

**Список научных трудов по специальности 14.03.03 – патологическая физиология
д.м.н., профессора Бойчука Сергея Васильевича**

№	Название	Печатный или на правах рукописи	Издательство, журнал (название, номер, год) или номер авторского свидетельства	Кол-во печатных страниц (п.л.)	Фамилии соавторов
1	2	3	4	5	6
1	Повышение активности поли (АДФ-рибоза)-полимераз в условиях нокдауна белка РМL – новые перспективы терапии злокачественных новообразований	Печатный	Казанский медицинский журнал. – 2013. - №1. – С. 75-79.	5	Рамазанов Б.Р., Мустафин И.Г., Джоерап О.
2	Апоптоз лимфоцитов у детей с неонатальным сепсисом	Печатный	Казанский медицинский журнал. – 2013. – №5. – С. 775-778.	4	Хаертынов Х.С., Анохин В.А., Дунаев П.Д., Рамазанов Б.Р., Сатрутдинов М.А., Агафонова Е.А.
3	Цитокины способны регулировать процессы репликации ВИЧ-1 и апоптоза лимфоцитов <i>in vitro</i>	Печатный	Казанский медицинский журнал. – 2013. – №6. – С. 906-910.	5	Дунаев П.Д., Мустафин И.Г.
4	The DREAM Complex Mediates GIST Cell Quiescence and Is a Novel Therapeutic Target to Enhance Imatinib-Induced Apoptosis	Печатный	Cancer Res. – 2013. – Vol. 73, № 16. – P. 5120-5129.	10	Parry J.A., Makielski K.R., Litovchick L., Baron J.L., Zewe J.P., Wozniak A., Mehalek K.R., Korzeniewski N., Seneviratne D.S., Schöffski P., Debiec-Rychter M., Decaprio J.A., Duensing A.
5	Death-domain associated protein-6 (DAXX) mediated apoptosis in hantavirus infection is counter-balanced by activation of interferon-stimulated nuclear transcription factors	Печатный	Virology. – 2013. – Vol. 443, № 2. – P. 338-348.	12	Khaiboullina S.F., Morzunov S.P., Palotás A., Jeor S.S., Lombardi V.C., Rizvanov A.A.