

В диссертационный совет Д 208.071.02  
На базе ФГБОУ ДПО РМАНПО  
Минздрава России  
(125993, г. Москва, ул. Баррикадная, д. 2/1)

## СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертации Амирхановой Дженнеты Юнусовны на тему: «Предикторы и динамика неврологических нарушений у глубоконедоношенных детей с экстремально низкой и очень низкой массой тела при рождении», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.11 - Нервные болезни

Полное название организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Сокращенное название	ФГБОУ ВО «Казанский ГМУ» Минздрава России
ФИО, ученая степень, ученое звание руководителя организации	Созинов Алексей Станиславович, доктор медицинских наук, профессор, член-корреспондент Академии наук Республики Татарстан, ректор
ФИО, ученая степень, ученое звание сотрудника, оставившего отзыв ведущей организации	Гайнэтдинова Дина Дамировна, доктор медицинских наук, профессор академик Академии наук Республики Татарстан
Список основных публикаций сотрудников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Гайнэтдинова Д.Д. Анализ факторов риска перивентрикулярных кровоизлияний у новорожденных, родившихся у женщин с гиперкоагуляционным синдромом / Гайнэтдинова Д.Д., Каримова Л.К., Казакова Ф.М. // Практическая медицина. – 2016. - №7(99). – С. 31–36.</li><li>2. Dina Gaynetdinova. Complex neurorehabilitation of children with spastic cerebral palsy using onabotulinumtoxin type A (Botox) and locomotor therapy with the Locomat pro pediatric system (Hocoma) / Dina Gaynetdinova, Leisan Afandieva, Anna Nekrasova, Kamil Gaynetdinov, Guzel Gallyamova, Leisan Karimova // TOXICON An interdisciplinary journal on the toxins from animals, plants and microorganisms. – 2017. – Volume 123S –25 December 2016. – С. 32.</li><li>3. Д.Д. Гайнэтдинова. Критерии старта медицинской реабилитации и реабилитационная маршрутизация младенцев, перенесших глобальную церебральную ишемию / Д.Д. Гайнэтдинова, Л.К. Каримова // Журнал «Детская и подростковая реабилитация» – 2018. – № 4 (36). – С. 5-11.</li><li>4. Ягунова К.В. Унифицированный подход к диагностике и раннему выявлению речевых нарушений у детей / Ягунова К.В., Гайнэтдинова Д.Д. // Неврологический вестник. – 2018. – Т.1 (№2). – С.110 –111.</li><li>5. Ягунова К.В. Речевые нарушения у детей раннего и дошкольного</li></ol>

	<p>возраста / Ягунова К.В., Гайнэтдинова Д.Д. // Российский вестник перинатологии и педиатрии – 2018. – Т.63 (№ 6). – С. 23–30.</p> <p>6. Д.Д. Гайнэтдинова. Влияние гравидарной антиагрегантной терапии на клинику и исходы перивентрикулярных кровоизлияний у новорожденных / Д.Д. Гайнэтдинова, Л.К. Каримова // Международный неврологический журнал (Киев) – 2019. – №6 (108). – С. 10-21.</p> <p>7. Кешишян Е.С. Терапия последствий перинатального поражения центральной нервной системы: результаты многоцентрового двойного слепого плацебо-контролируемого рандомизированного клинического исследования жидкой лекарственной формы препарата Тенотен детский / Е.С Кешишян, О.В. Быкова , М.Н. Борисова, Л.И. Минайчева, Н.Л. Черная , М.В. Пантелеева , Э.Ш. Сагутдинова , О.А.Перминова , О.С. Панина , Т.А. Романова, Д.Д. Гайнэтдинова // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова. – 2019. – Т. 119. – № 7. Вып. 2. – С. 33–39.</p> <p>8. Н.Н. Заваденко. Фармакотерапия задержки психомоторного развития у детей 6-12 месяцев, рожденных недоношенными и перенесших гипоксически-ишемическое поражение головного мозга: результаты двойного слепого сравнительного многоцентрового плацебо-контролируемого исследования/ Н.Н. Заваденко, В.И. Гузева, Д.Д. Гайнэтдинова, Л.А. Давыдова, А.Н. Заваденко // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова. – 2019. – 119. – №10. – С.30–39.</p> <p>9. Гайнэтдинова Д.Д. Антифосфолипидный синдром у беременной и глобальная церебральная ишемия у новорожденного: есть ли связь?/ Гайнэтдинова Д.Д., Новоселова А.А. // Российский вестник перинатологии и педиатрии – 2020 – Т.65(5). – С. 209 – 214.</p> <p>10. Гайнэтдинова Д.Д. Синдром внутричерепной гипертензии и дефицит железа у младенцев, перенесших церебральную ишемию в неонатальном периоде / Гайнэтдинова Д.Д., Галеева Д.Ф. // Педиатрия им. Г.Н. Сперанского – 2021 – Т.100(1). – С. 36 – 41.</p>
Адрес ведущей организации	420012, Приволжский федеральный округ, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Бутлерова, д.49
Тел/Факс	8 (843) 236-06-52
e-mail	rector@kazangmu.ru
Web-сайт	<a href="http://www.kazangmu.ru">http://www.kazangmu.ru</a>

Ведущая организация подтверждает, что соискатель не является ее сотрудником и не имеет научных публикаций по теме диссертации в соавторстве с ее сотрудниками.

Ректор



А.С. Созинов

Исполнитель:  
Гайнэтдинова Д.Д.  
Тел. +7-9172695839