

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Ковтун Ольга Петровна
Должность: ректор
Дата подписания: 05.08.2024 12:25:55
Уникальный программный ключ:
f590ada38fac7f9d3be3160b34c218872a197574

Приложение к РПД

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уральский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации**

Кафедра анестезиологии, реаниматологии, токсикологии

УТВЕРЖДАЮ
Проректор по образовательной
деятельности и молодежной
политике
д.м.н., доцент Т.В. Бородулина



Фонд оценочных средств по дисциплине

**АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ НЕЙРОРЕАНИМАЦИИ И
НЕЙРОИНТЕНСИВНОЙ ТЕРАПИИ**

Уровень высшего образования: *подготовка кадров высшей квалификации*

Научная специальность: *3.1.12. Анестезиология и реаниматология*

Фонд оценочных средств по дисциплины «Актуальные проблемы нейрореаниматологии и нейроинтенсивной терапии» разработана в соответствии с федеральными государственными требованиями к структуре программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), условиям их реализации, срокам освоения этих программ с учетом различных форм обучения, образовательных технологий и особенностей отдельных категорий аспирантов (адъюнктов), утвержденными приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации № 951 от 20.10.2021г.

Информация о разработчиках РПД:

№	ФИО	должность	ученое звание	ученая степень
1.	Белкин Андрей Августович	профессор	профессор	д.м.н.
2.	Давыдова Надежда Степановна	профессор	профессор	д.м.н.
3.	Рудник Евгений Николаевич	ассистент	-	к.м.н.

Фонд оценочных средств рецензирован Главным внештатным специалистом по анестезиологии-реаниматологии Министерства Здравоохранения Свердловской области профессором, д.м.н. А.Л. Левитом.

Рабочая программа обсуждена и одобрена на заседании кафедры анестезиологии, реаниматологии, токсикологии (протокол № 8 от 29.05.2024)

Рабочая программа обсуждена и одобрена методической комиссией специальностей аспирантуры и магистратуры (протокол № 5 от 10.05.2023)

По окончании изучения дисциплины «Актуальные проблемы нейрореаниматологии и нейроинтенсивной терапии» предусмотрен зачет по результатам собеседования, который проводится в 5 семестре обучения.

Цель промежуточной аттестации – оценить степень освоения аспирантами дисциплины «Актуальные проблемы нейрореаниматологии и нейроинтенсивной терапии» в соответствии с требованиями ФГТ по направлению 3.1.– Клиническая медицина (уровень подготовки научно-педагогических кадров высшей квалификации – аспирантура).

Перечень вопросов для самоподготовки аспиранта по дисциплине «Актуальные проблемы нейрореаниматологии и нейроинтенсивной терапии»:

1. Первичные и вторичные факторы повреждения мозга;
2. Диагностика, оценка степени тяжести и интенсивная терапия при опухолях головного и спинного мозга;
3. Особенности анестезиологического обеспечения нейрохирургических операций на спинном мозге;
4. Особенности интенсивной терапии при повреждении спинного мозга;

Перечень вопросов для итоговой аттестации аспиранта по дисциплине «Актуальные проблемы нейрореаниматологии и нейроинтенсивной терапии»:

1. Клиническое исследование больного с ОЦН
2. Лучевая диагностика в интенсивной терапии больного с ОЦН
3. Контроль церебрального метаболизма при ОЦН Профилактика и лечение внутричерепной гипертензии. Консервативная терапия.
4. Лечение внутричерепной гипертензии. Нейрохирургическое лечение.
5. Контроль общего метаболического статуса при ОЦН
6. Основные протоколы нейроанестезиологии и периоперационного ведения больных с ОЦН
7. Интерпретация данных общих клинических исследований.
8. Оценка данных биохимических исследований.
9. Ликворологическое исследование.
10. Микробиологические тесты
11. Генетические маркеры в неврологии
12. Аналгоседация.
13. Дегидратация.
14. Гипервентиляция.
15. Лечебная гипотермия
16. Индукция и поддержание терапевтической комы (включая барбитуровую) и гипотермии и техника охлаждения.
17. ЭЭГ-мониторинг адекватности седации
18. Энтеральное и парентеральное питание больных с ОЦН.
19. Гликемический контроль.
20. Расчет метаболических потребностей и индивидуальных потребностей в нутриентах
21. Основные респираторные проблемы у больных с ОЦН.
22. Протокол интенсивной терапии при ОНМК
23. Протокол интенсивной терапии при черепно-мозговой и спинномозговой травме

