



Post-COVID-19 syndrome in cardiology

Постковидные
состояния
в кардиологии

10 февраля 2021
г. Казань

Программа республиканской научно-практической онлайн конференции «Постковидные состояния в кардиологии»

- 15.00 - 15.20 COVID-19: механизмы поражения сердца, общие принципы диагностики и лечения
Галявич Альберт Сарварович - д.м.н., профессор, главный внештатный кардиолог ПФО, вице-президент РКО, академик АН РТ, заведующий кафедрой кардиологии ФПК и ППС ФГБОУ ВО «Казанский государственный медицинский университет» Минздрава России.
- 15.20 - 15.40 Дилатационная кардиомиопатия после COVID-19 (клинический разбор)
Галеева Зульфия Марселевна - к.м.н., доцент кафедры кардиологии ФПК и ППС ФГБОУ ВО «Казанский государственный медицинский университет» Минздрава России.
- 15.40 - 16.00 Инфаркт миокарда и COVID-19 (клинический разбор)
Балеева Лариса Васильевна - к.м.н., ассистент кафедры кардиологии ФПК и ППС ФГБОУ ВО «Казанский государственный медицинский университет» Минздрава России.
- 16.00 - 16.20 Инфарктоподобные изменения ЭКГ при COVID-19 (клинический разбор)
Ким Зульфия Фаритовна - к.м.н., главный внештатный кардиолог Минздрава Республики Татарстан, доцент кафедры внутренних болезней ФГБОУ ВО «Казанский государственный медицинский университет» Минздрава России.
- 16.20 - 16.40 ХСН, аритмии после COVID-19 (клинический разбор)
Камалов Гадель Маратович - к.м.н., доцент кафедры кардиологии ФПК и ППС ФГБОУ ВО «Казанский государственный медицинский университет» Минздрава России.
- 16.40 - 17.00 COVID-19 и тромбоэмболия легочной артерии (клинический разбор)
Хасанов Нияз Рустемович - д.м.н., профессор, заведующий кафедрой пропедевтики внутренних болезней ФГБОУ ВО «Казанский государственный медицинский университет» Минздрава России.
- 17.00 - 17.30 Актуальная гиполлипидемическая терапия
Галявич Альберт Сарварович - д.м.н., профессор, главный внештатный кардиолог ПФО, вице-президент РКО, академик АН РТ, заведующий кафедрой кардиологии ФПК и ППС ФГБОУ ВО «Казанский государственный медицинский университет» Минздрава России.

Выражаем благодарность

[Зарегистрироваться](#)

