

Сдам в аренду облучатель для лечения желтушки у новорожденных



AvizInfo.kz

Астана, Казахстан

Облучатель предназначен для лечения желтухи новорожденного с помощью облучения синими лучами длиной волны от 420 до 470 нм с целью уменьшения процентного содержания билирубина в крови.

Легко передвигается за счет 4-х обрезиненных колес, два из которых оснащены тормозом. Облучатель оснащен механизмом регулировки высоты блока облучателя над кроватью от 1, 29 м до 1, 69 м., а также угла наклона от горизонтальной плоскости на 90°.

Преимущества использования светодиодов:

Экономия электроэнергии в 5 раз;

Отсутствие теплового излучения на пациента;

Повышенная интенсивность излучения в полезном диапазоне;

Экологичность;

Значительно более высокая устойчивость к тряске и ударам;

Отсутствие опасных бьющихся стеклянных компонентов;

Автоматическое выключение и звуковая сигнализация окончания сеанса облучения;

Индикация времени наработки.

Технические характеристики:

Диапазон длин волн излучения - 420-470 нм;

Диапазон интенсивности излучения - 500-1500 мкВт/см²;

Длительность сеанса фототерапии - 39 ч 59 мин;

Дискретность установки сеанса фототерапии - 1 мин;

Диапазон регулирования высоты - 400 мм;

Диапазон изменения угла наклона излучателя - до 90°;

Количество сверхярких светодиодов - 60 шт;

Питание от сети переменного тока - 220/50 В/Гц;

Потребляемая мощность, не более - 35 ВА;

Габаритные размеры - 720x700x1290...1690 мм;

Масса - 12 кг;

Аппарат не продается, а сдаётся в аренду.

Цена: Договорная

Тип объявления:
Сдам, дам в аренду

Торг: --
