

II Congresso Brasileiro de Investigação e Reabilitação Neurológica (COBREN) - 2021

VI Simpósio Brasileiro de Investigação de Doenças Neuromusculares

O II Congresso Brasileiro de Investigação e Reabilitação Neurológica (COBREN) irá discutir novas atualizações e perspectivas de cunho investigativo científico, serão apresentados trabalhos inovadores. Destinado a reunir todos os pesquisadores, com o objetivo de trocar informações sobre vários aspectos das funções e disfunções neurológicas, principalmente quanto as formas de avaliação, terapêuticas e tecnologias.

Comissão Organizadora

- Acary Souza Bulle Oliveira
- Ricardo Mario Arida
- Francis Meire Fávero
- Cristina dos Santos Cardoso de Sá
- Luis Fernando Grossklauss

Comissão Científica

Ana Carolina Costa Santos

Ana Lúcia Yaeko Silva Santos

Jeyce Adrielly André Nogueira

Vanessa Manchim Favaro

Comissão de Apoio

Amanda Orasmo Simcsik

Claudionor Bernardo

Natielle Lima Souza

Nathalia de Brito Pereira

Marcos Vinícius Carvalho Guimarães

Carga horária:

32 horas

Local:

- Plataforma 1, 2 e 3
- GOOGLE MEET e ZOOM

Datas do evento:

- 04, 05, 06 e 07 novembro de 2021

Período de inscrição:

- Inscrições: 01/10/2021 até dia 04/11/2021

Público alvo:

- Estudantes e Profissionais da área da Saúde

Programação

04/11/2021 – Quinta-feira

Pré-curso

- Tema: Neuromodulação não invasiva: dos fundamentos à prática clínica
Dra. Carolina Souza
Horário: das 8 às 18 horas
Carga horária: 8 horas
Público-alvo: Médicos, fisioterapeutas e fonoaudiólogos
Modalidade: Presencial
Local: Mercure São Paulo Pinheiros Hotel - R. Capote Valente, 500 - Pinheiros, São Paulo
Vagas: 43

04/11/2021 – Quinta-feira

Pré-curso

Plataforma 1 - Google meet

- Tema: A ciência do brincar e sua potência para o atendimento neuropediátrico: o brincar nos faz iguais
Dra. Dafne Herrero
Horário: das 8 às 18 horas
Carga horária: 8 horas
Público-alvo: Fisioterapeutas e terapeutas ocupacionais
Modalidade: On-line
Transmissão: Google meet
Vagas: 74

Horário de almoço: das 12 às 13 horas

04/11/2021 – Quinta-feira
Simpósio Satélite

Plataforma 1 - webinar

Moderador: Prof. Dr. Pedro Pachelli

- Tema: Paralisia Cerebral - parece, mas não é! Doenças Genéticas que Mimetizam a Paralisia Cerebral
Prof. Dr. Marcelo Masruha Rodrigues
Horário: das 13 às 14 horas
Carga horária: 1 horas
Público-alvo: Profissionais da Saúde
Modalidade: On-line
Transmissão: ZOOM
Vagas: 250

04/11/2021 – Quinta-feira
Pré-curso

Plataforma 2 - Google meet

- Tema: Fisioterapia nas funções vestibulares
Dra. Flávia Dona
Horário: das 8 às 18 horas
Carga horária: 8 horas
Público-alvo: Fisioterapeutas
Modalidade: On-line
Transmissão: Google meet
Vagas: 72

ABERTURA DO CONGRESSO

Quinta-feira 04/11/2021 (à noite) 19h
Plataforma 1 – ZOOM (webinar)

Abertura Prof. Dr. Acary Souza Bulle Oliveira
Prof. Dr. Gilmar Fernandes do Prado

Aula Magna **Mara Gabrilli (Senadora Federal)**

Sexta-feira 05/11/2021 MANHÃ
PLATAFORMA 1 - ZOOM (webinar)

- | | |
|----------------|---|
| 08h00 às 12h00 | Tangências na Reabilitação
Moderadora: Prof. Dr. Cristina dos Santos Cardoso de Sá |
| 8h00 - 8h40 | Competência Motora em crianças amblíopes e não amblíopes
Prof. Dr. Cristina dos Santos Cardoso de Sá |
| 8h40 - 9h20 | Habilidades Visuais
Prof. Dr. Célia Nakaname |

- 9h20 - 10h00 **Acessibilidade X Inacessibilidade**
Prof. Dr. Luciene Gomes
- 10h00 - 10h20 Intervalo
- 10h20 - 11h00 **Reabilitação sensório-motora com interface cérebro-máquina**
Prof. Dr. Jean Faber Ferreira de Abreu
- 11h00 - 12h00 **Discussão: Integrando as Tangências na Reabilitação**

Plataforma 2 - Google meet

Início 8h00 - 12h00

BANCAS DE APRESENTAÇÃO DOS TRABALHOS

12h00 - 14h00

Sessão de Poster

Plataforma 3 - Google meet

Início 8h00 - 12h00

BANCAS DE APRESENTAÇÃO DOS TRABALHOS

12h00 - 14h00

Sessão de Poster

Sexta-feira 05/11/2021 TARDE

PLATAFORMA 1 - ZOOM (webinar)

14h00 às 18h00 **Novas Terapêuticas e Reabilitação**
Moderador:

Doenças Desmielinizantes

14h - 14h25 **Desfecho Medicamentoso em Doenças Desmielinizantes**
Prof. Dr. Denis Bernardi Bichuetti

14h25 - 14h50 **Como reabilitar doenças desmielinizantes?**
Prof. Ms. Nádia Baggio

