

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Ястребов Олег Александрович
Должность: Ректор
Дата подписания: 27.05.2026 15:34:28
Уникальный программный ключ:
ca953a0120d891083f939673078ef1a989dae18a

**Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
«Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы»**

Медицинский институт

(наименование основного учебного подразделения (ОУП) – разработчика ОП ВО)

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

ПСИХИАТРИЯ

(наименование дисциплины/модуля)

Рекомендована МСЧН для направления подготовки/специальности:

31.08.60 ПЛАСТИЧЕСКАЯ ХИРУРГИЯ

(код и наименование направления подготовки/специальности)

Освоение дисциплины ведется в рамках реализации основной профессиональной образовательной программы высшего образования (ОП ВО):

ПЛАСТИЧЕСКАЯ ХИРУРГИЯ

(наименование (профиль/специализация) ОП ВО)

1. ЦЕЛЬ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Дисциплина «Психиатрия» входит в программу ординатуры «Пластическая хирургия» по направлению 31.08.60 «Пластическая хирургия» и изучается в 5, 6 семестрах 3 курса. Дисциплину реализует Кафедра пластической хирургии. Дисциплина состоит из 3 разделов и 7 тем и направлена на изучение основных принципов руководства работой команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала; организации процесса оказания медицинской помощи населению.

Целью освоения дисциплины является подготовка квалифицированного врача-пластического хирурга, способного и готового к самостоятельной профессиональной деятельности в области охраны здоровья граждан.

2. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Освоение дисциплины «Психиатрия» направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций (части компетенций):

Таблица 2.1. Перечень компетенций, формируемых у обучающихся при освоении дисциплины (результаты освоения дисциплины)

Шифр	Компетенция	Индикаторы достижения компетенции (в рамках данной дисциплины)
ПК-1	Способность проводить обследование пациентов в целях выявления повреждений, врожденных и приобретенных дефектов и деформаций и (или) состояний	ПК-1.1 Умеет проводить осмотр и физикальное обследование, осуществлять сбор анамнеза и жалоб у пациентов (их законных представителей) с повреждениями, врожденными и приобретенными дефектами и деформациями и (или) состояниями, интерпретировать и анализировать полученную информацию; ПК-1.2 Умеет обосновывать и планировать объем инструментального обследования, лабораторного исследования и необходимость направления к врачам-специалистам пациентов с повреждениями, врожденными и приобретенными дефектами и деформациями и (или) состояниями;
ПК-2	Способность назначать и проводить лечение пациентов с повреждениями, врожденными и приобретенными дефектами и деформациями и (или) состояниями, контролировать его эффективность и безопасность	ПК-2.1 Умеет самостоятельно разрабатывать план лечения, обосновывать применение и проводить назначение лекарственных препаратов, медицинских изделий, лечебного питания, немедикаментозного лечения и хирургического вмешательства у пациентов с повреждениями, врожденными и приобретенными дефектами и деформациями и (или) состояниями; ПК-2.2 Умеет проводить мониторинг эффективности и безопасности немедикаментозной терапии, использования лекарственных препаратов и медицинских изделий, лечебного питания, оценивать эффективность и безопасность примененного метода хирургического лечения пациентов с повреждениями, врожденными и приобретенными дефектами и деформациями и (или) состояниями;

3. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОП ВО

Дисциплина «Психиатрия» относится к части, формируемой участниками образовательных отношений блока 1 «Дисциплины (модули)» образовательной программы высшего образования.

В рамках образовательной программы высшего образования обучающиеся также осваивают другие дисциплины и/или практики, способствующие достижению запланированных результатов освоения дисциплины «Психиатрия».

Таблица 3.1. Перечень компонентов ОП ВО, способствующих достижению запланированных результатов освоения дисциплины

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
ПК-1	Способность проводить обследование пациентов в целях выявления повреждений, врожденных и приобретенных дефектов и деформаций и (или) состояний	Обучающий симуляционный курс; Клиническая практика (Пластическая хирургия); Гинекология; Челюстно-лицевая хирургия; Хирургическая патология ЛОР-органов; Урология; Клиническая практика (Врожденные пороки развития); Клиническая практика (Кантопластика);	Пластическая хирургия; Клиническая практика (Челюстно-лицевая хирургия); Клиническая практика (Консультативно-диагностическая деятельность); Клиническая практика (Острые и неотложные состояния);
ПК-2	Способность назначать и проводить лечение пациентов с повреждениями, врожденными и приобретенными дефектами и деформациями и (или) состояниями, контролировать его эффективность и безопасность	Обучающий симуляционный курс; Клиническая практика (Пластическая хирургия); Клиническая практика (Врожденные пороки развития); Клиническая практика (Кантопластика);	Пластическая хирургия; Клиническая практика (Челюстно-лицевая хирургия); Клиническая практика (Консультативно-диагностическая деятельность); Клиническая практика (Острые и неотложные состояния);

* - заполняется в соответствии с матрицей компетенций и СУП ОП ВО

** - элективные дисциплины /практики

4. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ И ВИДЫ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ

Общая трудоемкость дисциплины «Психиатрия» составляет «4» зачетные единицы.

