

ДЕРЯБИН ПЕТР ГРИГОРЬЕВИЧ

Заместитель директора по научной работе Института вирусологии им. Д.И. Ивановского ФГБУ «ФНИЦЭМ им. Н.Ф. Гамалеи» Минздрава России, руководитель Государственной коллекции вирусов, доктор медицинских наук, профессор, лауреат государственной премии, заслуженный деятель науки Российской Федерации.

Список статей в рецензируемых научных журналах 2011-2015гг.

1. Шибнев В.А., Гараев Т.М., **Дерябин П.Г.**, Финогенова М.П., Мишин Д.В. Синтез и противовирусная активность адамантилпептидов в отношении вируса гепатита С. Химико-фармацевтический журнал.- 2015. - №7 (49). – С. 20-24.
2. Хоронжевская И.С., Мартынюк Г.А., Шевченко Г.Н., Резников А.П., Семенова Л.А., Витренко Я.А., Самохвалов Е.И., **Дерябин П.Г.**, Михайлов М.И., Шахгильдян И.В. Современная молекулярно- генетическая характеристика гепатита С на территории Северо-Западного региона Украины. Эпидемиология и вакцинопрофилактика. - 2013. - № 4. - С.40-46.
3. Бавыкин А.С., Мишин Д.В., Карпухин А.В., **Дерябин П.Г.**. Способность малых интерферирующих РНК-олигонуклеотидов снижать инфекционную активность вируса гепатита С в культурах клеток. Вопросы вирусологии. - 2012- №2 - С. 32-34.
4. Веркина Л.М., Телесманич Н.Р., Мишин Д.В., Ботиков А.Г., Ломов Ю.М., **Дерябин П.Г.**, Терентьев А.Н., Симонова И.Р., Наркевич А.Н., Березняк Е. А. Конструирование полимерного препарата для серологической диагностики гепатита С. Вопросы вирусологии.- 2012. - №1.- С. 45-48.
5. **Дерябин П.Г.** Гепатит С: современное состояние и перспективы. Вопросы вирусологии.– 2012.– Приложение 1.- С. 91 – 103.
6. Наровлянский А.Н., **Дерябин П.Г.**, Седов А.М., Санин А.В., Пронин А.В. Противовирусная активность полипренилфосфатов при экспериментальной инфекции, вызванной вирусом гепатита С in vitro. Журнал микробиологии, эпидемиологии и иммунобиологии. – 2012. - № 5.- С.80-84.
7. **Дерябин П.Г.**, Мишин Д.В., Ботиков А.Г., Исаева Е.И. Протективная активность антител в сыворотках крови больных, инфицированных вирусом гепатита С. Инфекция и иммунитет.- 2012. – Т.2 (№ 1-2). - С. 439.
8. **Deryabin P.G.**, Mishin D.V. and Lvov D.K. Highly productive antigenic active HCV variants are suitable for cultural inactivated vaccine preparing. AntivirAntiretrovir. 2011, 3:4, DOI <http://dx.doi.org/10.4172/1948-5964,S1.17>.
9. **Дерябин П.Г.** Шахгильдян И.В. Гепатит С: фундаментальные и прикладные проблемы. Материалы научной конференции «Изучение эволюции вирусов в рамках проблем биобезопасности и социально значимых инфекций. Москва. – 2011. - С. 89- 98.
10. Шибнев В.А., Мишин Д.В., Гараев Т.М., Финогенова Н.П., Ботиков А.Г., **Дерябин П.Г.** Противовирусная активность экстрактов гриба *InonotusObliquus* в отношении инфекции, вызванной вирусом гепатита С в культурах клеток. Бюллетень экспериментальной биологии и медицины.- 2011.- Т. 151 (№ 5). - С. 547-551.