

**ОТЗЫВ**  
**о проведении клинической апробации медицинского изделия**  
**Установка плазменно-дуговая хирургическая для лечения ран «ПлазмоРан»**

В период с августа по ноябрь 2018 года в ГБУЗ Ярославской области "Городская больница №1" по адресу: 152907, Ярославская область, город Рыбинск, Солнечная улица, 57, проводилась клиническая апробация медицинского изделия Установка плазменно-дуговая хирургическая для лечения ран «ПлазмоРан», Регистрационное удостоверение Росздравнадзора от 12.08.2016 г. № РЗН 2016/4567, производства ООО «ПЛАЗМОПРОМ», Россия (далее – установка ПлазмоРан).

Клиническая апробация проводилась по профилю предназначения установки ПлазмоРан – в Хирургическом отделении.

Всего за 4 месяца с использованием установки ПлазмоРан пролечено 25 пациентов. Основное применение – лечение диабетической стопы.

Установка ПлазмоРан применялась в лечении следующих нозологий:

- гнойно-некротические осложнения сахарного диабета, хронической венозной и артериальной недостаточности, трофические язвы;
- гнойно-воспалительные поражения мягких тканей (фурункулы, флегмоны);
- нагноения послеоперационных ран;
- пролежни.

Установка ПлазмоРан применялась при проведении перевязок ран, после снятия старой повязки, удаления гноя и некрозов с раневой поверхности, промывания раны растворами антисептиков и перед наложением новой повязки с аппликацией. При проведении хирургических вмешательств установка ПлазмоРан не применялась.

За период апробации наблюдалась положительная динамика заживления ран: очищение и заживление ран проходило быстрее по сравнению со стандартными условиями лечения; а также было отмечено сокращение сроков лечения пациентов в стационаре.

В результате применения установки ПлазмоРан отмечены следующие результаты:

- антимикробное действие на раневую поверхность;
- ускорение очищения раневой поверхности от детрита, некрозов, гноя, пр.;
- уменьшение отечности прилежащих тканей;
- активизация грануляции раневой поверхности и последующей эпителизации;
- уменьшение перифокального воспаления;
- более быстрое купирование боли.

Работа с установкой не имела никаких пользовательских сложностей - во время апробации установка ПлазмоРан зарекомендовала себя как простая и надежная в

