

**СВЕДЕНИЯ**  
об официальном оппоненте по диссертации

Ф.И.О. \_\_\_\_\_ Корсунского Ильи Анатольевича \_\_\_\_\_

На тему « \_\_ Ранняя диагностика иммунодефицитных состояний у детей: клинические и лабораторные аспекты \_\_\_\_\_ »

На соискание ученой степени \_\_доктора медицинских наук \_\_\_\_\_  
по специальностям 14.01.08 – педиатрия и 14.03.09 – клиническая иммунология, аллергология

Фамилия, имя, отчество	Место основной работы (организация, должность)	Ученая степень (шифр специальности, по которой защищена диссертация) и ученое звание	Основные работы по профилю оппонируемой диссертации в рецензируемых журналах (за последние 5 лет)
Дегтярёв Дмитрий Николаевич	ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии имени академика В. И. Кулакова» МЗ РФ, заместитель директора по научной работе	Доктор медицинских наук (14.00.09. – Педиатрия), профессор	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Жукова А.С., Ванько Л.В., Никитина И.В., Балашова Е.Н., Матвеева Н.К., Вторушина В.В., Кречетова Л.В., Ионов О.В., Муллабаева С.М., Дегтярев Д.Н. Содержание цитокинов в плазме крови недоношенных новорождённых детей в раннем неонатальном периоде. Иммунология. 2017. Т. 38. №3. С. 143-147;</li> <li>2. Degtyareva A.V., Proshlyakova T.Yu., Gote M.S., Degtyarev D.N., Kamenets E.A., Baidakova G.V., Rebrikov D.V., Zakharova E.Yu. Oxysterol/chitotriosidase based selective screening for Niemann-Pick type C in infantile cholestasis syndrome patients. BMC Medical Genetics. 2019.</li> </ol>

			<p>Т. 20. №S1. С. 123.</p> <p>3. Михайлова О.В., Ионов О.В., Антонов А.Г., Никитина И.В., Дегтярёва А.В., Левадная А.В., Насонова Д.М., Алексеева М.Л., Иванец Т.Ю., Дегтярёв Д.Н. Диагностическая ценность прокальцитонина и С-реактивного белка при врождённых инфекциях у детей с экстремально низкой и очень низкой массой тела при рождении. Педиатрическая фармакология. 2015. Т. 12. №4. С. 422-428;</p> <p>4. Nikitina I.V., Nepsha O.S., Donnikov A.E., Trofimov D.Y., Milaya O.V., Degtyareva A.V., Ionov O.V., Zubkov V.V., Degtyarev D.N. Современные возможности молекулярно-генетических методов в диагностике раннего неонатального сепсиса у недоношенных новорождённых. Акушерство и гинекология. 2016. №12. С. 106-113;</p> <p>5. Милая О.В., Ионов О.В., Дегтярева А.В., Левадная А.В., Дегтярев Д.Н. Клинико-лабораторные проявления врождённых инфекционно-воспалительных заболеваний у детей с экстремально низкой и очень низкой массой тела при рождении. Акушерство и гинекология. 2014. №10. С. 66-71.</p>
--	--	--	--

Согласен на обработку персональных данных

Официальный оппонент Дегтярёв Дмитрий Николаевич

Подпись руки *Дегтярёв*

Заверяю:  
 Ученый секретарь  
 ФГБУ "НМИЦ АГП им. В.И. Кулакова"  
 Минздрава России

*С.В. Павлов* Подпись  
 К.М.Н., доцент  
 « 09 » 09 20 19 г.

