

АННОТАЦИЯ

рабочей программы ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ (клинической) ПРАКТИКИ (базовая часть) для специальности 31.08.20 Психиатрия

Цель: закрепление теоретических знаний по специальности 31.08.57 Онкология развитие практических умений и навыков, полученных в процессе обучения в ординатуре, формирование профессиональных компетенций врача-онколога, приобретение опыта в решении реальных профессиональных задач, умение систематизировать и выстраивать логичную концепцию течения болезни и представления результатов обследования и лечения в виде доклада, презентации или другой наглядной форме.

Задачи:

1. Сформировать знания по организации психиатрической помощи в Российской Федерации.
2. Сформировать устойчивый практический навык по сбору жалоб, получению информации об анамнезе развития заболевания у психиатрического пациента в стандартной и нестандартной (выраженный болевой синдром, речевые нарушения, расстройство когнитивных функций, поведенческие нарушения и др.) ситуациях.
3. Научить активно и с соблюдением норм медицинской этики и деонтологии взаимодействовать с пациентом и/или его родственниками для получения оптимального результата обследования и лечения.
4. Сформировать устойчивый практический навык по методике психиатрического обследования пациента в стандартной ситуации.
5. Выработать алгоритм постановки синдромального диагноза у пациентов с психическими расстройствами.
6. Выработать автоматизм записи схемы психического статуса.
7. Обучить оформлению медицинской документации. Научить систематизировать полученную о пациенте информацию, выделять основополагающие данные, выстраивать логичную концепцию течения психического расстройства и представлять переработанную информацию в виде доклада, презентации или любой другой наглядной форме.
8. Сформировать устойчивый практический навык по методике неврологического обследования пациента в нестандартной ситуации (выраженный болевой синдром, речевые нарушения, расстройство когнитивных функций, поведенческие нарушения и др.).
9. Выработать алгоритм постановки клинического диагноза.
10. Научить работать с МКБ 10.
11. Сформировать навык выбора необходимого и достаточного перечня дополнительных исследований психиатрического пациента согласно существующим стандартам оказания помощи больным в Российской Федерации.
12. Научить правильно интерпретировать и понимать диагностическую значимость результатов дополнительного исследования пациентов по заключениям соответствующих специалистов (экспериментально-психологического исследования, лучевого и магнитнорезонансного исследования, ангиографии, электроэнцефалографии, ультразвукового исследования магистральных и внутримозговых сосудов, эхоэнцефалографии, электронейромиографии, позитронноэмиссионного исследования, осмотра глазного дна и исследования полей зрения).
13. Дать знания о принципах оказания медицинской помощи пациентам с наследственными и орфанными психическими расстройствами в Российской Федерации.
14. Научить работе в команде, освоить навык постановки необходимых медицинских задач перед коллегами своей и других специальностей, средним и младшим медицинским персоналом для получения оптимального результата обследования и лечения пациента.
15. Научить грамотному и профессиональному взаимодействию с коллегами своей и других специальностей, средним и младшим медицинским персоналом для получения оптимального результата обследования и лечения пациента.

Перечень планируемых результатов освоения образовательной программы

- **Формируемые компетенции:** все профессиональные компетенции согласно федеральному государственному образовательному стандарту высшего образования по специальности: ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-8, ПК-9, ПК-10, ПК-11, ПК-12.

- **Категория обучающихся:** врачи с высшим образованием по одной из специальностей: «Лечебное дело», «Педиатрия».
- **Срок обучения:** 2 года.
- **Трудоемкость:** 63 зачетные единицы (2268 академических часов).
- **Клинические базы:**
 1. СПб ГКУЗ «Городская психиатрическая больница №3 им. И.И. Скворцова-Степанова», Фермское ш., д. 36, лит. А.
 2. Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр им. В.А. Алмазова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, ОДКБ г. Санкт-Петербург, ул. Аккуратова, д. 2 (отделение неврологии №2, отделение нейрохирургии для детей №7);
 3. ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Лечебно-реабилитационный комплекс, пр. Пархоменко, д. 15 (отделение неврологии №1);
 4. ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» РНХИ им. проф. А.Л. Поленова, ул. Маяковского, д. 12 (нейрохирургические отделения №1, №2, №3, №4; отделение реанимации);
 5. СПб ГБУЗ «Городской гериатрический медико-социальный центр», наб. р. Фонтанки, дом 148.
- **Способы проведения** производственной (клинической) практики: стационарная и выездная.
- **Форма проведения практики** – дискретная, путем чередования в календарном учебном графике периодов учебного времени для проведения практик с периодами учебного времени для проведения теоретических занятий.
- **Форма контроля:** зачет.

Место дисциплины в структуре образовательной программы

Модули производственной клинической практики относятся к Блоку 2 (базовая часть) Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования (ФГОС ВО).

Темы изучаемой дисциплины:

1. Ведение пациентов психиатрического профиля в психиатрических отделениях
2. Ведение медицинской документации
3. Выполнение диагностических процедур
4. Участие в проведении клинических разборов, демонстрациях, конференциях
5. Дежурства в стационаре (2 по 24 часа)

Виды учебной работы: Практические занятия, самостоятельная работа.

Программа содержит файл с оценочными средствами для определения уровня усвоения обучающимся компетенций на различных этапах их формирования, а также описание показателей и критериев оценки и шкал оценивания.

Освоение программы заканчивается: зачётом.