ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «РОСТОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ» МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

факультет клинической психологии

образовательной программы программы и 20 ж года и 20 ж года и 20 ж года и 20 25 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Сексология и сексопатология

Специальность 37.05.01 Клиническая психология

Форма обучения очная

І. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

- 1.1. Цель освоения дисциплины состоит в формировании знаний и умений, позволяющих отделить и отдифференцировать нормальные (нормативные) проявления сексуальности от патологических, в формировании основ их психологической коррекции и действенной профилактики.
- 1.2 Задачи изучения дисциплины:
- сформировать четкие знания в вопросах анатомии и физиологии половой жизни, психологии и социологии сексуальности, дать общие представления о количественных и качественных нарушениях сексуальности,
- познакомить с основными признаками феноменологического, клинического и экспериментально-психологического подходов в изучении нормативных и патологических сексуальных проявлений,
- сформировать представление о важнейших аспектах по организации и проведению психологического обследования, индивидуальной и групповой психокоррекции, познакомить с принципами семейной сексуальной терапии,
- сформировать основные понятия ненормативного сексуального поведения, связанного с патологией как биологического, так и психического пола (с сохранением и нарушением парной функции), сформировать навыки, необходимые для применения различных методик и техник в экспертной деятельности.

II. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Изучение дисциплины направлено на формирование компетенций в соответствии с ФГОС ВО и ОП ВО по данной специальности:

2.1. Общепрофессиональных: ОПК-6

ІІІ. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОП ВО

3.1. «Сексология и сексопатология» относится к обязательной части.

IV. СОДЕРЖАНИЕ И СТРУКТУРА ДИСЦИПЛИНЫ Трудоемкость дисциплины в зет <u>3</u> час <u>108</u>

4.1. Разделы дисциплины, изучаемые в 9 семестре

N₂			Количество часов				
раз-	Наименование раздела	Dagge	Контактная работа				СРС
		Deero	Всего Л С ПР ЛР C	CIC			
1	Введение в сексологию и сексопатологию	14	4	-	-	ı	10
2	Общая сексология и сексопатология	36	4	18	_	-	14
3	Частная сексология и сексопатоло- гия, лечение и профилактика сексу- альных нарушений	58	8	30	-	-	20
	Итого:	108	16	48	-	-	44

СРС - самостоятельная работа обучающихся

Л - лекции

- С семинары (в соответствии с РУП)
- ЛР лабораторные работы (в соответствии с РУП)
- ΠP практические занятия (в соответствии с РУП, в них включены клинические практические занятия)

4.2. Контактная работа

Лекции

№ раз- дела	№ лек- ции	Темы лекций	Кол- во ча- сов
1.	1.	Сексология как мультидисциплинарная наука История развития сексологии и сексопатологии.	2
	2.	Социо-культуральные основы сексологии и сексопатологии.	2
	3.	Биология сексуального поведения. Половой дисморфизм.	2
2	4.	Сексуальное поведение и тип личности. Типология любовных отношений по Д. Ли. Виды человеческой любви по Э Фромму. Любовь и брак.	2
	5.	Сексуальные нарушения, обусловленные психическими расстройствами (депрессиями, неврозами и др.).	2
	6.	Иерархия пола. Синдром отвергания пола. Общие понятия о девиациях и парафилиях.	2
3	7.	Вопросы криминальной и судебной сексологии и сексопатологии. Серийные сексуальные преступники. Сексуальное насилие.	2
	8.	Медикаментозное и немедикаментозное лечение сексуальных нарушений. Сексуальная дисфункция, обусловленная психофармакотерапией.	2
Итого	часов		16

Семинары

№ раз- де- ла	№ семина- ра	Темы семинаров	Кол-во часов	Формы текущего контроля
2	1	Методологические особенности сексологии и сексопатологии.	3	Опрос
	2	Биология сексуального поведения.	3	Опрос
	3	Формирование сексуальности. Особенности детско-подростковой сексуальности, сексуальности старческого возраста.	3	Опрос
	4	Половая конституция.	3	Опрос
	5.	Сексуальные гармонии.	3	Опрос

