

## СПИСОК РАБОТ, ДОПУЩЕННЫХ К УСТНОМУ ВЫСТУПЛЕНИЮ НА 6 ИНС

1. Особенности контрактальной активности матки и мелатонинового обмена у беременных с угрозой преждевременных родов при использовании световой депривации. Автор: Пелипенко И.Г. Научные руководители: Боташева Т.Л., Лебедеенко Е.Ю.
2. Структура заболеваемости и результаты лечения детей и подростков с опухолями семейства саркомы Юинга по материалам детского онкологического отделения ФГБУ РНИОИ МЗ РФ. Авторы: Юрченко Д.Ю., Бурцев Д.В., Кузнецов С.А., Поповян О.П. Научные руководители Кит О.И., Бурцев Д.В.
3. Способ прогнозирования риска развития гиперкоагуляции в послеоперационном периоде после выполнения портосистемного шунтирования у больных с портальной гипертензией на фоне цирроза печени. Авторы: Светова Э.В., Канцуров Р.Н. Научный руководитель: Сапронова Н.Г.
4. Состояние сосудистого русла у пациентов с резистентной артериальной гипертензией. Автор: Литвинова М.С. Научный руководитель: Хаишева Л.А.
5. Перспективы медикаментозной профилактики рецидивирующего обструктивного ларингита у детей с высоким риском бронхиальной астмы. Авторы: Головина Е.М., Бутко И.Л. Научный руководитель: Сафроненко Л.А.
6. Оценка эхокардиографических показателей левых и правых отделов сердца у пациентов с хронической сердечной недостаточностью на фоне фибрилляции предсердий и хронической обструктивной болезни легких. Автор: Дзюрич Т.А. Научный руководитель: Чесникова А.И.
7. Микробиологическая картина содержимого цервикального канала и влагалища у беременных с преждевременным разрывом плодных оболочек. Авторы: Дыбова В.С., Ильясова Г.М. Научный руководитель: Кузнецова Н. Б.
8. Прогностическое значение KI-67 при эмбриональных опухолях забрюшинного пространства у детей (на материалах отделения детской онкологии ФГБУ «РНИОИ» Минздрава России). Автор: Поповян О.П., Кузнецов С.А., Юрченко Д.Ю. Научный руководитель: Кит О.И.
9. Использование тестовой нагрузки при оценке функционального состояния специалистов-кинологов органов внутренних дел Российской Федерации. Авторы: Яковенко А.А. Научный руководитель: Колмакова Т.С.
10. Динамика гематологических показателей крови кроликов при обструкции мочевыводящих путей. Авторы: Акименко М.А., Оксенюк О.С., Заруцкий С.А. Научный руководитель: Колмакова Т.С.
11. Метод прогнозирования сверххранних преждевременных родов. Автор: Волокитина Е.И. Научный руководитель: Курочка М.П.
12. Возможности ультрасонографической эластографии в диагностике воспалительных заболеваний кишечника у детей. Авторы: Каркошка Т.А., Бухтоярова М.В. Научный руководитель: Неласов Н.Ю.
13. Патогенетическое значение рН-метрии слизистой ротоглотки, мочи и кожи у больных гриппом и другими острыми респираторно-вирусными инфекциями. Авторы: Курдин А.А., Гнутов С.В., Пантелеева В.В. Научный руководитель: Амбалов Ю.М.
14. Адипокиновый профиль у больных ишемической болезнью сердца при стентировании коронарных артерий: вклад изменений психоэмоционального статуса. Авторы: Лобэ А.О., Чеботова А.И. Научный руководитель: Шлык С.В.

15. Роль коммерческого сектора здравоохранения в повышении доступности и качества медицинской помощи. Автор: Панов А.В. Научный руководитель: Быковская Т.Ю.

16. Морфогистологические особенности миомы матки во время беременности. Автор: Гусева Н.П. Научные руководители: Волков А.Е., Волошин В.В.

17. Прогнозирование перинатальных осложнений при преждевременном разрыве плодных оболочек. Авторы: Дмитриева М.П., Баранов А.П., Ильясова Г.М. Научные руководители: Кузнецова Н.Б., Чернавский В.В.

18. Вегетативные нарушения при болезни Паркинсона. Авторы: Муталиева Х. М., Гельпей М.А. Научный руководитель: Гончарова З.А.