

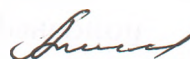
МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Тульский государственный университет»

Медицинский институт
Кафедра «Анатомия и физиология человека»

Утверждено на заседании кафедры
«Анатомия и физиология человека»
«26» января 2021г., протокол № 6

Заведующий кафедрой



Е.Е. Атлас

**ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ (ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ) ДЛЯ
ПРОВЕДЕНИЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ И
ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО
ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)**

«Научно-исследовательская работа»

**основной профессиональной образовательной программы
высшего образования – программы специалитета**

по специальности

31.05.01 Лечебное дело

с направленностью (профилем)

Лечебное дело

Форма обучения: очная


Идентификационный номер образовательной программы: 310501-01-21

Тула 2021 год

ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ
фонда оценочных средств (оценочных материалов)

Разработчик(и):

Атлас Елена Ефимовна, доц. каф. АФЧ, д.м.н.
(ФИО, должность, ученая степень, ученое звание)



(подпись)

1. Описание фонда оценочных средств (оценочных материалов)

Фонд оценочных средств (оценочные материалы) включает в себя контрольные задания и (или) вопросы, которые могут быть предложены обучающемуся в рамках текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации по дисциплине (модулю). Указанные контрольные задания и (или) вопросы позволяют оценить достижение обучающимся планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), установленных в соответствующей рабочей программе дисциплины (модуля), а также сформированность компетенций, установленных в соответствующей общей характеристике основной профессиональной образовательной программы. Полные наименования компетенций и индикаторов их достижения [только для фондов оценочных средств (оценочных материалов) основных профессиональных образовательных программ на основе ФГОС 3++] представлены в общей характеристике основной профессиональной образовательной программы.

2. Оценочные средства (оценочные материалы) для проведения текущего контроля успеваемости обучающихся по дисциплине (модулю).

6 семестр

Перечень контрольных заданий и (или) вопросов для оценки сформированности компетенции ПК-2, (контролируемый индикатор достижения компетенции – ПК-2.1).

1. Проблема аутоиммунных заболеваний в неврологии.
2. Эффективность комбинированных методов лечения рака прямой кишки.
3. Влияние наркотических веществ на нервную систему человека.
4. Профессиональные заболевания кожи.
5. Влияние сахарного диабета на функции головного мозга.
6. Оценочная характеристика методов обработки культи ДПК в разных клиничко-анатомических ситуациях.
7. Причины и факторы риска влияющие на невынашивание беременности.
8. Наркотическая зависимость у беременных и её влияние на развитие плода.
9. Острый аппендицит. Аппендэктомия. Реабилитация и восстановление пациентов в послеоперационном периоде.
10. Синдром отмены при наркологической зависимости у молодых людей.
11. Влияние физической нагрузки на развитие детей и подростков.
12. Смертность от злокачественных новообразований кожи. Влияние различных факторов риска на развитие меланомы.
13. Регуляция пищевого поведения. Пищевое поведение в условиях хронического и острого стрессов.
14. Теория возникновения болезни Крона и их отражение в диагностике и лечении.
15. Научно-исследовательская работа: «Современные подходы к лечению и диагностике экстрасистолий.

Перечень контрольных заданий и (или) вопросов для оценки сформированности компетенции ПК-2, (контролируемый индикатор достижения компетенции – ПК-2.2).

1. Возможность адаптации больных шизофренией в обществе.
2. Острый аппендицит. Аппендэктомия. Реабилитация и восстановление пациентов в послеоперационном периоде.
3. Синдром отмены при наркологической зависимости у молодых людей.

4. Вопросы диагностика, профилактики, лечения, превентивные меры рака молочной железы, а также ключевые факторы, потенцирующие это.
5. Геморрагический шок. Сравнение эффективности жгутовой и без жгутовой помощи в контексте внутреннего и внешнего кровотечения
6. Гормональные аспекты невынашивания беременности.
7. Алкогольная зависимость, толерантность и абстинентное состояние. Психологические и соматические расстройства.
8. Причины и механизмы внезапной сердечной смертности.
9. Операции при параличах и невритах лицевого нерва.
10. Аортокоронарное шунтирование. Показания, техника, выбор вмешательства.
11. Клинико-анатомическое обоснование оперативных доступов к легким.
12. Проблема стресса в современной медицине.
13. Нарушение иммунобиологической реактивности при СПИДе.
14. ЭКГ при нарушении функций возбудимости. Экстрасистолия. Пароксизмальная тахикардия.
15. Принципы первичной хирургической обработки ран.

Перечень контрольных заданий и (или) вопросов для оценки сформированности компетенции ПК-2, (контролируемый индикатор достижения компетенции – ПК-2.3).

1. Отравление лекарственными средствами.
2. Ампутации. Принципы выполнения ампутаций. Формирование культи ампутации в свете протезирования верхних и нижних конечностей.
3. Операции при внематочной беременности.
4. Язвенная болезнь. Современный взгляд на причины и механизмы развития.
5. Сосудистый шов и методы его наложения.
6. Нефротический синдром. Мочекаменная болезнь.
7. Понятие о заячьей губе, незаращении твердого и мягкого неба и методах их хирургического лечения.
8. Аппендектомия. Обоснование методов хирургического лечения.
9. Реплантация пальцев.
10. Компрессионно-дистракционные аппараты.
11. Синдром повышенной воздушности легких: Эмфизема.
12. Лапароскопия в диагностике заболеваний органов брюшной полости.
13. Трепанация черепа: виды операций, этапы выполнения. Пластика дефектов черепа после трепанации.
14. Анатомическое обоснование операций на суставах.
15. Хирургическое лечение портальной гипертензии.
16. Операции на мочевом пузыре.
17. Синдром поражения бронхиального дерева: Бронхиальная астма.
18. Сахарный диабет у детей.
19. Лечение сердечной недостаточности.
20. Катаракта: причины и лечение.
21. Лечение гипертонической болезни.
22. Заболевания органов слуха.
23. Мозговой инсульт.
24. Перелом проксимального отдела бедренной кости.
25. Острый и хронический гломерулонефрит.
26. Дифтерия: симптоматика, методы лечения.
27. Вирусные гепатиты.

- 28.Энцефалит.
- 29.Болезни кожи, связанные с нарушением пигментации.
- 30.Роль факторов внешней среды в патогенезе заболеваний щитовидной железы.
- 31.СПИД у детей.
- 32. Гемолитические анемии у детей.
- 33. Лечение гипертонической болезни.
- 34. Злокачественные опухоли лор-органов.
- 35. Влияние алкоголя, никотина. Наркотических веществ на плод.