



УПРАВЛЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ АДМИНИСТРАЦИИ Г.О. САМАРА

МУНИЦИПАЛЬНОЕ МЕДИЦИНСКОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

**ДЕТСКАЯ ГОРОДСКАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА № 1 ГОРОДСКОГО ОКРУГА
САМАРА**

ОТЗЫВ о клинических испытаниях Биопсийного пистолета Pro-Mag I2.5
AngioTech, укомплектованного биопсийной иглой Pro-Mag™ Ultra Biopsy Needle
18G 20 см

Биопсийный пистолет Pro-Mag I2.5 производства AngioTech (Дания), укомплектованный биопсийной иглой AngioTech 18G 20 см, находился в на клинических испытаниях в Детской городской клинической больнице №1 г. Самара в отделении хирургии.

Биопсийный пистолет Pro-Mag I2.5 представляет собой автоматическую многоразовую систему для проведения общей трукат-биопсии. Анатомически удобная конструкция устройства позволяет без труда произвести забор образцов ткани пациента. Система снабжена автоматическим предохранителем. Выброс иглы производится нажатием кнопки на задней поверхности прибора на 25 мм. Получение столбика ткани обеспечивается без извлечения иглы из устройства. Биопсийная игла Pro-Mag™ Ultra Biopsy Needle снабжена сантиметровой разметкой и экзогенным кончиком, что позволяет точно регулировать глубину расположения иглы и ее локализацию под контролем УЗИ. Устройство стерилизуется обычными методами.

Во время клинических испытаний ребенку в возрасте 1 месяца была проведена пункционная биопсия печени с целью верификации морфологического диагноза. Были взяты два биоптата, столбик ткани 19 мм, достаточный для точной диагностики. Дальнейшая тактика ведения больного была определена с учетом полученных результатов.

Данный биопсийный пистолет соответствует всем современным требованиям качества и безопасности эксплуатации, применяемым к подобному оборудованию, и может быть рекомендован для оснащения отделений хирургии лечебных медицинских учреждений.

Заведующий хирургического отделения

Хасянзянов А.К.