**Список научных работ**

1. Спектр микробного инфицирования дыхательных путей новорожденных в условиях применения респираторной поддержки/ Н.Р. Пименова, В.С. Баскаков // Астраханский медицинский журнал. – 2011. - № 2. – С. 265-266.

2. Клинико-диагностическое значение про- и противовоспалительных цитокинов у новорожденных в условиях применения респираторной поддержки/ Н.Р. Пименова // Материалы I Международного Конгресса по перинатальной медицине. – Москва. – 2011. – С. 133.

3. Причины дыхательной недостаточности у новорожденных, находящихся на респираторной поддержке/ Н.Р. Пименова // Труды Астраханской Государственной Медицинской Академии. – 2011. - Т. 42. – С. 109.

4. Значение интерлейкина -8 у новорожденных с острой дыхательной недостаточностью/ Н.Р. Пименова, Г.Р. Сагитова // Вопросы практической педиатрии. – 2012. – Т. 7. - № 5. – С. 16-18.

5. Особенности иммунного статуса у новорожденных с перинатальной патологией/ Н.Р. Пименова, Г.Р. Сагитова // Коллективная монография «Наука и эпоха: теории и концепции, анализ реальности и перспективы», Воронеж. - 2012. – С. 196-209.

6. Способ оценки иммунного статуса у недоношенных новорожденных/ Н.Р. Пименова, Г.Р. Сагитова, В.С. Баскаков // Главный врач Юга России. – 2012. - № 30. – С. 25-29.

7. Особенности газового состава крови у новорожденных, находящихся на респираторной поддержке/ Н.Р. Пименова // Материалы VII Ежегодного Конгресса специалистов перинатальной медицины: Современная перинатология: организация, технологии и качество. – Москва. – 2012. – С. 32.

8. Этиологическая структура ИВЛ-ассоциированных пневмоний у недоношенных новорожденных/ Н.Р. Пименова // Материалы II всероссийской научной конференции молодых ученых “Проблемы биомедицинской науки третьего тысячелетия”, Спб., 2012 г. – С.337 - 339.

9. Патогенетические варианты острой дыхательной недостаточности у новорожденных, находящихся на респираторной поддержке/ Н.Р. Пименова, Г.Р. Сагитова, Л.Э. Кузьменко, М.Я. Ледяев // Вестник Волгоградского Государственного Медицинского Университета. – 2012. - № 3. – С. 57-60.

10. Значение интерлейкина-8 у новорожденных с перинатальными поражениями нервной системы/ Н.Р. Пименова // Материалы V Всероссийского образовательного конгресса «Анестезия и реанимация в акушерстве и неонатолгии». – Москва. – 2012. – С. 101-103.

11. Динамика содержания интерлейкина-4 у новорожденных с острой дыхательной недостаточностью /Н.Р. Пименова, Г.Р. Сагитова // Молодой организатор здравоохранения, сборник статей молодых ученых, посвященный памяти проф. В.К. Сологуба. – 2013. - С. 240-245/

12. Клинико-диагностические критерии острой дыхательной недостаточности у новорожденных в условиях респираторной поддержки/ Н.Р. Пименова. Дисс… канд. мед. наук. - Астрахань, 2013. — 115 с.

13. Клинико-диагностические критерии острой дыхательной недостаточности у новорожденных в условиях респираторной поддержки/ Н.Р. Пименова. Автореферат дисс… канд. мед. наук. - Астрахань, 2013. —24 с.

14. Способ оценки тяжести острой дыхательной недостаточности у новорожденных, находящихся на респираторной поддержке /Н.Р. Пименова. Патент на изобретение N 2506897 от 20.02.2014.

15. Роль некоторых цитокинов у новорожденных с церебральной ишемией / Н.Р. Пименова //IV Всероссийский Конгресс по университетской медицине с международным участием «Охрана здоровья и безопасность жизнедеятельности детей и подростков. – 2014. - С. 257-259.

16. Анемия Минковского–Шоффара у новорожденного / Н.Р. Пименова, О.К. Кирилочев // XVIII Конгресс педиатров России с международным участием «Актуальные вопросы педиатрии». – 2015. – С. 185.

17. К вопросу о внутриутробной алкогольной интоксикации /Н.Р. Пименова, В.В. Морозов// Сборник статей международной научно-практической конференции «Наука и современность», Сызрань, 2016. - .С. 231-235.

18. Клинический случай синдрома Эдвардса /Н.Р. Пименова, Е.А. Шелатонова // Сборник статей международной научно-практической конференции «Новая наука», Волгоград, 2017. - .С. 164-167.