

## Neobrain Brasil 2019 tem a participação do Grupo São Cristóvão Saúde

Dr<sup>a</sup> Ludmila Simões participou como debatedora de um dos fóruns do evento



*Dr<sup>a</sup> Ludmila Simões no NEOBRAIN 2019*

Protecting Brains & Saving Futures (Protegendo Cérebros, Salvando Futuros), teve como um dos apoiadores o Grupo São Cristóvão Saúde, que contou com estrutura exclusiva para atender os convidados, através de coffee break especial e happy hour no período da noite, incluindo brindes e folder Institucionais. No espaço, um painel de

Nos dias 08 e 09 de novembro, o maior acontecimento exclusivo sobre Asfixia Perinatal foi realizado no WTC Events Center SP. Trata-se do Neobrain Brasil 2019.

O 1º Congresso Internacional em Neuroproteção e Neuromonitorização Neonatal, promovido pela PBSF –



*Valdir Ventura e Dra Ludmila Simões durante o evento*

oito metros foi instalado para ambientar o lounge, dando destaque ao serviço assistencial oferecido aos pequenos pacientes da UTI Neonatal do São Cristóvão Saúde.

Durante o Neobrain, a Pediatra/Neonatologista e coordenadora da Unidade Neonatal do Grupo São Cristóvão Saúde, Dr<sup>a</sup> Ludmila de Freitas Ventura Simões, participou como debatedora de um dos módulos do evento. “Dados mundiais e da PBSF mostram que há grande incidência de crises epiléticas em bebês com algum tipo de



*Dr<sup>a</sup> Ludmila Simões e CEO Valdir Ventura durante o evento que contou com o apoio do São Cristóvão Saúde*

alteração neurológica. O Neobrain contou com palestras extremamente didáticas e elucidativas, além de ter participantes de todos os estados do Brasil e de todos os envolvidos na área

assistencial à recém-nascidos. O objetivo foi promover o conceito de UTI Neonatal Neurológica nas maternidades e hospitais, a fim de homogeneizar os cuidados com bebês de risco e promover o diagnóstico precoce de lesões cerebrais”.



*Participantes do NEOBRAIN no espaço exclusivo do São Cristóvão Saúde*

Desde abril de 2019, a UTI Neonatal da Maternidade São Cristóvão conta com o monitoramento cerebral em bebês com risco de injúria (como prematuros, recém-nascidos



com asfixia e cardiopatas), cujo objetivo é reduzir as chances de sequelas futuras, prevenindo consequências neurológicas nos recém-nascidos.



*Participantes do Neobrain no estande exclusivo do São Cristóvão Saúde*

O vídeo Eletroencefalograma de Amplitude Integrada (vídeo-aEEG), exame eletroencefálico de monitoramento contínuo à beira leito, é uma tecnologia implantada pela coordenadora da Unidade Neonatal, Dr<sup>a</sup> Ludmila Simões, que possui vasto conhecimento sobre a utilização desse aparelho devido à sua experiência em serviços de

referência e participação na PBFS. O exame fornece informações importantes sobre as atividades cerebrais do bebê, sendo de extrema importância na identificação precoce de distúrbios neurológicos, além de auxiliar na tomada de decisões. “Essa tecnologia contribui muito para os cuidados com os nossos



*Dr<sup>a</sup> Ludmila como debatedora, juntamente com outros profissionais renomados da saúde*

recém-nascidos. Desde sua implantação no Hospital e Maternidade São Cristóvão, pudemos promover um tratamento mais assertivo aos bebês e, assim, prevenir sequelas neurológicas a curto, médio e longo prazo.”

É o São Cristóvão Saúde investindo sempre na excelência dos serviços assistenciais para atender, com ainda mais qualidade, seus mais de 125 mil beneficiários.

*Fonte: Marketing Grupo São Cristóvão Saúde*



**Grupo São Cristóvão Saúde**

---

[www.saocristovao.com.br](http://www.saocristovao.com.br)