



ПАМЯТКА МЕНЕДЖЕРА

Набор Медикал Кейс (Плазмоактив)

СЕРТИФИКАЦИЯ

Продукция получила Регистрационное удостоверение № РЗН 2016/3980 и соответствует всем требованиям, предъявляемым к медицинским изделиям на территории РФ.

В новом образце РУ указан вид медицинского изделия: 330700.

НАЗНАЧЕНИЕ

Набор Медикал Кейс (Плазмоактив) предназначен для получения плазмы и введения ее обратно в ткани пациента с целью регенерации мягких тканей.

ПРЕИМУЩЕСТВА НАБОРА

ПРОСТО	Мы позаботились о вашем удобстве собрав все, что нужно для проведения процедуры в одной упаковке.
ВЫГОДНО	Зарегистрированный набор по цене ниже, чем зарубежные аналоги.
ДОСТУПНО	Широкая география продаж. Можно приобрести в каждом регионе, не выходя из клиники (укажите преимущества своих условий доставки).
БЕЗОПАСНО	Каждый компонент имеет индивидуальную стерильность. Саше защищает целостность составляющих набора.
НАДЕЖНО	Ежегодно с нашим продуктом проводится более 300 000 процедур.
ДОКАЗАНО	Эффективность аутологичной плазмы, получаемой с наборами Plasmaactive, подтверждена научными статьями и клиническими исследованиями.
ИНФОРМАЦИОННО	Горячая линия компании Медикал Кейс ответит на все вопросы о продукте юридического и медицинского характера.
ПОПУЛЯРНО	Наборы Medical Case (Plasmaactive®) признаны в 15 странах мира. Ежегодно число врачей, использующих набор, увеличивается на 2000 человек.
КАЧЕСТВЕННО	Производство наборов соответствует как требованиям ГОСТ, так и европейским стандартам ISO. Наше изделие получило диплом «Сто лучших товаров 2017».

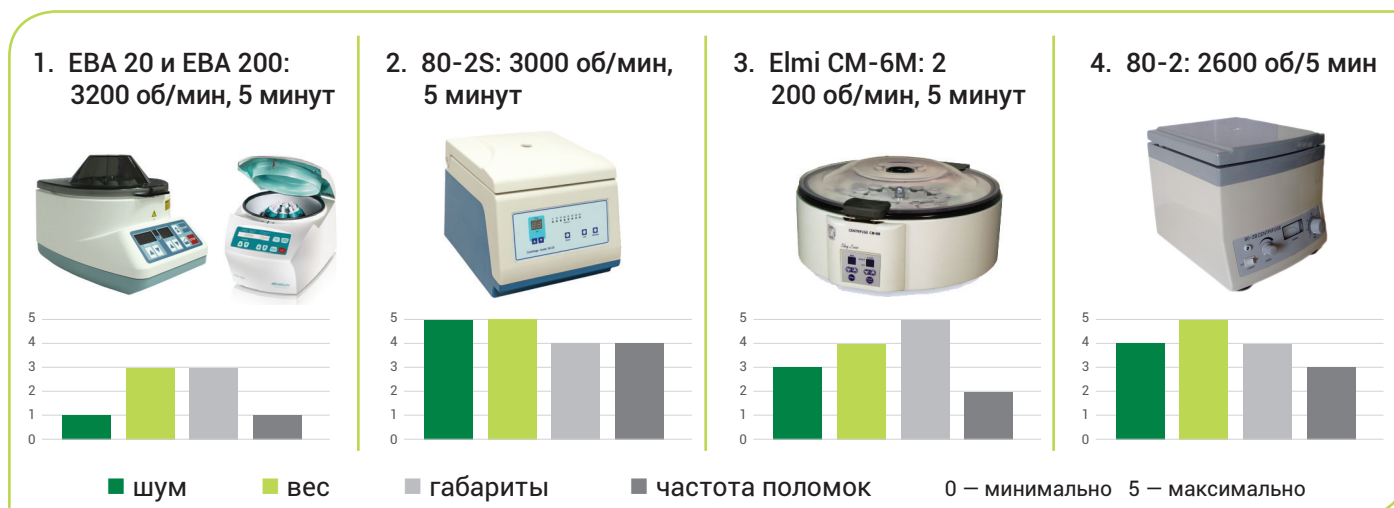
СОСТАВ, КОМПЛЕКТАЦИЯ НАБОРА

Набор бывает двух видов: «Плюс» (10 шт. в упаковке), «Стандарт» (20 шт. в упаковке).

Содержимое наборов:	СТАНДАРТ 20	ПЛЮС 10	Описание комплектующих
 Пробирка из набора Medical Case (Plasmoactive®)	1	2	Инфузионный гепарин натрия (антикоагулянт, который предотвращает свёртывание крови), прошел инфузионную очистку от примесей. Является гипоаллергенным и не раздражает ткани, что подтверждено токсикологическим исследованием. Запатентованный сепарационный гель, фильтрует кровь, отделяя чистую тромбоцитарную аутологичную плазму от «клеток воспаления»: эритроцитов и лейкоцитов.
 шприц 5 мл	1	2	Система луер-лок, предотвращает вероятность срыва иглы.
 катетер-бабочка с луер-адаптером	1	1	Предотвращает гемолиз, защищает врача от прямого контакта с кровью пациента
 игла 0,3x4	2	2	Иглы с лазерной заточкой позволяют практически исключить болевые ощущения от процедуры и значительно увеличить степень удовлетворенности пациенток.
 игла 0,3x13	2	2	
 игла 21Gx1½ (0,8x40мм)	1	2	

ЦЕНТРИФУГИ

Согласно протоколу процедуры, мы рекомендуем использовать следующие центрифуги:



Марка рекомендуемых центрифуг не влияет на качество полученной плазмы.

Если у медицинского учреждения уже имеется центрифуга, технические характеристики которой подходят под заявленные нами требования, то мы можем провести расчет режима для вашей модели.



ТЕРМОСТАТ

Термостат предназначен для получения различных форм (вискозной, гелевой) тромбоцитарной аутологичной плазмы.

РЕЗУЛЬТАТ

Благодаря сертифицированным наборам и центрифуге с разработанным режимом центрифугирования получаем тромбоцитарную аутологичную плазму (ТАП), предназначенную для проведения процедуры аутоплазмотерапии, содержащую аминокислоты, витамины, микроэлементы, белки и факторы роста.