

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Мухарьямова Лайсан Музиновна
Должность: и.о.первого проректора
Дата подписания: 12.03.2026 18:04:43
Уникальный программный ключ:
b57b96507511d4669a7e8b1e807a3d3e7412a59d

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

ПРИКАЗ

№2144«а»

«24» декабря 2021 г.

*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 1-44.
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

Приложение 6

Программа государственной итоговой аттестации по основной профессиональной образовательной программе высшего образования – программе ординатуры по специальности 31.08.16 Детская хирургия, включающая фонд оценочных средств, утверждено проректором по образовательным программам ординатуры и аспирантуры 22.06.2018 г.

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

Этапы ГЭ	Оценка												
	отлич но	отлич но	отлич но	отлич но	хоро шо	хоро шо	хоро шо	хоро шо	удовл етвор итель но	удовл етвор итель но	удовл етвор итель но	удовл етвор итель но	
Междисци плинарное тестирован ие													
Итоговое собеседова ние	отлич но	хоро шо	удовл етвор итель но	неудо влетв орите льно	отлич но	хоро шо	удовл етвор итель но	неудо влетв орите льно	отлич но	хоро шо	удовл етвор итель но	неудо влетв орите льно	
Итоговая оценка	отлич но	хоро шо	хоро шо	неудо влетв орите льно	отлич но	хоро шо	удовл етвор итель но	неудо влетв орите льно	хоро шо	хоро шо	удовл етвор итель но	неудо влетв орите льно	

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

1. У ребенка трех недель остро наступило ухудшение состояния. Температура тела поднялась до 39⁰С, появилось беспокойство, не спит, отказывается от груди. 1 день назад появился малопродуктивный кашель, насморк. Из анамнеза известно, что отец ребенка, проживающий с ним в одной квартире, болеет новой коронавирусной инфекцией 7-й день. Лечится амбулаторно. Локальный статус: Зев гиперемирован, миндалины не увеличены. Дыхание пуэрильное, хрипов нет. На передней поверхности грудной клетки обнаружено небольшое красное пятно. Кожа в этом месте на ощупь несколько теплее, умеренно инфильтрирована и болезненна. Через несколько часов пораженный участок кожи приобрел багровый цвет, значительно увеличился в размерах, четких границ с непораженными участками кожи не выявляется. Флюктуации нет.
Вопросы. Предположите наиболее вероятный диагноз? Что представляет собой данное хирургическое заболевание? Особенности введения пациента с учетом сопутствующей патологии. Возможные осложнения хирургического заболевания? Тактика врача-детского хирурга при данной патологии
2. Инвагинация кишечника у ребенка с сопутствующей новой коронавирусной инфекцией. Клиника. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Особенности введения пациента с сопутствующим заболеванием.
3. Синдром острой мошонки у ребенка с новой коронавирусной инфекцией. Этиология основного и сопутствующего заболевания. Особенности клинической картины, диагностики и лечения.
4. Врожденная высокая кишечная непроходимость у ребенка, рожденного от матери с диагнозом новая коронавирусная инфекция. Методы диагностики. Дифференциальная диагностика. Лечение. Особенности наблюдения за ребенком с сопутствующим диагнозом.
5. Острый парапроктит у ребенка с сопутствующим диагнозом "Новая коронавирусная инфекция". Этиология, клиника, особенности диагностики, лечения.