

XX SIMPÓSIO DE PEDIATRIA
CENTRO DE ESTUDOS
DARCY VARGAS



15 DE OUTUBRO DE 2019

HORÁRIO: 08:00 às 16:00

LOCAL: CENTRO DE ESTUDOS – 6º ANDAR

Categoria	Valor
Médicos Pediatras e Demais Profissionais	R\$ 150,00
Associado da SPSP/SBP	R\$ 105,00
Associados C.E*	GRATUITO

50 vagas

INFORMAÇÕES E INSCRIÇÕES: CEDV

SITE - CEDARCYVARGAS.ORG.BR

FONE - (11) 3723-3704 – Geane

Café da
manhã
incluso



*Centro de Estudos Darcy Vargas

PROGRAMAÇÃO PRÉVIA

- **08h00**
- **Coffee Break e Abertura**
- Dr. Sergio Antonio Bastos Sarrubbo
- Diretor Técnico de Saúde do Hospital Infantil Darcy Vargas.
- **08h20**
- **Dieta Enteral: Quando indicar e seu uso ideal.**
- Dra. Joyce Gurgel Terra – Médica Pediatra e Nutróloga do Hospital Infantil Darcy Vargas.
- **09h00**
- **DESENVOLVIMENTO DO LACTENTE: o quê há de novo.**
- Prof. Dra. Karina Barros- Especialista em Nutrição Parenteral e Enteral pela SBNPE.
- **09h40**
- **DISTROFIAS MUSCULARES- quando o pediatra deve pensar e novas perspectivas de tratamento.**
- Dr. Paulo Plaggert- Médico Assistente de neuropediatria do HIDV
- I N T E R V A L O
- **10h40**
- **DERMATOLOGIA- quais as principais diferenças entre cremes, pomadas, e demais fórmulas utilizadas na prática clínica**
- Dra. Luciana Matsumoto – Médica Assistente de Dermatologia do HIDV
- **11h20**
- **DIREITO MÉDICO: Noções gerais sobre Direito Civil.**
- Dra. Camila Lúcia Dedivitis. Médica perita do IMESC. Bacharel em Direito pela USP.
- I N T E R V A L O
- **13:30**
- **PRINCIPAIS EMERGÊNCIAS HEMATOLÓGICAS.**
- Palestrante convidada: Dra. Miriam Verônica Flor Park. Médica assistente do Instituto da Criança da FMUSP.
- **14:10**
- **Quando o pediatra emergencista realiza ultrassonografia e seus critérios.**
- Palestrante convidada: Dra. Marcela Preto. Médica assistente do Instituto da Criança da FMUSP.;
- **14:50**
- **Emergências Cirúrgicas da Criança- diagnóstico e perspectivas;**
- Palestrante convidado: Prof Dr. Uenis Tanuri. Livre-docente do departamento de Cirurgia do Instituto da Criança da FMUSP.

ENCERRAMENTO

APOIO:

