

Сведения

о научном руководителе д.б.н., Андриевской Ирине Анатольевне по диссертации Абулдинова Антона Сергеевича на тему «Закономерности нарушения кислородного статуса крови и гемодинамики фетоплацентарного комплекса при внебольничной пневмонии бактериальной и вирусной (СОУПД-19) этиологии», представленной на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности: 3.3.3. Патологическая физиология (медицинские науки) в объединённый совет по защите диссертаций на соискание учёной степени кандидата наук, на соискание учёной степени доктора наук 99.0.062.02 при ДНЦ ФПД и ФГБОУ ВО Амурской ГМА Минздрава России (675000, г. Благовещенск, ул. Калининна, 22, тел. (4162) 77-28-00; (4162) 77-28-13, e-mail: dncfrd@dncfrd.ru; <https://sfrd.ru>)

| Фамилия Имя Отчество | Год рождения, Гражданство | Место основной работы (с указанием организации, ведомственной принадлежности, города), должность адрес работы (с указанием почтового индекса) | Ученая степень (с указанием цифра специальности, по которой защита диссертация) № диплома | Ученое звание (по специальности, кафедре) | Шифр специальности и отрасли науки в совете | Основные работы (за последние 5 лет) |
|-------------------------------------|---------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Андриевская Ирина Анатольевна | 1972, РФ | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Дальневосточный научный центр физиологии и патологии дыхания», Министерства науки и высшего образования Российской Федерации. Заведующий | Доктор биологических наук (14.03.03) серия ДДН № 018196 | | 3.3.3. Патологическая физиология | 1. Архитектоника вен плодной части плаценты при цитомегаловирусной инфекции во II триместре беременности / Гориков И.Н., Андриевская И.А., Ишутина Н.А., Довжикова И.В. // Архив патологии. - 2019. - Т. 81, № 4. - С. 43-47. 2. Soluble tumor necrosis factor receptor 1 is a potential marker of inflammation in the trophoblast associated with cytomegalovirus infection / Andrievskaya I.A., |

| | | | | | |
|--|--|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|--|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | <p>лабораторией механизмов этиопатогенеза и восстановительных процессов дыхательной системы при неспецифических заболеваниях легких. 675000, Российская Федерация, Амурская область, г. Благовещенск, ул. Калинина, д. 22.</p> | | | <p>Dovzhikova I.V., Ishutina N.A., Gorikov I.N., Dorofenko N.N., Retrova K.K., Rikhodko N.G. // American Journal of Respiratory and Critical Care Medicine. – 2019. - 199(S1). - P. A6173.</p> <p>3. Влияние обострения цитомегаловирусной инфекции у женщин в третьем триместре беременности на маточно- плацентарный, плацедово- плацентарный и плодовый кровотоки / Гориков И.Н., Андриевская И.А. // Вопросы физиологии и патологии дыхания. - 2020. - № 75. - С. 68-74.</p> <p>4. Системный воспалительный ответ при обострении цитомегаловирусной инфекции у женщин во втором триместре беременности / Гориков И.Н., Андриевская И.А. // Вопросы физиологии и патологии дыхания. - 2020. - № 76. - С. 62-67.</p> <p>5. Ультразвуковая и биохимическая характеристика гепатобилирной системы при врожденной цитомегаловирусной инфекции у погибших доношенных новорожденных / Андриевская</p> |
|--|--|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|--|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

| | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | | <p>И.А., Гориков И.Н., Сомова Л.М., Ишугина Н.А., Одириев А.Н., Довжикова И.В., Нахамчен Л.Г., Дорофиевко Н.Н., Карапетян Е.И. // Бюллетень физиологии и патологии дыхания. - 2020. - № 76. - С. 74-79.</p> <p>6. Изменение иммуноморфологических показателей плаценты у женщин с обострением цитомегаловирусной инфекции во втором триместре беременности, осложненной хронической плацентарной недостаточностью / Гориков И.Н., Андриевская И.А. // Бюллетень физиологии и патологии дыхания. - 2021. - № 79. - С. 80-85.</p> <p>7. Взаимосвязь иммунологических и гемодинамических показателей фетоплацентарной системы при обострении хронического простого бронхита цитомегаловирусной этиологии / Колосов В.П., Гориков И.Н., Андриевская И.А., Одириев А.Н., Нахамчен Л.Г., Бушманов А.В. // Бюллетень физиологии и патологии дыхания. - 2022. - № 83. - С. 44-52.</p> <p>8. Features of acute respiratory viral</p> |
|--|--|--|--|--|--|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

| | | | | | |
|--|--|--|--|--|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | <p>infections in pregnant women / Kolosov V.P., Andrievskaya I.A., Zhukovets I.V., Talchenkova T.V., Bereza K.V., Abuldinov A.S. // European Respiratory Journal. - 2020. - 56 (S64). - P. 2384.</p> <p>9. Роль медиаторов воспаления в развитии эндотелиальной дисфункции сосудов пуповины при реактивации латентной цитомегаловирусной инфекции в третьем триместре беременности / Дорофиеenko Н.Н., Андриевская И.А., Ишутина Н.А. // Аsia Biomedica Scientifca (East Siberian Biomedical Journal). - 2021. - Т. 6, № 2. - С. 92-97.</p> <p>10. The effect of HSV-1 seropositivity on the course of pregnancy, childbirth and the condition of newborns / Andrievskaya I.A., Dovzhikova I.V., Ishutina N.A., Retova K.K., Zhukovets I.V. // Microorganisms. - 2022. - 10(1). - P. 176.</p> |
|--|--|--|--|--|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

Полынская Е.В.



Директор ДНЦ ФПД
«*Е*» *евр 2022* 2022 г.