

ЛИЧНОЕ СОГЛАСИЕ ОФИЦИАЛЬНОГО ОППОНЕНТА

В диссертационный совет Д 001.004.01

Я, Голиченков Владимир Александрович, доктор биологических наук, профессор кафедры эмбриологии биологического факультета МГУ им. М.В. Ломоносова, даю свое согласие выступить в качестве официального оппонента по диссертационной работе Прощиной Александры Евгеньевны на тему «Морфогенетическая пластичность эндокринной части поджелудочной железы человека» на соискание ученой степени доктора биологических наук по специальности 03.03.04. – клеточная биология, цитология, гистология.

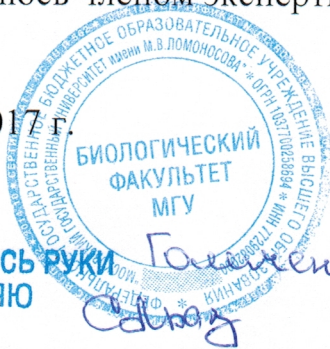
По теме рассматриваемой диссертации имею 10 научных работ, в том числе:

1. Тихонов Е.А., Голиченков В.А., Макарова О.В., Михайлова Л.П. Возрастные изменения популяции энтерохромаффинных клеток и содержания серотонина в разных отделах ободочной кишки у крыс Вистар. Клиническая и экспериментальная морфология, 2016, том 20, № 4, с. 49-54.
2. Чернышева М.Б., Супруненко Е.А., Голиченков В.А. Возрастные изменения печени мыши при индуцированном и физиологическом фиброзе. Вестник Московского университета. Серия 16: Биология, издательство Изд-во Моск. ун-та (М.), 2014, № 3, с. 7-12
3. Погорелова М.А., Голиченков В.А., Погорелов А.Г. Дифференциально-вертикальный контраст оптических срезов: лазерная микротомография и количественное трехмерное реконструирование. Оптика и спектроскопия, 2014, том 116, № 3, с. 167-172
4. Рапопорт С.И., Молчанов А.Ю., Голиченков В.А., Бурлакова О.В., Супруненко Е.А., Савченко Е.С. Мелатонин и инсулинорезистентность. Клиническая медицина, издательство Медицина (М.), 2013, № 11, с. 8-14

5. Беспятых А.Ю., Бурлакова О.В., Голиченков В.А. Современные представления о функциях витамина А в онтогенезе позвоночных. Сложные системы, издательство Прият. компания (М.), 2013, № 1, с. 4-26

Не являюсь членом экспертного совета ВАК.

Дата 30.01.2017 г.



ПОДПИСЬ РУКИ
ЗАВЕРЯЮ

Голиченкова В.А.

Edna

Документовед биологического факультета МГУ

Сведения

об официальных оппонентах по диссертации на соискание ученой степени доктора биологических наук Проциной А.Е. «Морфогенетическая пластичность эндокринной части поджелудочной железы человека» по специальности 03.03.04 – клеточная биология, цитология, гистология

| № № п.п | Фамилия Имя, Отчество | Год рождения и гражданст во | Место основной работы, должность адрес места работы, телефон, е-mail. | Ученая степень, шифр, специаль ность | Ученое звание | Шифр специальности в совете и отрасль науки | Основные работы по профилу диссертации |
|---------|---|---|--|--|------------------|--|--|
| 1 | Голиченков Владимир Александрович | 1938 г., РФ | МГУ имени Ломоносова, Биологический факультет, профессор кафедры эмбриологии, 119234, Россия, Москва, Ленинские горы, д. 1, стр. 12 +74959748057 golichenkov@msu.ru | Доктор биол. наук 03.00.11 эмбриология, цитология, гистология 03.00.13 физиология человека и животных | профессор | Д 501.001.52, МГУ имени М.В. Ломоносова, Биологический факультет 03.03.05 - Биология развития, эмбриология (биол. науки) председатель | 1. Тихонов Е.А., Голиченков В.А., Макарова О.В., Михайлова Л.П. Возрастные изменения популяции энтерохромаффинных клеток и содержания серотонина в разных отделах ободочной кишки у крыс Вистар. Клиническая и экспериментальная морфология, 2016, том 20, № 4, с. 49-54. 2. Чернышева М.Б., Супруненко Е.А., Голиченков В.А. Возрастные изменения печени мыши при индуцированном и физиологическом фиброзе. Вестник Московского университета. Серия 16: Биология, издательство |

Изд-во Моск. ун-та (М.),
2014, № 3, с. 7-12

3. Погорелова М.А.,

Голиченков В.А.,

Погорелов А.Г.

Дифференциально-

вертикальный контраст

оптических срезов:

лазерная микротомография

и количественное

трехмерное

реконструирование.

Оптика и спектроскопия,

2014, том 116, № 3, с. 167-

172

4. Рапопорт С.И.,

Молчанов А.Ю.,

Голиченков В.А.,

Бурлакова О.В.,

Супруненко Е.А., Савченко

Е.С. Мелатонин и

инсулинорезистентность.

Клиническая медицина,

издательство Медицина

(М.), 2013, № 11, с. 8-14

5. Бесярых А.Ю.,

Бурлакова О.В.,

Голиченков В.А.

Современные

представления о функциях

витамина А в онтогенезе

позвоночных. Сложные

системы, издательство

| | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|---|
| | | | | | | | | Прягт. компания (М.), 2013, № 1, с. 4-26 |
|--|--|--|--|--|--|--|--|---|

Голиченков В.А.

Бурлакова О.В.



ПОДПИСЬ РУКИ Голиченкова В.А.
ЗАВЕРЯЮ Бурлаковой О.В.

Документовед биологического факультета МГУ
Савез

Официальный оппонент д.б.н., профессор

Ученый секретарь каф.эмбриологии