



INSTITUTO SINGULAR
MAYRA GAIATO

Neurociências do Autismo

Sobre este curso:

Você não entende como e por quê acontece o desenvolvimento atípico dos pequenos com TEA? Não tem a clareza de qual tratamento é melhor?

Quer entender como funciona o cérebro da sua criança e ajudar a desenvolvê-lo?

Então o curso de Neurociências do Autismo foi feito para você!

O objetivo desse curso é ajudar profissionais e pais a compreenderem as nuances do funcionamento do cérebro de seus pequenos.

Vamos oferecer uma jornada sobre os mistérios desvendados da neurociência do comportamento e autismo. Tudo isso com um passo a passo, partindo de princípios simples de neurociências, e ao longo da jornada você irá compreender de forma clara funcionamentos super complexos, como a relação entre circuitos neuronais e comportamentos adaptativos e suas variações. Desta forma, trazemos um conhecimento concreto do funcionamento mental para o entendimento do cotidiano de crianças com TEA e planejamento de intervenções.

Com nossas aulas você irá aprender atitudes que favorecem o desenvolvimento infantil, assim como, entender todos os aspectos diagnósticos e terapêuticos a partir da neurociência para contribuir com medicina humanizada e de precisão. Neste curso, oferecemos conhecimento científico de forma simplificada para movimentar atitudes no sentido de intervenções terapêuticas assertivas.

Você vai aprender a pensar e direcionar suas atitudes se baseando em conhecimento científico e concreto sobre aspectos biológicos comportamentais.

Contato:

+ 55 (11) 3061-9589

contato@institutosingular.org

www.institutosingular.org

Agendamento Whatsapp:

+ 55 (11) 99944-2309





INSTITUTO SINGULAR

MAYRA GAIATO

O nosso método:

Todas as aulas são baseadas em Neurociências, porém, utilizamos uma linguagem clara e lúdica para facilitar o entendimento. O curso aborda a simplificação da literatura científica, através de planejamento e metáforas. Todo o conteúdo possui abordagens super atualizadas e com comprovação científica. São aulas com grande profundidade teórica, mas que são explicadas em etapas e módulos, de maneira simples e visual.

Sobre os professores:

As aulas são ministradas pelo Dr. Rodrigo Silveira (CRMSC20858). Médico pela Fundação Universitária do Rio Grande, com especialização em psiquiatria pela PUC – RS e título de especialista reconhecido pela ABP. O Dr. Rodrigo atua com foco em desenvolvimento infantil, neurociências e autismo.

Possui pós-graduação em Saúde Mental da Infância e Adolescência pela UNIFESP/UPIA, mestrado profissional em Saúde Coletiva pela UNESC. Além disso, possui formação de facilitador do Cultivating Emotional Balance CEB pelo Hospital Israelita Albert Einstein – SP.

Ao longo do curso, também teremos aulas específicas com Mayra Gaiato e com alguns professores convidados.

Conteúdo

O curso “Neurociências do Autismo” possui entre 30 horas de conteúdo. São 3 módulos, totalizando mais de 35 vídeos online, gravados exclusivamente para sua formação.

Contato:

+ 55 (11) 3061-9589

contato@institutosingular.org

www.institutosingular.org

Agendamento Whatsapp:

+ 55 (11) 99944-2309





INSTITUTO SINGULAR

MAYRA GAIATO

Especificações

- 3 módulos;
- 35 aulas gravadas exclusivamente para este curso;
- Entre 30 horas de conteúdo exclusivo.

O que você vai receber fazendo parte do curso?

- Certificado de formação em curso livre de capacitação em Neurociências do Autismo, do Instituto Singular.
- Acesso online ilimitado aos vídeos exclusivos do curso para você assistir quando e onde quiser. Podendo ver e rever o conteúdo durante 24 meses.
- Material complementar de apoio para você acessar quando e onde quiser.
- Cards com as imagens que criamos exclusivamente para esse curso.
- Referências bibliográficas, indicações de livros e artigos, vídeos complementares do youtube e cartões de memorização com os principais pontos abordados.
- Canal de dúvidas sobre as aulas direto na plataforma e suporte via chat, e-mail e Central de Ajuda.

Aulas

- Aula 1: Visão geral
- Aula 2: Neurônio
- Aula 3: Plasticidade neuronal
- Aula 4: A relação do cérebro com a intervenção
- Aula 5: Repetição, consistência e memorização
- Aula 6: Plasticidade sináptica
- Aula 6: Plasticidade sináptica (aprofundamento)
- Aula 7: Neurotransmissores
- Aula 8: Circuitos neuronais
- Aula 9: Aprendizagem - teoria e prática (parte 1)
- Aula 9: Aprendizagem - teoria e prática (parte 2)
- Aula 10: Intervenção precoce

Contato:

+ 55 (11) 3061-9589

contato@institutosingular.org

www.institutosingular.org

Agendamento Whatsapp:

+ 55 (11) 99944-2309





INSTITUTO SINGULAR

MAYRA GAIATO

- Aula 11 (parte 1): O cérebro em parte
- Aula 11 (parte 2): Tronco cerebral
- Aula 12: Atenção
- Aula 13: Praticando a atenção
- Aula 14: Conectando informações: colículo superior
- Aula 15: Hipotálamo e hipófise
- Aula 16: Estudo de caso e dúvidas
- Aula 17: Sistema autônomo
- Aula 18: Cerebelo: o chefe do flow
- Aula 19: Regulação e desregulação
- Aula 20: Prática para bebês
- Aula 21: Tálamo
- Aula 22: Sistema límbico
- Aula 23: Córtex
- Aula 24: Desenvolvimento motor (parte 1)
- Aula 25: Processamento auditivo e linguagem
- Aula 26: Neurônios espelho
- Aula 27: Cérebro social
- Aula 28: Desenvolvimento motor (parte 2)
- Aula 29: Cognição
- Aula 30: Memória
- Aula 31: Estudo de caso e dúvidas
- Aula 32: Percebendo o outro
- Aula 33: Genética
- Aula 34: Medicamentos
- Aula 35: Fechamento

Para quem é esse curso?

Esse curso é ideal para você que tem uma criança entre 0 e 6 anos e quer descobrir como funciona o cérebro dela, entender seu diagnóstico e técnicas para aprender a estimular novas conexões neuronais.

É para profissionais, e também para pais, que querem compreender como funciona o cérebro para saber onde e como precisam atuar para contribuir com um melhor desenvolvimento infantil.

Contato:

+ 55 (11) 3061-9589

contato@institutosingular.org

www.institutosingular.org

Agendamento Whatsapp:

+ 55 (11) 99944-2309