	6	Сексуальные дисгармонии.	3	Опрос
	7	Проблемы гомосексуализма и бисексуализма	3	Опрос
	8	Сексуальные дисфункции у мужчин	3	Опрос
	9	Сексуальные дисфункции у женщин	3	Опрос
	10	Комплексные сексуальные дисфункции	3	Опрос
	11	Трансвестизм и синдром отвергания пола.	3	Опрос
3	12	Транссексуализм.	3	Опрос
	13.	Отдельные формы половых нарушений. Сексуальные девиации и парафилии.	3	Опрос
	14	Проблемы инцеста и педофилии.	3	Опрос
	15.	Лечение сексуальных расстройств, психотерапия и социальная реабилитация в сексопатологии.	3	Опрос
	16.	Рубежный контроль	3	Опрос
Итого часов			48	

4.3. Самостоятельная работа обучающихся

N <u>o</u> mananana	Вид самостоятельной работы обучающихся	Кол-во часов	Формы контроля
1	Подготовка к занятиям	4	Опрос
1	Подготовка к рубежному контролю	6	Опрос
	Подготовка к занятиям	4	
2	Подготовка к текущему контролю	4	Опрос
	Подготовка к рубежному контролю	6	
	Подготовка к занятиям	4	
3	Подготовка к текущему контролю	6	Опрос
3	Написание реферата	4	
	Подготовка к рубежному контролю	6	
Итого по самостоятельной работе		44	

V. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ, ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

(в фонде оценочных средств)

VI. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ 6.1. Печатные издания.

- 1. Кришталь, В.В. Сексология : учебное пособие / В.В. Кришталь, С.Р. Григорян. Москва : ПЕР СЭ, 2016. 879 с. ISBN 978-5-9292-0186-8. Доступ из ЭБС «Консультант студента» Текст: электронный
- 2. Доморацкий, В.А. Медицинская сексология и психотерапия сексуальных расстройств: учебное пособие / В.А. Доморацкий. Москва: Академический Проект, 2020. 470 с. ISBN 978-5-8291-2713-8. Доступ из ЭБС «Консультант студента» Текст: элек-

тронный

- 3. Ворник, Б.М. Женская сексология и сексопатология : практическое руководство / Б.М. Ворник [и др.]. 2-е изд., перераб. и доп. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. 432 с. ISBN 978-5-9704-5865-5. Доступ из ЭБС «Консультант студента» Текст: электронный
- 4. Личко, А.Е. Типы акцентуаций и психопатий у подростков : учебное пособие / А.Е. Личко. Москва : Институт общегуманитарных исследований, 2016. 338 с. ISBN 978-5-7312-0902-1. Доступ из ЭБС «Консультант студента» Текст: электронный

