

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

**Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования "Пермский
государственный национальный исследовательский
университет"**

Кафедра общей и клинической психологии

Авторы-составители: Игнатова Екатерина Сергеевна

Рабочая программа дисциплины
ВВЕДЕНИЕ В КЛИНИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ
Код УМК 96097

Утверждено
Протокол №9
от «15» апреля 2020 г.

Пермь, 2020

1. Наименование дисциплины

Введение в клинический анализ

2. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина входит в обязательную часть Блока « С.1 » образовательной программы по направлениям подготовки (специальностям):

Специальность: **37.05.01** Клиническая психология
специализация Патопсихологическая диагностика и психотерапия

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине

В результате освоения дисциплины **Введение в клинический анализ** у обучающегося должны быть сформированы следующие компетенции:

37.05.01 Клиническая психология (специализация : Патопсихологическая диагностика и психотерапия)

ПК.12 способность рефлексировать над процессом и результатами клинико-психологического вмешательства и формулировать рекомендации

ПК.5 способность получать и анализировать информацию о потребностях пациента (клиента) и медицинского персонала (заказчика услуг) посредством интервью, анамнестического метода и других клинико-психологических (идеографических) методов

4. Объем и содержание дисциплины

| | |
|---|--|
| Направления подготовки | 37.05.01 Клиническая психология (направленность: Патопсихологическая диагностика и психотерапия) |
| форма обучения | очная |
| №№ триместров, выделенных для изучения дисциплины | 7 |
| Объем дисциплины (з.е.) | 3 |
| Объем дисциплины (ак.час.) | 108 |
| Контактная работа с преподавателем (ак.час.), в том числе: | 42 |
| Проведение лекционных занятий | 14 |
| Проведение практических занятий, семинаров | 28 |
| Самостоятельная работа (ак.час.) | 66 |
| Формы текущего контроля | Итоговое контрольное мероприятие (1) Письменное контрольное мероприятие (2) |
| Формы промежуточной аттестации | Зачет (7 триместр) |

5. Аннотированное описание содержания разделов и тем дисциплины

Клиническое мышление в работе психолога

Клиническое мышление как формы мыслительной деятельности. Функции клинического мышления. Методология клинического мышления. История развития клинического мышления. Формирование клинического мышления. Условия формирования клинического мышления. Интуиция и клиническое мышление. Современные особенности мышления психолога. Диагностическая и прогностическая задачи в профессиональной деятельности психолога.

Клинический анализ в философии

Философское и клиническое знание. Философско-клиническое пространство: специфика, методология, стратегии исследования. Философская компаративистика. Основные этапы компаративного исследования. Философская психиатрия. Картина болезни (опыт болезни). Методология диагностического процесса. Клиническая логика. Диагностика как интерпретационно-коммуникативный процесс.

Клинический анализ в медицине

Процесс клинического мышления. Эмоциональный компонент клинического мышления. Межличностный аспект взаимоотношений врача и пациента. Методология принятия клинических решений. Работа Дж. Группмана "Как думают доктора?". Клиническое мышление и доказательная медицина. Методология диагноза. Концепция современной качественной профессиональной деятельности.

Клинический подход в социологии

Клиническая социология. Социальная травма, социальные исключения и самоисцеление отдельного человека, отдельных групп и общества как центральные категории социологии. Клинический подход в социологии. Социолог-клиницист. Методы, используемые в социоклинических исследованиях и их прикладное применение (биографический метод, нарративное интервью, анализ документов, кейс-стади, геносоциограмма, групповые семинары и т. д.).

Клиническая антропология психических расстройств

Междисциплинарные отношения в современной науке. Антропологические исследования в психиатрии. Позиции "лечение болезни" vs "лечение больного". Антропологически ориентированный клинический подход. Научная школа Н.А. Корнетова.

Диагностико-аналитическая работа в психологии

Теоретико-методологические аспекты психологической диагностики. Феноменология психологической диагностики: актуальность, практическая значимость, понятие психологической диагностики и психологического диагноза. Категории «здоровье» и «норма» в формулировании психологического диагноза. Профессиональные функции психолога диагноста. Психологический скрининг, мониторинг, обследование и другие виды психодиагностической деятельности психолога. Аналитическая деятельность по результатам психодиагностической работы психолога

Комплексное практическое занятие, посвященное разбору случаев

Кейс-стади как метод исследования личности. Метод формирования случая в практико-ориентированных исследованиях. Аналитическая работа психолога с различными категориями клиентов (тематические исследования). Феноменологический анализ динамики переживаний клиентов.

