

Согласие субъекта персональных данных на обработку персональных данных

Я в соответствии со статьей 9 Федерального закона от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных» я даю свое согласие ООО "Клиника инновационной травматологии " (ОГРН: 1195275066073, ИНН: 5254494271), зарегистрированному по адресу: Нижегородская обл, г Саров, ул Зернова, 61, 3 (далее - Оператор) на обработку своих персональных данных.

1.1. Цель обработки персональных данных: подготовка, заключение и исполнение договора-оферты оказания платных медицинских услуг.

1.2. Перечень персональных данных, на обработку которых дается согласие: сведения о состоянии здоровья, фамилия, имя, отчество, год рождения, дата рождения, адрес места жительства, данные документа, удостоверяющего личность, номер телефона, адрес электронной почты, месяц рождения, пол, адрес регистрации, место рождения, ИНН, СНИЛС, гражданство, данные документа, удостоверяющего личность за пределами Российской Федерации, реквизиты банковской карты, номер расчетного счета, сведения, собираемые посредством метрических программ, номер полиса ОМС, номер полиса ДМС, степень родства.

1.3. Способы обработки: смешанная.

1.4. Перечень действий с персональными данными: сбор, запись, систематизация, хранение, накопление, уточнение (обновление, изменение), блокирование, удаление, уничтожение, обезличивание.

2. Настоящее согласие действует до достижения цели обработки с учетом определяемых в соответствии с законодательством Российской Федерации сроков хранения персональных данных.

Согласие на обработку персональных данных может быть отозвано субъектом персональных данных путем подачи письменного заявления в адрес оператора, юридический или электронный - info@zatostravma.ru. В случае отзыва субъектом персональных данных согласия на обработку персональных данных оператор вправе продолжить обработку персональных данных без согласия субъекта персональных данных при наличии оснований, указанных в пп. 2 - 11 ч. 1 ст.6, ч. 2 ст.10 и ч. 2 ст. 11 Федерального закона от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных».