

Сведения о научном руководителе

диссертационной работы Широбокова Ярослава Евгеньевича на тему:
«Совершенствование лекарственного обеспечения пациентов с COVID-19 на примере Самарской области», представленной на соискание ученой степени кандидата фармацевтических наук по научной специальности

3.4.3. Организация фармацевтического дела (фармацевтические науки)

Фамилия, имя, отчество	Гладунова Елена Павловна
Год рождения, гражданство	1964, Российская Федерация
Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которой защищена диссертация, и наименования отрасли науки)	Доктор фармацевтических наук 14.04.03 – организация фармацевтического дела (фармацевтические науки)
Ученое звание (по кафедре, специальности)	Доцент по кафедре управления и экономики фармации
Основное место работы	
Полное наименование организации в соответствии с уставом	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Адрес	443099, Российская Федерация, Самарская область, г. Самара, ул. Чапаевская, д.89
Наименование подразделения	кафедра управления и экономики фармации
Должность	профессор
Телефон	+79608319432
e-mail	e.p.gladunova@samsmu.ru
Перечень основных публикаций по теме руководимой диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	
<p>1. Широбоков, Я.Е. Динамика изменений перечня лекарственных препаратов для лечения COVID-19 во временных методических рекомендациях / Я.Е. Широбоков, Е.П. Гладунова, Е.А. Бородулина, Д.А. Кудлай, Л.В. Поваляева // Врач.- 2021. - Т. 32.- № 11.- С. 29-34.</p> <p>2. Широбоков, Я.Е. Обзор клинических исследований лекарственных препаратов для лечения пациентов с новой коронавирусной инфекцией (COVID-19) / Я.Е. Широбоков, Е.П. Гладунова, Е.А. Бородулина // Аспирантский вестник Поволжья.- 2021.- № 5-6.- С. 177-190.</p> <p>3. Широбоков, Я.Е. Обзор потенциальных препаратов для противовирусной и упреждающей противовоспалительной терапии новой коронавирусной инфекции, вызванной вирусом SARS-COV-2 / Я.Е. Широбоков, Е.П. Гладунова, Е.А. Бородулина, А.Е. Суханова // Acta Biomedica Scientifica (East Siberian Biomedical Journal). - 2021.- Т. 6. - № 4. - С. 74-86.</p> <p>4. Сабитов, А.У. Практический опыт применения препарата Риамилон в лечении пациентов с COVID-19 средней степени тяжести / А.У. Сабитов, В.В.</p>	

Белоусов, А.С. Един, Е.В. Олейниченко, **Е.П. Гладунова**, Е.П. Тихонова, Т.Ю. Кузьмина, Ю.С. Калинина, П.В.Сорокин // Антибиотики и химиотерапия. - 2020. - Т. 65.- № 7-8. - С. 27-30.

5. Кудлай, Д.А. Диагностика COVID-19. способы и проблемы обнаружения вируса SARS-COV-2 в условиях пандемии / Д.А. Кудлай Д.А., Я.Е. Ширококов, **Е.П. Гладунова**, Е.А. Бородулина // Врач. - 2020. - Т. 31. - № 8. - С. 5-10.

Профессор кафедры управления и экономики фармации

ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России,

доктор фармацевтических наук (14.04.03 – организация

фармацевтического дела), доцент

Е.П. Гладунова

Ученый секретарь Ученого совета

ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России,

доктор медицинских наук, профессор



О.В. Борисова

10.10.2022 г.