Итоговое контрольное мероприятие

Профессиональное мышление психолога и возможности его формирования. Теория процессуального

анализа. Методологические и методические проблемы клинических исследований.

6. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Освоение дисциплины требует систематического изучения всех тем в той последовательности, в какой они указаны в рабочей программе.

Основными видами учебной работы являются аудиторские занятия. Их цель - расширить базовые знания обучающихся по осваиваемой дисциплине и систему теоретических ориентиров для последующего более глубокого освоения программного материала в ходе самостоятельной работы. Обучающемуся важно помнить, что контактная работа с преподавателем эффективно помогает ему овладеть программным материалом благодаря расстановке необходимых акцентов и удержанию внимания интонационными модуляциями голоса, а также подключением аудио-визуального механизма восприятия информации.

Самостоятельная работа преследует следующие цели:

- закрепление и совершенствование теоретических знаний, полученных на лекционных занятиях;
- формирование навыков подготовки текстовой составляющей информации учебного и научного назначения для размещения в различных информационных системах;
- совершенствование навыков поиска научных публикаций и образовательных ресурсов, размещенных в сети Интернет;
- самоконтроль освоения программного материала.

Обучающемуся необходимо помнить, что результаты самостоятельной работы контролируются преподавателем во время проведения мероприятий текущего контроля и учитываются при промежуточной аттестации.

Обучающимся с ОВЗ и инвалидов предоставляется возможность выбора форм проведения мероприятий текущего контроля, альтернативных формам, предусмотренным рабочей программой дисциплины. Предусматривается возможность увеличения в пределах 1 академического часа времени, отводимого на выполнение контрольных мероприятий.

Процедура оценивания результатов обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по дисциплине предусматривает предоставление информации в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации.

При проведении текущего контроля применяются оценочные средства, обеспечивающие передачу информации, от обучающегося к преподавателю, с учетом психофизиологических особенностей здоровья обучающихся.

7. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

При самостоятельной работе обучающимся следует использовать:

- конспекты лекций;
- литературу из перечня основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля);
- текст лекций на электронных носителях;
- ресурсы информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", необходимые для освоения дисциплины;
- лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение из перечня информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине;
- методические указания для обучающихся по освоению дисциплины.

8. Перечень основной и дополнительной учебной литературы

Основная:

1. Колесник, Н. Т. Клиническая психология : учебник для вузов / Н. Т. Колесник, Е. А. Орлова, Г. И. Ефремова ; под редакцией Г. И. Ефремовой. — 3-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 359 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-02648-1. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. <https://urait.ru/bcode/449830>

2. Клиническая психология. Психологическое исследование: от замысла до результата: учебное пособие для студентов, обучающихся по направлению подготовки бакалавров "Психология" и специальности "Клиническая психология"/С. В. Вайнштейн [и др.] ; отв. ред. Е. В. Левченко.-Пермь:ПГНИУ,2019, ISBN 978-5-7944-3334-0.-138.-Библиогр. в конце частей. - Библиогр.: с. 134-137 <https://elis.psu.ru/node/582171>

3. Калмыкова, Е. С. Опыты исследования личной истории. Научно-психологический и клинический подходы / Е. С. Калмыкова ; под редакцией К. В. Ягнюк. — Москва : Когито-Центр, 2012. — 182 с. — ISBN 978-5-89353-360-6. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. <http://www.iprbookshop.ru/15283>

Дополнительная:

1. Астапов, В. М. Клиническая психология. Коморбидность тревоги и подростковой депрессивности : учебное пособие для вузов / В. М. Астапов, А. Н. Гасилина. — 2-е изд. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 178 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-07940-1. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. <https://urait.ru/bcode/455788>

2. Симингтон, Дж. Клиническое мышление Уилфреда Биона / Дж. Симингтон, Н. Симингтон. — Москва : Когито-Центр, 2010. — 285 с. — ISBN 978-5-89353-324-8. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. <http://www.iprbookshop.ru/3890>

9. Перечень ресурсов сети Интернет, необходимых для освоения дисциплины

<http://www.oxfordjournals.org/en/> Oxford University Press Доступ к журналам широкого тематического спектра

<http://www.tandfonline.com/> Журналы издательства Taylor & Francis

<http://link.springer.com/> SpringerLink Провайдер информационных услуг, журналов по различным научным направлениям

<http://psystudy.ru> Ресурсы широкой тематики Журнал Психологические исследования

<http://www.psy.msu.ru/science/vestnik/archive.html> Вестник Московского университета Серия 14.

