здоровых взрослых, связанных с возрастом и полом: 1 – с мягким дефицитом функций III блока мозга, особенно серийной организации движений; 2 – с относительной слабостью левополушарной аналитической стратегии переработки информации; 3 – с относительной слабостью зрительно-пространственных функций (холистическая стратегия); 4 – с наличием функциональной слабости I блока мозга; 5 – без какого-либо функционального дефицита.

Автором показано, что диссертационное исследование дополняет имеющиеся в настоящее время данные отечественной и зарубежной психологии и психофизиологии, и имеет перспективы в различных направлениях исследований в области акмеологии и нейропсихологии нормы.

Таким образом, полученные диссертантом данные о возрастных и половых особенностях высших психических функций в ранней, средней и поздней взрослости обладают несомненной новизной и могут быть использованы при нейропсихологической диагностике, для разработки когнитивных программ, направленных на оптимизацию умственного развития в разные периоды взрослости, включены в учебные программы по общей и дифференциальной психологии и психофизиологии, нейропсихологии и др.

Как всякая интересная работа, она вызывает некоторые вопросы.

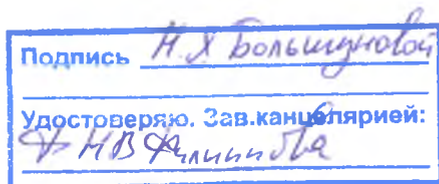
1. Считает ли автор, что динамика высших психических функций в разные периоды взрослости может изменяться в зависимости от социокультурной ситуации в обществе, от культуральных особенностей выборки?

2. Как считает автор, можно ли предупредить некоторые негативные явления на этапе превентивной работы в детстве?

В целом же диссертационная работа Анастасии Олеговны Кичеевой «Возрастные и половые особенности высших психических функций в ранней, средней и поздней взрослости» является законченным научным исследованием, характеризуется высоким уровнем теоретико-методологического анализа, имеет научную новизну и практическую ценность. Диссертационная работа отвечает требованиям ВАК, предъявляемым к кандидатским диссертациям в соответствии с п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней» и заслуживает присуждения ученой степени кандидата психологических наук по специальности 19.00.13 – Психология развития, акмеология.

Профессор, доктор психологических наук,
профессор кафедры общей психологии
и истории психологии Новосибирского
государственного педагогического
университета
4.06.2018

Наталья Яковлевна Большунова



Федеральное государственное бюджетное
Образовательное учреждение высшего образования
«Новосибирский государственный
Педагогический университет»
Адрес: 630126, Г.Новосибирск, ул. Вилюйская, д.28
Телефон рабочий: 8(383) 244-00-95
Телефон контактный: 89134568791
E-mail: nat_bolshunova@mail.ru

Подтверждаю свое согласие на дальнейшую обработку моих персональных данных.

Профессор кафедры общей психологии и истории психологии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Новосибирский государственный педагогический университет» (630126, г. Новосибирск, ул. Вилюйская, 28; (383) 244-11-61; nspru@nspru.net; <https://www.nspru.ru>), доктор психологических наук (19.00.01 – Общая психология, психология личности, история психологии), профессор

4.06.18

Большунова Наталья Яковлевна

