

**Программа мастер-класса**  
**«Новые технологии в робот-ассистированной абдоминальной хирургии»**

**Дата проведения:** 26 февраля 2021 года

**Место проведения:** Лекционный зал, Клиника БГМУ, г. Уфа, ул. Шафиева, 2.

**Онлайн трансляция** <https://bashgmu.ru/masterclass>

08:45-09:40	<b>Сбор и регистрация участников</b>
09:40–10:00	Приветствие
10:00–10:05	<b>Презентация клинических случаев.</b>
10:05–13:00	<p>Операция. Робот-ассистированная резекция желудка использованием ICG-диагностики.</p> <p>Хирург: Д.В. Гладышев - Главный онколог Комитета по здравоохранению Санкт-Петербурга, заместитель главного врача по хирургии ГБ № 40, д.м.н.;</p> <p>Ассистент: М.Е. Моисеев, врач-онколог ГБ №40 г. Санкт-Петербурга;</p> <p>Модераторы:</p> <p>М.А. Нартайлаков - д.м.н., профессор, заведующий кафедрой общей хирургии с курсом лучевой диагностики ИДПО;</p> <p>Р.Р. Абдеев – к.м.н., заведующий хирургическим отделением №1 (легкие, желудок, пищевод) РКОД;</p>
13:00-14:00	Перерыв
14:00-16:30	<p>Операция. Робот-ассистированная гемиколэктомия использованием ICG-диагностики.</p> <p>Хирург: Д.В. Гладышев -</p> <p>Главный онколог Комитета по здравоохранению Санкт-Петербурга, заместителя главного врача по хирургии ГБ № 40, д.м.н.;</p> <p>Ассистент: М.Е. Моисеев, врач-онколог ГБ №40 г. Санкт-Петербурга</p> <p>Модераторы:</p> <p>М.А. Нартайлаков - д.м.н., профессор, заведующий кафедрой общей хирургии с курсом лучевой диагностики ИДПО;</p> <p>Р.Р. Абдеев – к.м.н., заведующий хирургическим отделением №1 (легкие, желудок, пищевод) РКОД;</p>
16:30-17:00	Дискуссия. Подведение итогов мастер-класса.