Психология

<https://psyjournal.spbu.ru> Журнал Вестник Санкт-Петербургского университета. Психология

<https://psy-journal.hse.ru/archive.html> Журнал Психология Высшей школы экономики

<http://psychologyinrussia.com> Журнал Психология в России (Psychology in Russia. State of Art)

<http://philsoc.psu.ru/vestnik> Вестник пермского университета. Философия. Психология. Социология

<https://www.psychology.ru/library> Библиотека сайта psychology.ru

<https://psy.su> Психологическая газета

<http://ppj.spbu.ru/index.php/psy/index> Петербургский психологический журнал

<https://psyjournals.ru/psyclin/2012/n4/57302.shtml> Казьмин А.М. Теория процессуального анализа: краткое описание и прикладное значение

10. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине

Образовательный процесс по дисциплине **Введение в клинический анализ** предполагает использование следующего программного обеспечения и информационных справочных систем:

1. презентационные материалы (слайды по темам лекционных и практических занятий);
2. доступ в режиме on-line в Электронную библиотечную систему (ЭБС)
3. доступ в электронную информационно-образовательной среду университета.
4. тестирование
5. Интернет-сервисы и электронные ресурсы (поисковые системы, электронная почта, онлайн энциклопедии)

Перечень необходимого лицензионного и/или свободно распространяемого программного обеспечения:

1. Офисный пакет приложений (текстовый процессор, программа для подготовки электронных презентаций);
2. Программа демонстрации видеоматериалов (проигрыватель);
3. Приложение, позволяющее просматривать и воспроизводить медиаконтент PDF-файлов.
4. Дисциплина не предусматривает использование специального программного обеспечения.

При освоении материала и выполнения заданий по дисциплине рекомендуется использование материалов, размещенных в Личных кабинетах обучающихся ЕТИС ПГНИУ (student.psu.ru).

При организации дистанционной работы и проведении занятий в режиме онлайн могут использоваться:

система видеоконференцсвязи на основе платформы BigBlueButton (<https://bigbluebutton.org/>).

система LMS Moodle (<http://e-learn.psu.ru/>), которая поддерживает возможность использования текстовых материалов и презентаций, аудио- и видеоконтент, а так же тесты, проверяемые задания, задания для совместной работы.

система тестирования Indigo (<https://indigotech.ru/>).

11. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине

1. Для проведения лекционных занятий - аудитория, оснащенная специализированной мебелью, демонстрационным оборудованием (проектор, экран, компьютер/ноутбук) с соответствующим программным обеспечением, меловой (и) или маркерной доской.
2. Для проведения занятий семинарского типа (семинары, практические занятия) - аудитория, оснащенная специализированной мебелью, демонстрационным оборудованием (проектор, экран, компьютер/ноутбук) с соответствующим программным обеспечением, меловой (и) или маркерной доской.
3. Для проведения групповых (индивидуальных) консультаций - аудитория, оснащенная специализированной мебелью, меловой (и) или маркерной доской.
4. Для проведения мероприятий текущего контроля и промежуточной аттестации - аудитория, оснащенная специализированной мебелью, демонстрационным оборудованием (проектор, экран, компьютер/ноутбук) с соответствующим программным обеспечением, меловой (и) или маркерной доской.
5. Для самостоятельной работы - аудитория для самостоятельной работы, оснащенная специализированной мебелью, помещения Научной библиотеки ПГНИУ с персональными компьютерами, с доступом к локальной и глобальной сетям.

