

**Ждем Вас на IV Национальном конгрессе  
по регенеративной медицине!**

Контактная информация:

МГУ имени М. В. Ломоносова

Адрес: 119192 Москва, Ломоносовский проспект 27, к.1

Телефон: +7 (964) 796-5574

e-mail: [congress@regenerative-med.ru](mailto:congress@regenerative-med.ru)

сайт: <http://congress.regenerative-med.ru/>



Полная информация о Конгрессе будет доступна с 1.01.2019 г.

Подача тезисов будет открыта на сайте Конгресса с 1.04.2019 г.

## IV Национальный конгресс по регенеративной медицине

МГУ имени М. В. Ломоносова, 20-23 ноября 2019 года



Отсканируйте код для перехода на сайт Конгресса

### ТЕМАТИКИ КОНГРЕССА

Фундаментальные основы регенеративной медицины	Генная и клеточная терапия	Тканевая инженерия и искусственные органы	Трансляционные исследования в регенеративной медицине
--	----------------------------	---	---

**III Национальный конгресс  
по регенеративной медицине состоялся  
в Московском государственном  
университете имени М. В. Ломоносова  
15-18 ноября 2017 года**



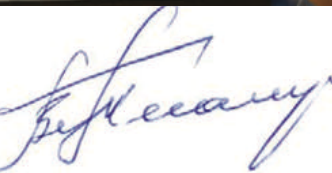
Президентом и руководителем оргкомитета Конгресса стал декан Факультета фундаментальной медицины МГУ академик Всеволод Арсеньевич Ткачук, являющийся одним из лидеров в этой области медицинской науки. В роли вице-президента Конгресса выступил академик Геннадий Тихонович Сухих, под руководством которого в 2013 и 2015 гг. были проведены I и II Конгрессы.

**КОНГРЕСС СТАЛ КЛЮЧЕВЫМ МЕРОПРИЯТИЕМ ДЛЯ ОТРАСЛИ, ОБЪЕДИНЯЮЩИМ ФУНДАМЕНТАЛЬНЫХ УЧЕНЫХ, ВРАЧЕЙ И СПЕЦИАЛИСТОВ В ОБЛАСТИ БИОМЕДИЦИНЫ.**



В работе III Конгресса приняли активное участие представители бизнеса, сотрудники федеральных министерств и надзорных органов, а также учащиеся — студенты, ординаторы и аспиранты со всей страны и из-за рубежа.

На открытии конгресса участников приветствовали ректор МГУ академик Виктор Антонович Садовничий, министр здравоохранения РФ Вероника Игоревна Скворцова, вице-президент РАН академик Владимир Павлович Чехонин и другие лидеры отечественной науки и медицины.



Научную программу III Конгресса по регенеративной медицине открыли лекции профессора Елены Викторовны Парфеновой «Перспективы регенерации миокарда *state of art*» и члена-корреспондента РАН Алексея Николаевича Томина «Плюрипотентные стволовые клетки: проблемы и пути их решения».



**III НАЦИОНАЛЬНЫЙ КОНГРЕСС ПО РЕГЕНЕРАТИВНОЙ МЕДИЦИНЕ СТАЛ САМЫМ КРУПНЫМ НАУЧНЫМ МЕРОПРИЯТИЕМ В ЭТОЙ ОБЛАСТИ, ПРОДЕМОНСТРИРОВАВ ВЫСОЧАЙШУЮ ЗАИНТЕРЕСОВАННОСТЬ СО СТОРОНЫ ШИРОКОГО КРУГА СПЕЦИАЛИСТОВ.**

### 4 дня Конгресса

**1100**  
Всего  
участников

**22**  
Страны  
мира

**8**  
Федеральных  
округов

**52**  
Города  
России

**16**  
Пленарных  
докладов

**22**  
Параллельных  
симпозиума

**2**  
Круглых  
стола

**5**  
Мастер  
классов

**Трансляцию открытия III Конгресса по регенеративной  
медицине посмотрели 2888 человек**