

Сведения

об официальном оппоненте по диссертации

Ждановой Ольги Александровны на тему: «Физическое развитие детей при заболеваниях почек с учетом проводимой фармакотерапии» на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальностям 14.01.08 – педиатрия,

14.03.06 – фармакология, клиническая фармакология

Фамилия, имя, отчество	Год рождения, гражданство	Место основной работы (полное наименование организации), должность	Ученая степень, звание, научные специальности, по которым защищена диссертация	Основные публикации по профилю оппонируемой диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет
Покровская Татьяна Григорьевна	1961 г. Российской Федерации	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Белгородский государственный национальный исследовательский университет», медицинский институт, профессор кафедры фармакологии и	доктор медицинских наук, профессор, 14.03.06 – фармакология, клиническая фармакология	1. Микробиологический пейзаж и антибактериальная терапия при инфицированном панкреонекрозе / Т.Н. Малородова, Ю.И. Афанасьев, Т.Г. Покровская, Е.Е. Казакова, Т.В. Аниanova // Научные ведомости Белгородского государственного университета. Серия: Медицина. Фармация. – 2014. – Т. 26, № 11-1 (182). – С. 45-49. 2. Pancreatogenic infections: importance of microbiological monitoring and penetration of antimicrobial chemotherapeutic agents into the pancreas when defining therapeutic approach / O.V. Filippova, T.N. Malorodova, T.G. Pokrovskaya, Yu.I. Afanasiev // Research Result: Pharmacology and Clinical

		клинической фармакологии	<p>Pharmacology. – 2015. – Т.1, № 1. – С. 58-62.</p> <p>3. Analysis of dynamics of antibiotic resistance of pathogens in patients with diabetic foot syndrome undergoing in-patient treatment / G.A. Batishcheva, T.N. Malorodova, T.G. Pokrovskaya, E.E. Kazakova, J.S. Urojevskaya, N.I. Zhernakova, O.A. Osipova // Research Result: Pharmacology and Clinical Pharmacology. – 2016. – Т.2, № 1. – С. 46-51.</p> <p>4. Diabetic foot syndrome: importance of microbiological monitoring and antimicrobial penetration of chemotherapeutic agents into the soft tissue lower limb in determining the treatment / T.N. Malorodova, T.G. Pokrovskaya, E.E. Kazakova, J.S. Urojevskaya // Research Result: Pharmacology and Clinical Pharmacology. – 2016. – Т.2, № 2. – С. 91-98.</p> <p>5. Подходы к выбору стартовой антибактериальной терапии у пациентов с синдромом диабетической стопы, находящихся на лечении в Белгородской областной клинической больнице Святителя Иоасафа / Т.Н. Малородова, Т.Г. Покровская, А.А. Смирнов, Ж.С. Урожевская, Т.И. Кульченкова, В.П. Лиходедова // Журнал научных статей Здоровье и образование в XXI веке. – 2017. – Т. 19, № 5. – С. 106-112.</p>
--	--	--------------------------	---

6. Approaches to antibiotic therapy in patients with calculous pyelonephritis, undergoing in-patient treatment in the department of urology / N.G. Filippenko, T.N. Malorodova, T.G. Pokrovskaya, S.A. Batishchev, T.I. Kulchenkova, V.P. Lihodedova, Ja.S. Urojevskaya // Research Result: Pharmacology and Clinical Pharmacology. – 2017. – Т. 3, № 1. – С. 73-78.

Проректор по научной и инновационной деятельности НИУ «БелГУ»,
доктор технических наук,
профессор

12.02.2018г.



И.С. Константинов