6.2. Интернет-ресурсы

6.2. Интернет-ресурсы ЭЛЕКТОРОННЫЕ	Доступ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ	к ресурсу
Электронная библиотека РостГМУ. – URL: http://	Доступ
109.195.230.156:9080/opacg/	неограничен
Консультант студента [Комплекты: «Медицина. Здравоохранение.	
ВО»; «Медицина. Здравоохранение. СПО»; «Психологические нау-	Доступ
ки»] : Электронная библиотечная система. – Москва : ООО	неограничен
«Консультант студента» URL: https://www.studentlibrary.ru + воз-	
можности для инклюзивного образования	
Консультант врача. Электронная медицинская библиотека : Элек-	
тронная библиотечная система. – Москва : ООО «Высшая школа орга-	Доступ
низации и управления здравоохранением. Комплексный медицинский	неограничен
консалтинг» URL: http://www.rosmedlib.ru + возможности для ин-	
клюзивного образования	
Научная электронная библиотека eLIBRARY URL: http://	Открытый
<u>elibrary.ru</u>	доступ
	Доступ с
Национальная электронная библиотека URL: http://нэб.рф/	компьютеров
	библиотеки
БД издательства Springer Nature URL: https://link.springer.com/ по	Доступ
IP-адресам РостГМУ и удалённо после регистрации, удалённо через	неограничен
КИАС РФФИ https://kias.rfbr.ru/reg/index.php (Нацпроект)	
Wiley Online Library / John Wiley & Sons URL: http://onlineli-	Доступ
brary.wiley.com по IP-адресам РостГМУ и удалённо после регистрации	ограничен
(Нацпроект)	
Wiley. Полнотекстовая коллекция электронных журналов Medical	Бессрочная
Sciences Journal Backfile: apxив. – URL: https://onlinelibrary.wiley	подписка
<u>сот</u> по IP-адресам РостГМУ и удалённо после регистрации (Нац-	
проект)	
Sage Publication : [полнотекстовая коллекция электронных книг	Бессрочная
eBook Collections]. – URL: https://sk.sagepub.com/books/discipline по IP-	подписка
адресам РостГМУ (Нацпроект)	
Ovid Technologies: [Полнотекстовая архивная коллекция журналов	Бессрочная
Lippincott Williams and Wilkins Archive Journals]. – URL: https://ovid-ntpsi.nc/	подписка
sp.ovid.com/autologin.cgi по IP-адресам РостГМУ (Нацпроект)	
Questel база данных Orbit Premium edition: база данных патентного	Доступ
поиска http://www.orbit.com/ по IP-адресам РостГМУ (Нацпроект)	ограничен
Wiley : офиц. сайт; раздел «Open Access» / John Wiley & Sons. – URL:	Контент откры-
https://authorservices.wiley.com/open-research/open-access/browse-jour-	того доступа
nals.html	
Российское образование. Единое окно доступа : федеральный пор-	Открытый
тал URL: http://www.edu.ru/ . — Новая образовательная среда.	доступ

Федеральный центр электронных образовательных ресурсов	Открытый
URL: http://srtv.fcior.edu.ru/	доступ
Электронная библиотека Российского фонда фундаментальных	Открытый
исследований (РФФИ) URL: http://www.rfbr.ru/rffi/ru/library	доступ
Федеральная электронная медицинская библиотека Минздрава	Открытый
Poccии URL: https://femb.ru/femb/	доступ
Cochrane Library : офиц. сайт ; раздел «Open Access» URL: https://	Контент откры-
cochranelibrary.com/about/open-access	того доступа
Кокрейн Россия: российское отделение Кокрановского сотрудниче-	Контент откры-
ства / РМАНПО. – URL: https://russia.cochrane.org/	того доступа
Вебмединфо.ру: сайт [открытый информационно-образовательный	Открытый
медицинский ресурс]. – Москва URL: https://webmedinfo.ru/	доступ
Univadis from Medscape : международ. мед. портал URL: https://	Бесплатная
www.univadis.com/ [Регулярно обновляемая база уникальных инфор-	регистрация
мационных и образовательных медицинских ресурсов].	
Med-Edu.ru : медицинский образовательный видеопортал URL:	Открытый
http://www.med-edu.ru/. Бесплатная регистрация.	доступ
Мир врача: профессиональный портал [информационный ресурс для	Бесплатная
врачей и студентов] URL: https://mirvracha.ru .	регистрация
DoctorSPB.ru : информсправ. портал о медицине [для студентов и	Открытый
врачей] URL: http://doctorspb.ru/	доступ
МЕДВЕСТНИК: портал российского врача [библиотека, база зна-	Открытый
ний] URL: https://medvestnik.ru	доступ
PubMed : электронная поисковая система [по биомедицинским иссле-	Открытый
дованиям Национального центра биотехнологической информации	доступ
(NCBI, CIIIA)] URL: https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/	
Cyberleninka Open Science Hub: открытая научная электронная биб-	Контент откры-
лиотека публикаций на иностранных языках. – URL: <u>https://</u>	того доступа
cyberleninka.org/	
Научное наследие России : электронная библиотека / МСЦ РАН	Открытый
URL: http://www.e-heritage.ru/	доступ
KOOB.ru : электронная библиотека книг по медицинской психоло-	Открытый
гии URL: http://www.koob.ru/medical_psychology/	доступ
Президентская библиотека: caйт URL: https://www.prlib.ru/	Открытый
collections	доступ
SAGE Openaccess: ресурсы открытого доступа / Sage Publications. –	Контент откры-
URL: https://uk.sagepub.com/en-gb/eur/open-access-at-sage	того доступа
EBSCO & Open Access: ресурсы открытого доступа. – URL: https://	Контент откры-
www.ebsco.com/open-access	того доступа
Lvrach.ru: мед. научпрактич. портал [крупнейший проф. ресурс для	Открытый
врачей и мед. сообщества, созданный на базе научпрактич. журнала	доступ
«Лечащий врач»] URL: https://www.lvrach.ru/	**
ScienceDirect: офиц. сайт; раздел «Open Access» / Elsevier URL:	Контент откры-
https://www.elsevier.com/open-access/open-access-journals	того доступа
Taylor & Francis. Dove Medical Press. Open access journals : журна-	Контент откры-
лы открытого доступа. – URL: https://www.tandfonline.com/openac-	того доступа
cess/dove	7.0
Taylor & Francis. Open access books: книги открытого доступа. —	Контент откры-
URL: https://www.routledge.com/our-products/open-access-books/taylor-	того доступа
<u>francis-oa-books</u>	

