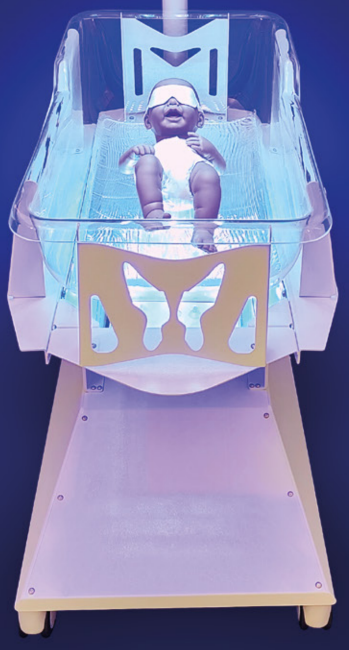
Nossa missão é inovar pela vida

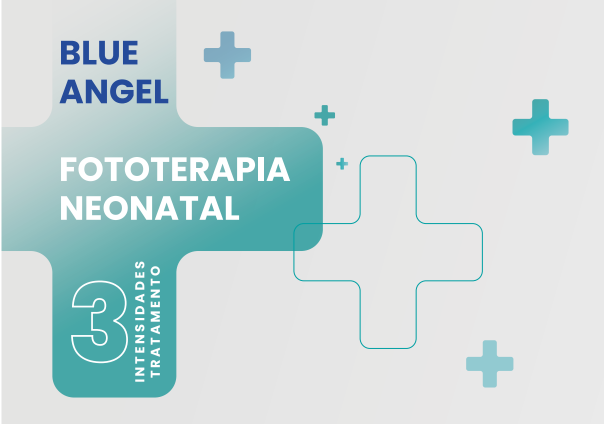




### Diferenciais do Produto

	Design moderno e funcional
	Ajuste de inclinação com travas manuais, sem chaves
	Colchão atóxico, biocompatível, transparente e fácil de limpo
/_	Dois módulos intercambiáveis com 15 LEDs azuis cada
	Três intensidades de tratamento (2, 4, 6, 8, 12, 24 e 36 horas)
	Rodízios resistentes com travas de segurança 360°
	Estrutura metálica com pintura eletrostática
	Trava de segurança para ajuste de inclinação
	Carenagem em PSAI (poliestireno de alto impacto)
	Trava no módulo superior facilita a movimentação do bebê
	Luz branca para exame clínico (4 LEDs por módulo)
	Defletores que concentram a luz e reduzem a dispersão
	Cuba acrílica resistente, transparente e fácil de higienizar
	Painel digital acionado por membrana, fácil de manusear
	Placa de acrílico com proteção IPX3 no módulo inferior
/	Membrana com ou sem som
/	Painel digital disponível em português, inglês e espanhol





# Até 36 horas de tratamento







## blue angel



DOIS MÓDULOS COM 15 LEDS AZUIS CADA

As luzes de LED na fototerapia neonatal são essenciais por oferecerem tratamento eficaz, seguro e econômico para a icterícia em recém-nascidos.



**19** DESIGN MODERNO

O design moderno de um berço de fototerapia neonatal é essencial para proporcionar um tratamento eficaz e seguro contra a icterícia, garantindo conforto ao bebê e facilidade de uso para os profissionais de saúde.



TRAVA DE SEGURANÇA NA INCLINAÇÃO

Ajustes com travas manuais que facilitam as

inclinações, podendo ser ajustadas sem o auxílio de chave.



CUBA ACRILÍCA DE ALTA RESISTÊNCIA

Cuba acrílica universal: totalmente transparente, ultra resistente e fácil de higienizar.



COLCHÃO ATÓXICO BIOCOMPATÍVEL

Colchão atóxico com biocompatibilidade, totalmente transparente, de fácil limpeza e que proporciona máximo conforto para o bebê.

#### Fale com nossos especialistas

**(**16) 99779.8383 | (16) 3503.0850

### A inovação chegou ao tratamento da icterícia neonatal



