

CURSO HÍBRIDO – III ALTERAÇÕES DO ELETROENCEFALOGRAAMA NA POLISSONOGRAFIA

O curso é direcionado para profissionais que têm experiência em polissonografia com interesse em aprimorar o reconhecimento de alterações no registro do eletroencefalograma durante a polissonografia. **O curso acontecerá no formato híbrido (o aluno escolhe se participará da aula de forma online ao vivo ou presencial).**

Objetivos do Curso: Apresentar e discutir as principais alterações no 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 Doutorado pelo Departamento de Psicobiologia da Universidade Federal de São Paulo.

Fernando Stelzer - Neurologista e Neurofisiologista, com atuação em Eletroencefalograma e Polissonografia, com Doutorado, Médico do Hospital das Clínicas da Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo.

Ligia Lucchesi - Neurofisiologista Clínica, com Doutorado pelo Departamento de Psicobiologia da Universidade Federal de São Paulo.

Márcio Oliveira - Engenheiro de Sistemas, com atuação em fabricante de microcomputadores e distribuidora de equipamentos médicos do ramo de Neurofisiologia Clínica (eletroencefalografia, vídeo-EEG, EMG, potencial evocado e polissonografia).

Público-alvo: Médicos, Analistas e Técnicos em Polissonografia, com comprovação de experiência prévia na área de polissonografia (declaração de estágio, curso, trabalho etc.).

Metodologia: aulas teóricas e teórico-práticas. Obs.: as aulas serão gravadas e após 7 dias da aula, disponibilizadas para acesso pelo período de 21 dias.

Requisitos para conclusão de curso e certificado: Avaliação por frequência, sendo 100% de frequência.

Carga horária: 08 horas

Quando: 07/11/2026

Local: as aulas presenciais serão realizadas na unidade do Instituto do Sono - AFIP localizada na Rua Marselhesa, 500, 7º andar, Vila Clementino, São Paulo, SP, CEP: 04020-060.

Investimento: R\$520,00 (2 mensalidades de R\$260,00) com 10% de desconto para alunos e ex-alunos do IS

Vagas limitadas

Programação Preliminar

SÁBADO – 07/11/2026 - HÍBRIDO

08h00 - 09h00	Introdução: Bases neurofisiológicas do eletroencefalograma - origens do sinal do eletroencefalograma
09h00 - 10h00	Montagens: Diferenças entre eletroencefalograma e polissonografia (instrumentação, polaridade e localização, e diferenciação de artefatos)
10h00 - 11h00	Principais síndromes epilépticas e suas correlações com a polissonografia e o padrão de sono em adultos
11h00 - 12h30	Principais achados do eletroencefalograma em situações especiais (efeitos de drogas no traçado, demências e estado de mal epiléptico etc.)
12h30 - 13h30	Almoço
13h30 - 14h30	Poligrafia neonatal: noções e principais síndromes epilépticas do neonato
14h30 - 15h00	Apresentação de exemplos de traçados em neonatos
15h00 - 16h00	Noções e principais síndromes epilépticas da criança
16h00 - 17h00	Apresentação de exemplos de traçados em crianças
17h00 - 18h00	Apresentação de exemplos de traçados em adultos

Observação: Haverá 15 minutos de intervalo a cada 2 horas de explanação.