

Лампа фототерапии AMELUX

Лампы **AMELUX** могут использоваться в детском отделении родильного дома, отделении реанимации новорожденных или отделении выхаживания для лечения гипербилирубинемии.

Общие характеристики лампы фототерапии:

- ✓ 4 синих компактных люминесцентных лампы для лечения гипербилирубинемии и 2 компактных люминесцентных лампы белого света с оптимальной цветопередачей для визуального осмотра новорожденного;
- ✓ возможна «интенсивная» конфигурация с 6-ю лампами синего света;
- ✓ гарантированный срок службы ламп - не менее 2000 часов;
- ✓ оптимальное расположение отражателей обеспечивает наилучшую фокусировку света;
- ✓ регулировка высоты и поворот лампового блока на 360° для идеального позиционирования лампы;
- ✓ таймер общего времени работы и обнуляемый терапевтический таймер;
- ✓ полная бесшумность в работе, благодаря отсутствию вентилятора и наличию уникальной системы вентиляции AIR CONVENTION SYSTEM;
- ✓ низкое потребление электроэнергии;
- ✓ простота эксплуатации.



Лампа фототерапии neoBLUE (неоБЛЮ)

Лампа фототерапии **neoBLUE (неоБЛЮ)** - это инновационные фототерапевтические системы, использующие светодиодный источник синего света для лечения новорожденных с гипербилирубинемией. Лампа может использоваться для младенцев в кроватке, на пеленальном столе, в инкубаторе или открытом реанимационном месте с лучистым теплом, может использоваться независимо от стойки и может быть помещена непосредственно на инкубаторе с плоской поверхностью.

Лампа фототерапии отвечает требованиям педиатров к интенсивной фототерапии:

- ✓ обеспечивает интенсивность излучения 30 - 35 мкВт/см²/нм
- ✓ поставляет узкий спектр синего света высокой интенсивности через синие светоизлучающие светодиоды

Лампа фототерапии может быть исполнена в двух вариантах: на мобильной стойке **neoBLUE (неоБЛЮ)** и на штанге фототерапии с поворотным кронштейном и крепежом **neoBLUE mini (неоБЛЮ мини)**.



NeoBLUE mini (неоБЛЮ мини) идеально подходит в тех условиях, когда ограниченное пространство не позволяет использовать другие системы фототерапии. Штанга предназначена для крепления на стойку с диаметром от 1,9 до 3,8 см.

Фототерапевтическая кроватка neoBLUE созу (неоБЛЮ Коузи)

Фототерапевтическая кроватка **neoBLUE созу (неоБЛЮ Коузи)** предназначена для использования в кроватке, на открытом пеленальном столе или реанимационном месте с лучистым теплом, с инкубаторами с размещением под пациентом.

Состоит из четырех компонентов - источник света фототерапии, матрас neoPAD, одноразовое покрытие матраса и блок питания.



Глазные протекторы «biliband» (Билибэнд)

При фототерапии существует необходимость использования защитных приспособлений для предохранения глаз от яркого света. Глазные протекторы **«biliband» (Билибэнд)** - исключительная защита глаз при проведении фототерапии новорожденных.

- ✓ Глазные наклейки полностью исключают попадание света в глаза, в то время как материал фиксирующей ленты прозрачен для света.
- ✓ Запатентованный материал без латекса минимизирует риск раздражения кожи. Уникальный дизайн глазных протекторов обеспечивает надежную фиксацию и комфорт для новорожденного.

Выпускаются в трех размерах: 20 - 28 см, 24 - 33 см, 30 - 38 см.



121596, г. Москва,
ул. Говорова, д. 16,
корпус 6, офис 300

Тел.: 8 (499) 737-89-29
8 (499) 702-41-06
(многоканальный)

MonicaAN24@mail.ru
www.monicaAN24.ru