

## CURSO SOBRE ALTERAÇÕES DO ELETROENCEFALOGRAMA NA POLISSONOGRAFIA

O curso atualização é direcionado para profissionais que têm experiência em polissonografia com interesse em aprimorar o reconhecimento de alterações no registro eletroencefalograma durante a polissonografia.

#### Objetivos do curso

 Apresentar e discutir as principais alterações do registro do eletroencefalograma durante a polissonografia

#### **Detalhes do curso**

Coordenação: Dra. Anna Karla Smith e Dra. Ligia Lucchesi

Corpo Docente: sujeito a alteração

Anna Karla Smith - Neurologista, certificada em Medicina do Sono pela Associação Brasileira do Sono, com mestrado em Ciências pelo Departamento de Psicobiologia da Universidade Federal de São Paulo (UNIFESP).

Ligia Lucchesi - Neurofisiologista, especialista em Psiquiatria, com doutorado em Ciências pelo Departamento de Psicobiologia da Universidade Federal de São Paulo (UNIFESP).

Marcia Pradella – Neurologista, certificada em Medicina do Sono pela Associação Médica Brasileira, com doutorado em Ciências pelo Departamento de Psiquiatria da Universidade Federal de São Paulo (UNIFESP).

Público-alvo: Médicos e analistas/técnicos em polissonografia.

### Pré-requisitos:

 O aluno deverá comprovar experiência prévia na área da polissonografia (declaração de estágio, curso, trabalho, etc.).

Metodologia: aulas teóricas e práticas de revisão de traçados

Carga horária: 9 horas

Quando: data a definir

Matrícula: R\$ 225,00

**Mensalidade:** R\$ 225,00 (com 10% de desconto à vista e para pagamento parcelado de alunos ou exalunos do Instituto do Sono, técnicos ou analistas de polissonografia e estudantes de graduação ou pósgraduação).

Investimento Total: R\$450,00

Vagas limitadas





# Programação preliminar

09h00 - 10h00	Introdução - Bases neurofisiológicas do eletroencefalograma - origens do sinal do
	eletroencefalograma
10h00 - 11h00	Montagens: Diferenças entre eletroencefalograma e polissonografia (instrumentação,
	polaridade e localização, diferenciação de artefatos)
11h00 - 11h30	Intervalo
11h30 - 13h00	Principais síndromes epilépticas e suas correlações com a polissonografia e o sono no
	adulto
13h00 - 14h30	Intervalo
14h30 - 15h30	Principais achados do eletroencefalograma em situações especiais (efeitos de drogas
	no traçado, demências, estado de mal epiléptico, etc.)
15h30 - 16h30	Poligrafia neonatal - noções e principais síndromes epilépticas do neonato
16h30 - 17h00	Apresentação de exemplos de traçados em neonatos
17h00 - 17h30	Intervalo
17h30 - 18h30	Noções e principais síndromes epilépticas da criança
18h30 - 19h00	Apresentação de exemplos de traçados em crianças
19h00 - 20h00	Apresentação de exemplos de traçados em adultos



