



UFSC

Universidade Federal de Santa Catarina
Centro de Ciências da Saúde - Departamento de Clínica Médica
Campus Universitário - Trindade - Florianópolis-SC

CURSO DE RACIOCÍNIO CLÍNICO NEUROLÓGICO

Ementa: Capacitar o médico-residente e também graduandos de Medicina ao processo diagnóstico e raciocínio clínico em Neurologia

Público-alvo: alunos de graduação em Medicina, médicos-residentes em Neurologia, Clínica Médica e afins

Duração: 4 encontros de 1-2 horas de duração, distribuídos ao longo de 4 semanas

Metodologia de ensino: Online – link para o encontro à distância:

Link da videochamada: <https://meet.google.com/hpk-tvuq-yaa>

*Na data e horários agendados abaixo, basta clicar no link acima, e participar do encontro.

**Não há necessidade de inscrição prévia. O curso é gratuito.

***O fornecimento do certificado estará condicionado à participação ativa de, no mínimo, três dos quatro encontros. Em cada encontro, o participante deverá digitar no chat do encontro o seu **nome completo + CPF + e-mail** para o qual será enviado o certificado.

Data	Tema	Ministrante
17/11/2021 Quarta-feira 18:00 horas	Dr. Eduardo estará disponível para responder a todas as dúvidas referentes às suas 4 aulas de “ Exame neurológico essencial ” disponíveis em: Aula 1: Exame físico neurológico geral I https://youtu.be/rKI3yMlqWWI Aula 2: Exame físico neurológico geral II https://youtu.be/LhFwvgVHALc Aula 3: Exame físico dos pares cranianos I https://youtu.be/-CpNg5qj7mU Aula 4: Exame físico dos pares cranianos II https://youtu.be/YGZK4w_GFg Pré-requisito: Todos devem assistir aos vídeos pré-gravados acima anteriormente ao encontro	Dr. Eduardo Bergamaschi
23/11/2021 Terça-feira 18:00 horas	Diagnóstico sindrômico, topográfico, nosológico e etiológico em Neurologia e o raciocínio clínico em Neurologia - Será ministrada aula de 30 minutos seguida por 30 minutos de discussão e resolução de dúvidas Pré-requisito: Leitura dos três primeiros capítulos do livro: Nitrini R, Bacheschi LA. A neurologia que todo médico deve saber. 3. Ed. 2015. Livro em PDF enviado em anexo, junto com este cronograma.	Dra. Katia Lin

	<p>Cap. 1 – Princípios Fundamentais</p> <p>Cap. 2 – Semiologia Neurológica</p> <p>Cap. 3 – Síndromes Neurológicas e Topografia Lesional</p>	
<p>30/11/2021</p> <p>Terça-feira</p> <p>19:00 horas</p>	<p>Exame Neurológico baseado em evidência no AVC</p> <p>- Será ministrada aula online síncrona, seguido por discussão</p>	<p>Dr. Ylmar</p> <p>Corrêa Neto</p>
<p>07/12/2021</p> <p>Terça-feira</p> <p>18:00 horas</p>	<p>Exames complementares em Neurologia</p> <p>- Será ministrada aula online síncrona, seguida por discussão</p> <p>Pré-requisito: Leitura do capítulo “Eu tenho um paciente com um problema. Como posso determinar as possíveis causas?” do livro Stern SDC, Cifu AS, Altkorn D. Do sintoma ao diagnóstico: um guia baseado em evidências. Guanabara-Koogan, 2007.</p> <p>Enviado em anexo, junto com este cronograma.</p>	<p>Dra. Katia Lin</p>