Помещения научной библиотеки ПГНИУ для обеспечения самостоятельной работы обучающихся:

1. Научно-библиографический отдел, корп.1, ауд. 142. Оборудован 3 персональными компьютерами с доступом к локальной и глобальной компьютерным сетям.
2. Читальный зал гуманитарной литературы, корп. 2, ауд. 418. Оборудован 7 персональными компьютерами с доступом к локальной и глобальной компьютерным сетям.
3. Читальный зал естественной литературы, корп.6, ауд. 107а. Оборудован 5 персональными компьютерами с доступом к локальной и глобальной компьютерным сетям.
4. Отдел иностранной литературы, корп.2 ауд. 207. Оборудован 1 персональным компьютером с доступом к локальной и глобальной компьютерным сетям.
5. Библиотека юридического факультета, корп.9, ауд. 4. Оборудована 11 персональными компьютерами с доступом к локальной и глобальной компьютерным сетям.
6. Читальный зал географического факультета, корп.8, ауд. 419. Оборудован 6 персональными компьютерами с доступом к локальной и глобальной компьютерным сетям.

Все компьютеры, установленные в помещениях научной библиотеки, оснащены следующим программным обеспечением:

Операционная система ALT Linux;

Офисный пакет Libreoffice.

Справочно-правовая система «КонсультантПлюс»

**Фонды оценочных средств для аттестации по дисциплине
Введение в клинический анализ**

**Планируемые результаты обучения по дисциплине для формирования компетенции.
Индикаторы и критерии их оценивания**

ПК.5

способность получать и анализировать информацию о потребностях пациента (клиента) и медицинского персонала (заказчика услуг) посредством интервью, анамнестического метода и других клинико-психологических (идеографических) методов

| Компетенция (индикатор) | Планируемые результаты обучения | Критерии оценивания результатов обучения |
|--|---|---|
| <p>ПК.5 способность получать и анализировать информацию о потребностях пациента (клиента) и медицинского персонала (заказчика услуг) посредством интервью, анамнестического метода и других клинико-психологических (идеографических) методов</p> | <p>Знать методы интервьюирования, анамнестического и идеографического анализа Уметь анализировать результаты изучения потребностей клиента и заказчика услуг Владеть приемами анализа, оценки и интерпретации результатов клинического исследования</p> | <p align="center">Неудовлетворител</p> <p>Не знает методы интервьюирования, анамнестического и идеографического анализа Не умеет анализировать результаты изучения потребностей клиента и заказчика услуг Не владеет приемами анализа, оценки и интерпретации результатов клинического исследования</p> <p align="center">Удовлетворительн</p> <p>Знает методы интервьюирования, анамнестического и идеографического анализа Частично умеет анализировать результаты изучения потребностей клиента и заказчика услуг Не владеет приемами анализа, оценки и интерпретации результатов клинического исследования</p> <p align="center">Хорошо</p> <p>Знает методы интервьюирования, анамнестического и идеографического анализа Частично умеет анализировать результаты изучения потребностей клиента и заказчика услуг Частично владеет приемами анализа, оценки и интерпретации результатов клинического исследования</p> <p align="center">Отлично</p> <p>Знает методы интервьюирования, анамнестического и идеографического анализа Умеет анализировать результаты изучения потребностей клиента и заказчика услуг Владеет приемами анализа, оценки и интерпретации результатов клинического исследования</p> |

ПК.12

способность рефлексировать над процессом и результатами клинико-психологического вмешательства и формулировать рекомендации

| Компетенция (индикатор) | Планируемые результаты обучения | Критерии оценивания результатов обучения |
|---|--|--|
| <p>ПК.12 способность рефлексировать над процессом и результатами клинико-психологического вмешательства и формулировать рекомендации</p> | <p>Знать методы рефлексии над процессом и результатами клинического и психологического вмешательства Уметь анализировать ситуацию воздействия и формулирует рекомендации, исходя из ситуации человека Владеть навыками рефлексии над результатами клинического вмешательства</p> | <p>Неудовлетворител Не знает методы рефлексии над процессом и результатами клинического и психологического вмешательства Не умеет анализировать ситуацию воздействия и формулирует рекомендации, исходя из ситуации человека Не владеет навыками рефлексии над результатами клинического вмешательства</p> <p>Удовлетворительн Знает методы рефлексии над процессом и результатами клинического и психологического вмешательства Частично умеет анализировать ситуацию воздействия и формулирует рекомендации, исходя из ситуации человека Не владеет навыками рефлексии над результатами клинического вмешательства</p> <p>Хорошо Знает методы рефлексии над процессом и результатами клинического и психологического вмешательства Частично умеет анализировать ситуацию воздействия и формулирует рекомендации, исходя из ситуации человека Частично владеет навыками рефлексии над результатами клинического вмешательства</p> <p>Отлично Знает методы рефлексии над процессом и результатами клинического и психологического вмешательства Умеет анализировать ситуацию воздействия и формулирует рекомендации, исходя из ситуации человека Владет навыками рефлексии над результатами клинического вмешательства</p> |

