

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования**

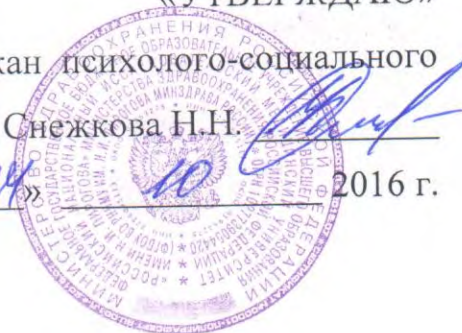
**«Российский национальный исследовательский медицинский университет
имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации
(ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России)**

«УТВЕРЖДАЮ»

Декан психолого-социального
факультета Снежкова Н.Н.

«24»

2016 г.



**АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ
« НЕЙРОПСИХОЛОГИЧЕСКАЯ ДИАГНОСТИКА В СИСТЕМЕ ВРАЧЕБНО-
ТРУДОВОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ»**

Специальность: 37.05.01 Клиническая психология

Специализация:

Патопсихологическая диагностика и психотерапия.

Форма обучения: очная

Москва 2016 г.

При разработке рабочей программы учебной дисциплины в основу положены:

1) ФГОС ВО по специальности 37.05.01 Клиническая психология, утвержденный Министерством образования и науки РФ 12 сентября 2016 г. N1181.

2) Учебный план по специальности 37.05.01 Клиническая психология

Составители:

Козинцева Е.Г.

к.п.с.н., доцент кафедры

Григорян М.А.

ассистент кафедры


Ответственный рецензент:

Нагорская Ирина Андреевна, кандидат психологических наук, медицинский психолог, Институт нейрохирургии имени академика Н. Н. Бурденко

Рабочая программа дисциплины рассмотрена и одобрена на заседании кафедры клинической психологии, протокол №2 от «20» октября 2016 г.

Заведующий кафедрой:  Микадзе Ю.В.

Рабочая программа дисциплины рассмотрена и одобрена Советом психолого-социального факультета, протокол №2 от «24» октября 2016 г.

Председатель Совета факультета  Снежкова Н.Н.

1. Целью изучения учебной дисциплины «Нейропсихологическая диагностика в системе врачебно-трудовой экспертизы» является:

- формирование у студентов естественнонаучного мировоззрения;
- формирование у студентов представлений о нейропсихологических симптомах психических нарушений;
- получение специальных знаний по нейропсихологической диагностике, необходимых для дачи патопсихологического заключения;

2. Задачи, решаемые в ходе освоения программы учебной дисциплины:

- ознакомление студентов с правилами проведения нейропсихологической диагностики с целью получения информации, используемых для дифференциальной диагностики при проведении врачебно-трудовой экспертизы;
- обучение использованию методов нейропсихологической диагностики при определении степени выраженности нарушений психической деятельности;
- обучению использованию методов нейропсихологической диагностики для определения структуры нарушений психической деятельности.

3. Место дисциплины в структуре ООП:

Учебная дисциплина «Нейропсихологическая диагностика в системе врачебно-трудовой экспертизы» изучается в **десятом** семестре. Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетные единицы 72 академических часа в соответствии с учебным планом.

4. Перечень разделов дисциплины и их дидактическое содержание

№ п/п	№ компетенции	Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела в дидактических единицах
1.	ОК-1, ПК-4; ПСК-2.6	1. Предмет, методы и задачи нейропсихологической диагностики в системе врачебно-трудовой экспертизы, пределы компетенции специалиста.	Методологические вопросы нейропсихологической врачебно-трудовой экспертизы (ВТЭ). Уровневый анализ нарушений психических функций. Особенности нейропсихологических методов ВТЭ. Структурные части психологического экспертного заключения.
2.	ПК-8, ПСК-2.5	2. Нейропсихологическая врачебно-трудовая экспертиза в клинике органических поражений мозга.	Особенности нейропсихологической ВТЭ при органическом симптомокомплексе (симптомы снижения интеллекта, распада системы прежних знаний и опыта, нарушений памяти, внимания, операциональной стороны мышления; неустойчивости эмоций; снижения критических способностей (в клинике этому соответствуют экзогенно-органические поражения головного мозга — церебральный атеросклероз (I67.2)); последствия черепно-мозговых травм (F06); токсикомании (F13-F19) и другие болезни, а также «эндогенно-органические» расстройства типа истинной эпилепсии (G40), первичных атрофических процессов в головном мозге (G31).
3.	ПСК-2.3, ПСК-3.1	3. Нейропсихологиче-	Особенности нейропсихологической

	ПСК-3.2	ская врачебно-трудовая экспертиза при психопатологии.	<p>ВТЭ при:</p> <ul style="list-style-type: none"> - шизофреническом симптомокомплексе (F20-F29) (изменение структуры иерархии мотивов, нарушение целенаправленности мышления (резонерство, разноплановость и др.); эмоционально-волевых расстройств (уплощение и диссоциация эмоций, парабулии и др.), изменения самооценки и самосознания (аутизм, отчужденность и др.); - психопатическом симптомокомплексе (F60-F69) (эмоционально-волевых расстройствах, изменении структуры иерархии мотивов, неадекватности уровня притязаний и самооценки, нарушения мышления кататимного типа, нарушения прогнозирования и опоры на прошлый опыт (в клинике — акцентуированные и психопатические личности и обусловленные в значительной мере аномальной почвой психогенные реакции); - олигофреническом (F70-F79) симптомокомплексе (неспособности к обучению, формированию понятий, абстрагированию, дефиците общих сведений и знаний, примитивности и конкретности мышления, повышенной внушаемости и эмоциональных расстройств симптомокомплексах).
--	---------	-------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

5. Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачётные единицы (72 ч).