Таблица 4.1. Виды учебной работы по периодам освоения образовательной программы высшего образования для очной формы обучения.

Вид учебной работы	ВСЕГО, ак.ч.		Семестр(-ы)	Семестр(-ы)
			5	6
Контактная работа, ак.ч	72		36	36
Лекции (ЛК)	6		3	3
Лабораторные работы (ЛР)	0		0	0
Практические/семинарские занятия (СЗ)	66		33	33
Самостоятельная работа обучающихся, ак.ч.	54		27	27
Контроль (экзамен/зачет с оценкой), ак.ч.	18		9	9
Общая трудоемкость дисциплины ак.ч.	ак.ч.	144	72	72
	зач.ед.	4	2	2

5. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Таблица 5.1. Содержание дисциплины (модуля) по видам учебной работы*

Номер раздела	Наименование раздела дисциплины	Наименование темы		Содержание темы	Вид учебной работы*
Раздел 1	Общая психопатология	1.1	Расстройства восприятия	Иллюзии, галлюцинации (истинные и псевдогаллюцинации).	ЛК, СЗ
		1.2	Расстройства мышления	Бред (паранойяльный, параноидный), навязчивости (обсессии, компульсии).	ЛК, СЗ
Раздел 2	Медицинская психология	2.1	Основы медицинской психологии	Понятие личности, конституции.	ЛК, СЗ
		2.2	Мотивация, стресс, конфликт, психологическая защита	Копинг-стратегии.	ЛК, СЗ
		2.3	Внутренняя картина болезни. Психосоматические расстройства	Телесный дисморфическое расстройство (BDD) – ключевое для пластической хирургии.	ЛК, СЗ
Раздел 3	Клиническое взаимодействие: право, этика, психология	3.1	Пациентоориентированность	Учет психоэмоционального состояния.	ЛК, СЗ
		3.2	Правовые рамки коммуникации	Информированное согласие. Отказ от операции.	ЛК, СЗ

* - заполняется только по ОЧНОЙ форме обучения: ЛК – лекции; ЛР – лабораторные работы; СЗ – практические/семинарские занятия.

6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Таблица 6.1. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Тип аудитории	Оснащение аудитории	Специализированное учебное/лабораторное оборудование, ПО и материалы для освоения дисциплины (при необходимости)
Лекционная	Аудитория для проведения занятий лекционного типа, оснащенная комплектом специализированной мебели; доской (экраном) и техническими средствами мультимедиа презентаций.	Комплект специализированной мебели; технические средства: мультимедийный проектор, ноутбук, плазменная панель, доска магнитная, набор муляжей, набор учебных видеофильмов и презентаций, набор аналоговых и цифровых рентгенограмм, учебные плакаты и таблицы. Программное обеспечение: Microsoft Windows 10, корпоративная, код продукта 00329-10180-00000-AA487 Microsoft Office 2010
Семинарская	Аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, оснащенная комплектом специализированной мебели и техническими средствами мультимедиа презентаций.	Комплект специализированной мебели; технические средства: мультимедийный проектор, ноутбук, плазменная панель, доска магнитная, набор муляжей, набор учебных видеофильмов и презентаций, набор аналоговых и цифровых рентгенограмм, учебные плакаты и таблицы. Программное обеспечение: Microsoft Windows 10, корпоративная, код продукта 00329-10180-00000-AA487 Microsoft Office 2010
Для самостоятельной работы	Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (может использоваться для проведения семинарских занятий и консультаций), оснащенная комплектом специализированной мебели и компьютерами с доступом в ЭИОС.	Комплект специализированной мебели; технические средства: мультимедийный проектор, ноутбук, плазменная панель, доска магнитная, набор муляжей, набор учебных видеофильмов и презентаций, набор аналоговых и цифровых рентгенограмм, учебные плакаты и таблицы. Программное обеспечение: Microsoft Windows 10, корпоративная, код продукта 00329-10180-00000-AA487 Microsoft Office 2010

* - аудитория для самостоятельной работы обучающихся указывается **ОБЯЗАТЕЛЬНО!**

7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Основная литература:

