

Серия АА



0001937

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ

РАЗРЕШЕНИЕ

НА ПРИМЕНЕНИЕ НОВОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ТЕХНОЛОГИИ

ФС № 2009/345

от «4» сентября 2009 г.

«Способ ЭПР-спектроскопического определения изменений транспортных свойств альбумина в образцах крови в целях диагностики и мониторинга нарушений транспортной системы крови».

Разрешение выдано на имя:

ФГУ «Федеральный медицинский биофизический центр имени А.И.Бурназяна» Федерального медико-биологического агентства России.

(129038, г. Москва, ул. Маршала Новикова, д.23).

Показание к использованию медицинской технологии:

Применение данной технологии показано:

- в целях раннего определения нарушений транспортной системы крови при интоксикации (например, сепсис) в отделениях интенсивной терапии;
- для мониторинга нарушений транспортной системы крови при интоксикации в отделениях интенсивной терапии;
- при профилактическом обследовании широкого круга лиц, относящихся к группе с повышенным риском возникновения онкологического заболевания, в том числе при профилактическом осмотре лиц, профессиональная деятельность которых связана с повышенным риском возникновения онкологических заболеваний, в целях ранней диагностики активных злокачественных образований различных видов и локализаций;
- для мониторинга физиологических и патологических изменений в организме человека в процессе лечения онкологического заболевания с целью корректировки проводимой терапии онкологического заболевания, а также с целью предотвращения рецидивов.