

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Мухарьямова Лайсан Музиповна
Должность: и.о.первого проректора
Дата подписания: 12.03.2026
Уникальный программный ключ:
b57b96507511d4669a7e8b1e807a3d3e7412a55d

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
"Казанский государственный медицинский университет"
Министерства здравоохранения Российской Федерации

ПРИКАЗ

«15» декабря 2022 г.

№1882

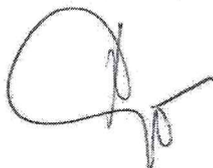
*О внесении изменений в программы
государственной итоговой аттестации
по образовательным программам
высшего образования – программам ординатуры*

В соответствии с решением Методического совета по программам высшего образования – программам ординатуры ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России от 17 ноября 2021 г. (протокол №3),

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести изменения в программы государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования – программам ординатуры в соответствии с приложениями 1-4.
2. Администратору сайта Казанского ГМУ (Гатиятуллина Л.З.) разместить на официальном сайте университета информацию об основных профессиональных образовательных программах высшего образования – программах ординатуры.

Ректор



А.С. Созинов

Программа государственной итоговой аттестации по основной профессиональной образовательной программе высшего образования – программе ординатуры по специальности 31.08.62 Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение, включающая фонд оценочных средств, утверждено первым проректором 31.05.2021 г.

1. Внести следующие изменения в шкалу оценки результатов освоения программы ординатуры в ходе государственного экзамена/экзамена:

Этапы ГЭ	Оценка											
	отлично	отлично	отлично	отлично	хорошо	хорошо	хорошо	хорошо	удовлетворительно	удовлетворительно	удовлетворительно	удовлетворительно
Междисциплинарное тестирование	отлично	отлично	отлично	отлично	хорошо	хорошо	хорошо	хорошо	удовлетворительно	удовлетворительно	удовлетворительно	удовлетворительно
Итоговое собеседование	отлично	хорошо	удовлетворительно	неудовлетворительно	отлично	хорошо	удовлетворительно	неудовлетворительно	отлично	хорошо	удовлетворительно	неудовлетворительно
Итоговая оценка	отлично	хорошо	хорошо	неудовлетворительно	отлично	хорошо	удовлетворительно	неудовлетворительно	хорошо	хорошо	удовлетворительно	неудовлетворительно

2. Внести в перечень следующие тестовые вопросы для включения их в фонд оценочных средств:

1. В какой ситуации показано назначение низкомолекулярных гепаринов госпитализированным пациентам с COVID-19?
2. Через какое время с целью профилактики тромбозов сосудов нижних конечностей после перенесенной COVID-19 рекомендуется УЗИ?
3. В каких сосудах чаще вызывает тромбоз COVID -19?
4. Основные сердечно-сосудистые осложнения COVID-19
5. Патогенез ОКС у пациентов с COVID-19?
6. Какой тип инфаркта миокарда чаще встречается у пациентов с COVID-19 осложненный пневмонией?
7. Какие аритмии чаще встречаются у пациентов с COVID-19?
8. Какое исследование для оценки сердечного ритма назначается пациентам с COVID -19 при поступлении в ПДО?
9. Возникновение отеков нижних конечностей, нарастание одышки, слабости и повышенной утомляемости в постковидном периоде может свидетельствовать о формировании
10. Наиболее частой патологией сердца, обусловленной новой коронавирусной инфекцией является
11. Какие отделы мозга человека страдают при COVID-19