1. Psychiatry : textbook / В. D. Tsygankov, S. A. Ovsyannikov. - Книга на английском языке. - Moscow : GEOTAR-Media, 2022. - 464 p. - ISBN 978-5-9704-6515-8.
2. Психиатрия. Основы клинической психопатологии: учебник / Б.Д. Цыганков, С.А. Овсянников. - 3-е изд., стер.; Электронные текстовые данные. - Москва: ГЭОТАР-11 Медиа, 2021. - 384 с. - ISBN 978-5-9704-5876-1.
3. Глоссарий симптомов и терминов по расстройствам пищевого поведения: учебно-методическое пособие / А.Е. Брюхин, Т.Ю. Линева. - Электронные текстовые данные. - Москва: РУДН, 2021. - 85 с. - ISBN 978-5-209-11128-3: 80.89.
4. Психиатрия. Стандарты медицинской помощи. Критерии оценки качества. Фармакологический справочник / составитель А.И. Муртазин. - Электронные текстовые данные. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 672 с. - ISBN 978-5-9704-5526-5.
5. Психиатрия: учебник / Н.Г. Незнанов, М.Я. Киссин, В.И. Крылов [и др.]. - Электронные текстовые данные. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 496 с. - ISBN 978-5-9704-5738-2.
6. Психиатрия, медицинская психология: учебник / Н.Н. Петрова. - Электронные текстовые данные. - М.: КноРус, 2019. - 508 с. - (Специалитет). - ISBN 978-5-406-06778-9: 1051.00.

7. Противопоказания к массажу и косметологическим процедурам. Психология работы с клиентами: учебно-методическое пособие / А.К. Горбовец, Э.Ю. Гусева. - 2-е изд.; Электронные текстовые данные. - М.: РУДН, 2013. - 82 с. - ISBN 978-5-209-04801-5.

8. Личность: норма и патология: учебное пособие / М.С. Артемьева, Р.А. Сулейманов, А.Е. Брюхин. - Электронные текстовые данные. - М.: РУДН, 2012. - 179 с.: ил. - ISBN 978-5-209-04243-3: 51.25.

9. Биоэтика: учебник / Н.Н. Седова. - Электронные текстовые данные. - М.: КноРус, 2019. - 216 с. - (Специалитет). - ISBN 978-5-406-07184-7: 678.00.

10. Биоэтика: учебно-методическое пособие / О.В. Саввина. - Электронные текстовые данные. - М.: РУДН, 2018. - 59 с. - ISBN 978-5-209-08422-8: 52.47.

11. Principles of Biomedical Ethics / T.L. Beauchamp, J.F. Childress. - 7th edition; Книга на английском языке. - New York: Oxford University Press, 2013. - 459 p.: ill. - ISBN 978-0-19-992458-5: 6442.00.

Дополнительная литература:

1. Нарушения пищевого поведения: клинико-психофизиологические корреляции: монография / М.С. Артемьева, Б.Д. Цыганков. - Электронные текстовые данные. - М.: РУДН, 2016. - 181 с.: ил. - ISBN 978-5-209-07066-5: 0.00.

2. Основы психотерапии: учебное пособие / М.С. Артемьева, А.Е. Брюхин, И.Е. Данилин, С.Ю. Шинко. - Электронные текстовые данные. - М.: РУДН, 2014. - 312 с. - ISBN 978-5-209-05584-6: 136.55.

3. Резистентные депрессии: практическое руководство / Ю.В. Быков, Р.А. Беккер, М.К. Резников. - Киев: Медкнига, 2013. - 400 с. - (Библиотечка практикующего врача). - ISBN 978-966-1597-14-2: 0.00.

4. Патопсихология: учебник для академического бакалавриата / Б.В. Зейгарник. - 3-е изд., перераб. и доп. - М.: Юрайт, 2017. - 367 с.: ил. - (Бакалавр. Академический курс). - ISBN 978-5-9916-4469-3: 699.00.

Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:

1. ЭБС РУДН и сторонние ЭБС, к которым студенты университета имеют доступ на основании заключенных договоров

- Электронно-библиотечная система РУДН – ЭБС РУДН <https://mega.rudn.ru/MegaPro/Web>
- ЭБС «Университетская библиотека онлайн» <http://www.biblioclub.ru>
- ЭБС «Юрайт» <http://www.biblio-online.ru>
- ЭБС «Консультант студента» www.studentlibrary.ru
- ЭБС «Знаниум» <https://znanium.ru/>

2. Базы данных и поисковые системы

- Sage <https://journals.sagepub.com/>
- Springer Nature Link <https://link.springer.com/>
- Wiley Journal Database <https://onlinelibrary.wiley.com/>
- Наукометрическая база данных Lens.org <https://www.lens.org>

Учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся при освоении дисциплины/модуля:*

1. Курс лекций по дисциплине «Психиатрия».

* - все учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся размещаются в соответствии с действующим порядком на странице дисциплины **в ТУИС!**

РАЗРАБОТЧИКИ

Должность

РУКОВОДИТЕЛЬ ОП ВО

Заведующий кафедрой

Должность

РУКОВОДИТЕЛЬ БУП

Заведующий кафедрой

Должность

Ганьшин И.Б.

Фамилия И.О

Ганьшин И.Б.

Фамилия И.О

Ганьшин И.Б.

Фамилия И.О
