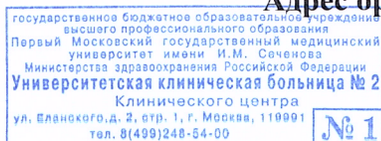


Клиника Акушерства и гинекологии им. Снегирева ГОУ ВПО ММА им. Сеченова

Адрес организации: 119992 Москва улица Еланского 2 стр.1

Телефон: т. (499) 248-66-34



Непрерывный мониторинг дыхательного и сердечного ритма в период сна является важным аспектом профилактики синдрома внезапной смерти младенца (СВСМ). Основной задачей респираторного мониторинга является регистрация дыхательных пауз (апноэ) и сообщение об их возникновении.

Сенсорная видеоняня с монитором дыхания Angelcare® AC1100 применялась для мониторинга дыхания в отделении новорожденных родильного дома на базе Клиники Акушерства и гинекологии им. Снегирева ГОУ ВПО ММА им. Сеченова под руководством заведующей отделением новорожденных Паршиковой Ольги Васильевны с ноября 2013г. по февраль 2014г. у 5 недоношенных и 22 доношенных детей в возрасте от 0 до 5 суток. При изучении работы Angelcare® AC1100 медицинским персоналом отделения отмечена простота его применения. Все настройки прибора можно отрегулировать на сенсорном экране родительского блока в интуитивно-понятном интерфейсе. Специальный датчик Sensor Pad располагается под матрасом, благодаря высокой чувствительности, улавливает каждое движение и дыхательный ритм малыша. Тревожный сигнал звучит через 20 секунд после того, как прибор не уловил ни единого движения ребенка или его дыхания. Ложных срабатываний прибора не было выявлено. Монитор дыхания Angelcare® AC1100 исключительно прост в эксплуатации и легко дезинфицируется. Целесообразно применение данного монитора также при синдроме срыгивания у детей грудного возраста с потенциальной возможностью развития аспирации.

Аппарат Angelcare® AC1100 наиболее целесообразно использовать для детей на этапе выхаживания для снижения риска СВСМ по причине остановки дыхания, а также у недоношенных и доношенных детей группы риска в домашних условиях после выписки из стационара.

Заведующая отделением новорожденных _____

Ольга Васильевна Паршикова