Thieme. Open access journals: журналы открытого доступа / Thieme	Контент откры
Medical Publishing Group . – URL: https://open.thieme.com/home	того доступа
Karger Open Access: журналы открытого доступа / S. Karger AG. –	Контент откры
URL: https://www.karger.com/OpenAccess/AllJournals/Index	того доступа
Архив научных журналов / НП НЭИКОН URL: https://	Открытый
arch.neicon.ru/xmlui/	доступ
Русский врач: сайт [новости для врачей и архив мед. журналов] / ИД	Открытый
«Русский врач» URL: https://rusvrach.ru/	доступ
Directory of Open Access Journals: [полнотекстовые журналы 121	Открытый
стран мира, в т.ч. по медицине, биологии, химии] URL: http://	доступ
www.doaj.org/	
	Открытый
Free Medical Journals URL: http://freemedicaljournals.com	доступ
	Открытый
Free Medical Books URL: http://www.freebooks4doctors.com	доступ
International Scientific Publications. – URL: <a "="" href="http://www.scientific-publi-p</td><td>Открытый</td></tr><tr><td>cations.net/ru/</td><td>доступ</td></tr><tr><td>Эко-Вектор: портал научных журналов / ІТ-платформа российской</td><td>Открытый</td></tr><tr><td>ГК «ЭКО-Вектор» URL: http://journals.eco-vector.com/	доступ
Медлайн.Ру: научный биомедицинский журнал: сетевое элек-	Открытый
тронное издание URL: http://www.medline.ru	доступ
Медицинский Вестник Юга России : электрон. журнал / РостГМУ	Открытый
URL: http://www.medicalherald.ru/jour	доступ
Вестник урологии («Urology Herald») : электрон. журнал / РостГМУ.	Открытый
– URL: https://www.urovest.ru/jour	доступ
Южно-Российский журнал терапевтической практики / РостГМУ.	Открытый
– URL: http://www.therapeutic-j.ru/jour/index	доступ
Рубрикатор клинических рекомендаций Минздрава России URL:	Открытый
https://cr.minzdrav.gov.ru/	доступ
ФБУЗ «Информационно-методический центр» Роспотребнадзора :	Открытый
офиц. сайт. – URL: <u>https://www.crc.ru</u>	доступ
Министерство здравоохранения Российской Федерации : офиц.	Открытый
сайт URL: <u>https://minzdrav.gov.ru</u>	доступ
Федеральная служба по надзору в сфере здравоохранения : офиц.	Открытый
сайт URL: https://roszdravnadzor.gov.ru/	доступ
Всемирная организация здравоохранения : офиц. сайт URL:	Открытый
http://who.int/ru/	доступ
Министерство науки и высшего образования Российской Федера-	Открытый
ции: офиц. сайт URL: http://minobrnauki.gov.ru/ (поисковая система	доступ
Яндекс)	0 ~
Современные проблемы науки и образования : электрон. журнал.	Открытый
Сетевое издание URL: http://www.science-education.ru/ru/issue/index	доступ
Словари и энциклопедии на Академике URL: http://	Открытый
dic.academic.ru/	доступ
Официальный интернет-портал правовой информации URL:	Открытый
http://pravo.gov.ru/	доступ
Другие открытые ресурсы вы можете найти по адресу: <a "http:="" "http:<="" href="http://rostg- " http:="" rostg-="" td=""><td></td>	
<u>mu.ru</u> → Библиотека → Электронный каталог → Открытые ресурсы	
интернет \rightarrow далее по ключевому слову	

