

## Сведения о ведущей организации

|   |  |
|---|--|
| <p>Полное и сокращенное наименование организации:</p>   | <p>Федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр психиатрии и неврологии им. В.М. Бехтерева" Министерства здравоохранения Российской Федерации.</p> <p>ФГБУ НМИЦ ПН им. В.М. Бехтерева</p>  |
| <p>Место нахождения</p>   | <p>Россия, Санкт-Петербург</p>   |
| <p>1. Почтовый адрес, телефон, адрес электронной почты, адрес официального сайта в сети «Интернет»:</p>   | <p>192019, Санкт-Петербург, ул. Бехтерева 3.<br/> <a href="http://bekhterev.ru/">http://bekhterev.ru/</a><br/> <a href="mailto:smp@bekhterev.ru">smp@bekhterev.ru</a></p>  |
| <p>2. Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых журналах за последние 5 лет (не более 15 публикаций):</p> | <p>Кибитов А.О., <b>Мазо Г.Э.</b>, Незнанов Н.Г. Депрессия как независимый фактор риска развития хронических соматических заболеваний: гипотеза «генетической коморбидности». // Журнал Психическое здоровье. – 2017. - №7. – С. 28 – 29.</p> <p>Дубинина Е.Е., <b>Мазо Г.Э.</b>, Щедрина Л.В. Основные биохимические аспекты патогенеза депрессии. // Журнал Психическое здоровье. – 2017. - №7. – С. 26 – 27.</p> <p><b>Мазо Г.Э.</b>, Рукавишников Г.В. Патофизиологические механизмы формирования депрессии: фокус на грелин. // Журнал Психическое здоровье. – 2017. - №1. – С. 63 – 69.</p> <p>Кибитов А.О., <b>Мазо Г.Э.</b> Приступообразное переедание: молекулярная генетика и фармакогенетические подходы. // Журнал Неврологии и психиатрии имени С.С. Корсакова. — 2016. — №8. — Т. 116. — С. 102 – 108.</p> <p>Кибитов А.О., <b>Мазо Г.Э.</b> Приступообразное переедание: молекулярная генетика и фармакогенетические подходы. // Журнал Неврологии и психиатрии имени С.С. Корсакова. — 2016. — №8. — Т. 116. — С. 102 – 108.</p> <p>Крижановский А.С., Щедрина Л.В., Дубинина Е.Е., <b>Мазо Г.Э.</b> Роль нейроэндокринных показателей в формировании терапевтической резистентности при депрессивном расстройстве. // Журнал Психическое здоровье. – 2017. - №4. – С. 10 – 16.</p> <p>Незнанов Н.Г., <b>Мазо Г.Э.</b>, Рукавишников Г.В. Влияние антидепрессантов на когнитивные функции</p> |

|  |   |
|--|---|
|  | пациентов с депрессивным расстройством. // Обзрение психиатрии и медицинской психологии имени В.М. Бехтерева. — 2015. — №3. — С. 75 – 82. |
|--|---|