Оценочные средства текущего контроля и промежуточной аттестации

Схема доставки : Базовая

Вид мероприятия промежуточной аттестации : Зачет

Способ проведения мероприятия промежуточной аттестации : Оценка по дисциплине в рамках промежуточной аттестации определяется на основе баллов, набранных обучающимся на контрольных мероприятиях, проводимых в течение учебного периода.

Максимальное количество баллов : 100

Конвертация баллов в отметки

«отлично» - от 81 до 100

«хорошо» - от 61 до 80

«удовлетворительно» - от 43 до 60

«неудовлетворительно» / «незачтено» менее 43 балла

| Компетенция (индикатор) | Мероприятие текущего контроля | Контролируемые элементы результатов обучения |
|---|--|--|
| ПК.12 способность рефлексировать над процессом и результатами клиничко-психологического вмешательства и формулировать рекомендации | Клиническая антропология психических расстройств Письменное контрольное мероприятие | Знает этапы процесса клинического мышления. Умеет находить и описывать клинический аспект в проблемном поле философии, медицины, социологии, антропологии, психологии. Владеет навыком формулировать клиническую модель явления в различных отраслях знания. |
| ПК.5 способность получать и анализировать информацию о потребностях пациента (клиента) и медицинского персонала (заказчика услуг) посредством интервью, анамнестического метода и других клиничко-психологических (идеографических) методов | Комплексное практическое занятие, посвященное разбору случаев Письменное контрольное мероприятие | Знает методы качественного анализа. Умеет применять методы качественного анализа для решения профессиональной задачи. Владеет навыком оценки эффективности принятого клинического решения. |

| Компетенция (индикатор) | Мероприятие текущего контроля | Контролируемые элементы результатов обучения |
|--|--|--|
| <p>ПК.5 способность получать и анализировать информацию о потребностях пациента (клиента) и медицинского персонала (заказчика услуг) посредством интервью, анамнестического метода и других клинико-психологических (идеографических) методов</p> <p>ПК.12 способность рефлексировать над процессом и результатами клинико-психологического вмешательства и формулировать рекомендации</p> | <p>Итоговое контрольное мероприятие</p> <p>Итоговое контрольное мероприятие</p> | <p>Знает роль клинического мышления для профессиональной деятельности психолога. Умеет описывать содержание клинического подхода в различных отраслях знаний. Владеет навыком соотносить качественный метод изучения психического и прогноз клинико-мыслительной деятельности.</p> |

Спецификация мероприятий текущего контроля

Клиническая антропология психических расстройств

Продолжительность проведения мероприятия промежуточной аттестации: **2 часа**

Условия проведения мероприятия: **в часы аудиторной работы**

Максимальный балл, выставляемый за мероприятие промежуточной аттестации: **30**

Проходной балл: **13**

| Показатели оценивания | Баллы |
|--|--------------|
| Выполнение контрольной работы, 10 вопросов | 20 |
| Описание способа применения клинического подхода в науке (философии, медицине, социологии, антропологии, психологии), на выбор | 10 |

Комплексное практическое занятие, посвященное разбору случаев

Продолжительность проведения мероприятия промежуточной аттестации: **2 часа**

Условия проведения мероприятия: **в часы аудиторной работы**

Максимальный балл, выставляемый за мероприятие промежуточной аттестации: **30**

Проходной балл: **13**

| Показатели оценивания | Баллы |
|---|--------------|
| Выполнение письменной работы, 10 вопросов | 20 |
| Решение кейс-стади | 10 |

Итоговое контрольное мероприятие

Продолжительность проведения мероприятия промежуточной аттестации: **2 часа**

Условия проведения мероприятия: **в часы аудиторной работы**

Максимальный балл, выставляемый за мероприятие промежуточной аттестации: **40**

Проходной балл: 17

| Показатели оценивания | Баллы |
|--|--------------|
| Написание итогового теста, 40 вопросов | 40 |