

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации **Горбуновой Анны Сергеевны** на тему «Роль белков контроля качества митохондрий в прогрессировании аденокарциномы легкого» на соискание ученой степени кандидата биологических наук.

| ФИО | Год рождения, гражданство | Место основной работы, должность | Ученая степень, ученое звание | Основные научные работы |
|---------------------------------|------------------------------------|---|--------------------------------------|---|
| Сапожников Александр Михайлович | 1947 г.р., Российская Федерация | Федеральное государственное учреждение науки Институт биоорганической химии им. академиков М.М. Шемякина и Ю.А. Овчинникова Российской академии наук (ИБХ РАН), Лаборатория клеточных взаимодействий, главный научный сотрудник | доктор биологических наук, профессор | <ol style="list-style-type: none"> 1. Albakova Z, Armeev G, Kanevskiy L, Kovalenko E, Sapozhnikov A. HSP70 Multi-Functionality in Cancer. <i>Cells</i>. 2020. 9(3):587. 2. Albakova Z, Mangasarova Y, Sapozhnikov A. Heat Shock Proteins in Lymphoma Immunotherapy. <i>Front Immunol</i>. 2021.12:660085. 3. Albakova Z, Siam M, Sacitharan P, Ziganshin R, Ryazantsev D, Sapozhnikov A. Extracellular heat shock proteins and cancer: New perspectives. <i>Transl Oncol</i>. 2021. 14(2):100995. 4. Streltsova M, Barsov E, Erokhina S, Sapozhnikov A, Kovalenko E. Current Approaches to Engineering of NK Cells for Cancer Immunotherapy. <i>Curr Pharm Des</i>. 2018. 24(24):2810-2824. 5. Sapozhnikov A, Klinkova A, Shustova O, Grechikhina M, Kilyachus M, Stremovskiy |

| | | | |
|--|--|--|--|
| | | | <p>O, Kovalenko E, Deyev S. A Novel Approach to Anticancer Therapy: Molecular Modules Based on the Barnase:Barstar Pair for Targeted Delivery of HSP70 to Tumor Cells. Acta Naturae. 2018. 10(3):85-91.</p> <p>6. Velichinskii R, Streltsova M, Kust S, Sapozhnikov A, Kovalenko E. The Biological Role and Therapeutic Potential of NK Cells in Hematological and Solid Tumors. Int J Mol Sci. 2021. 22(21):11385.</p> |
|--|--|--|--|

Доктор биологических наук, профессор



Сапожников А.М.

Подпись Сапожникова Александра Михайловича удостоверяю

Ученый секретарь ИБХ РАН,

доктор физико-математических наук




В.А. Олейников