6.3. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

При изучении данной дисциплины студенты выполняют различные виды самостоятельной работы: подготовка к практическим занятиям, подготовка работы по реферированию первоисточника.

Знакомство с дисциплиной происходит на первой лекции, где от студента требуется внимание и самостоятельное оформление конспекта. При работе с конспектом лекций необходимо учитывать тот фактор, что одни лекции дают ответы на конкретные вопросы темы, другие — лишь выявляют взаимосвязи между явлениями, помогая студенту понять глубинные процессы развития изучаемого предмета как в истории, так и в настоящее время.

Подготовку к каждому семинару студент должен начать с ознакомления с планом занятия, который отражает содержание предложенной темы. Тщательное продумывание и изучение вопросов плана основывается на проработке текущего материала лекции, а затем изучения обязательной и дополнительной литературы, рекомендованной к данной теме. Все новые понятия по изучаемой теме необходимо выучить наизусть и внести в глоссарий, который целесообразно вести с самого начала изучения курса.

Результат такой работы должен проявиться в способности студента свободно ответить на теоретические вопросы семинара, его выступлении и участии в коллективном обсуждении вопросов изучаемой темы, правильном выполнении практических заданий и контрольных работ.

В процессе подготовки к семинарам студентам необходимо обратить особое внимание на самостоятельное изучение рекомендованной литературы. При всей полноте конспектирования лекции в ней невозможно изложить весь материал из-за лимита аудиторных часов. Поэтому самостоятельная работа с учебниками, учебными пособиями, научной, справочной литературой, материалами периодических изданий и Интернета является наиболее эффективным методом получения дополнительных знаний, позволяет значительно активизировать процесс овладения информацией, способствует более глубокому усвоению изучаемого материала, формирует у студентов свое отношение к конкретной проблеме.

При выполнении всех форм самостоятельной работы студенты пользуются литературой, указанной в списке, интернет источниками и ЭБС Консультант студента. Самостоятельная работа направлена на овладение обучающимися фундаментальными знаниями, профессиональными умениями и навыками, умениями работы с литературными источниками, практического решения задач, на развитие логического мышления, творческой активности, исследовательского подхода в освоении учебного материала, развитие познавательных способностей.

Результаты выполнения самостоятельной работы представляются студентами во время аудиторных занятий, проверяются и оцениваются преподавателем в ходе текущего контроля.

В целом самостоятельная работа обучающихся при изучении курса, независимо от формы обучения это усвоение содержания материала занятий на базе рекомендованной основной учебной дополнительной литературы, изучение учебной, научной, методической, справочной литературы, в том числе с привлечением электронных средств информации, составление различных видов записей прочитанного: конспектирование, аннотирование, реферирование, выполнение индивидуальных заданий по различным разделам содержания учебной дисциплины.