Acidente Vascular Cerebral

14h50 - 15h15 **Aspectos clínicos sobre Acidente Vascular Cerebral**
Prof. Dr. Gisele Sampaio

15h15 - 15h40 **Aspectos da Reabilitação Neurofuncional no Acidente Vascular Cerebral**
Prof. Dr. Mariana Callil Voos

Esclerose Lateral Amiotrófica

15h40 - 16h05 **Perspectivas para o Tratamento da Esclerose Lateral Amiotrófica**
Prof. Dr. Agessandro Abrahão

16h05 - 16h30 **Estratégias para o uso de Técnicas de Tosse em pacientes com ELA**
Prof. Dr. Guilherme Fregonezi

16h30 - 16h50	Intervalo
Neuroestimulação 16h50 - 17h15	Implante Laparoscópico de neuromodulador para Reabilitação de pessoas com lesão medular. Prof. Dr. Nucélio Lemos
17h15 - 17h40	Reabilitação Aumentada por neuroestimulação de nervos periféricos. Prof. Dr. Ricardo Boccato
17h40 - 18h40	Organizando as ideias (todos para responder as perguntas ao vivo no meet)

PLATAFORMA 2

Início 8:00 – 12:00

BANCAS DE APRESENTAÇÃO DOS TRABALHOS

12:00 - 14:00

Sessão de Poster

PLATAFORMA 3

Início 8:00 – 12:00

BANCAS DE APRESENTAÇÃO DOS TRABALHOS

12:00 - 14:00

Sessão de Poster

Sábado 06/11/2021 - MANHÃ

PLATAFORMA 1 - ZOOM (webinar)

08:00 às 12:00	Desvendando Atrofia Muscular Espinhal - AME Moderador: Prof. Dr. Luis Fernando Grossklauss
08:00 - 08:20	Entendendo o Diagnóstico Genético na AME e Distrofia Muscular de Duchenne. Prof. Dr. Luis Fernando Grossklauss
08:20 - 08:40	Aspectos clínicos em pacientes com AME em adulto Prof. Dr. Paulo Vitor Sgobbi
08:40 - 09:00	Tratamento Precoce em pacientes com AME Prof. Dr. Adriana Banzato
09:00 - 09:20	Aplicação de Nursinesena em coluna difícil Prof. Dr. Rafael Barbeiro Schimmelpfeng
09:20 - 09:40	Novas perspectivas e abordagem motora em pacientes com AME

Prof. Dr. Cristina Iwabe

09:40 - 10:00	Desafios da Fisioterapia Respiratória no paciente neuromuscular com falência ventilatória grave. Prof. Dr. Miguel R. Gonçalves
10:00 - 10:20	Intervalo
10:20 - 10:40	Abordagem Fonoaudiológica em pacientes com AME. Prof. Dr. Vanessa Medina
10:40 - 11:00	Fisioterapia aquática em pessoas com AME tipo 1 Prof. Ms. Ana Angélica Lima
11:00 - 12:00	Discussão: Perspectivas atuais e futuras.

PLATAFORMA 2

Início 8:00 – 12:00

BANCAS DE APRESENTAÇÃO DOS TRABALHOS

12:00 - 14:00

Sessão de Poster

PLATAFORMA 3

Início 8:00 – 12:00

BANCAS DE APRESENTAÇÃO DOS TRABALHOS

12:00 - 14:00

Sábado 06/11/2021 - TARDE

PLATAFORMA 1 - ZOOM (webinar)

14:00 às 18:00	Distúrbio do Movimento (Parkinson) Moderadora: Prof. Dr. Carolina Souza
14:00 - 14:25	Aspectos Clínicos do Parkinson Prof. Dr. Henrique Ballalai Ferraz
14:25 - 14:50	Neuromodulação não invasiva para tratamento da doença de Parkinson Prof. Dr. Carolina Souza
14:50 - 15:15	Biomecânica do Freezing of Gait na doença de Parkinson Prof. Dr. Daniel Boari
15:15 - 15:40	O impacto da pandemia sobre as alterações motoras e não motoras da Doença de Parkinson baseado em um estudo multicêntrico conduzidos em 14 centros distribuídos nas 5 regiões do Brasil.

Prof. Dr. Maria Elisa Piemonte

15:40 - 16:00

Intervalo

16:00 - 16:25

Neurofisiologia do Freezing of Gait na doença de Parkinson
Prof. Dr. Andréa Cristina de Lima Pardini

16:25 - 17:25

Discussão: Falando sobre Parkinson

PLATAFORMA 2

Início 8:00 - 12:00

BANCAS DE APRESENTAÇÃO DOS TRABALHOS

12:00 - 14:00

Sessão de Poster

PLATAFORMA 3

Início 8:00 - 12:00

BANCAS DE APRESENTAÇÃO DOS TRABALHOS

12:00 - 14:00

Sessão de Poster

Domingo 07/11/2021 - MANHÃ

PLATAFORMA 1 - ZOOM (webinar)

Moderador: Prof. Dr. Francis Meire Favero

09:00 - 10:00

Atuação Neurológica Pós-COVID 19
Prof. Dr. Wladimir Bocca Vieira de Rezende Pinto

10:00 - 10:40

Reabilitação neurológica Pós-COVID 19
Prof. Dr. Maria Isabel Cavalcanti

10:40 - 11:00

Discussão

11:00 - 11:10

Intervalo

11:10 - 11:30

Uma história da Neurologia
Prof. Dr. José Luiz Pedroso

11:30 às 12:00

Entrega dos Prêmios “Jean Martin Charcot”

12:00

Encerramento

Valores:

<https://sistemas.unifesp.br/acad/proec-siex/index.php?page=INS&acao=2&code=19297>

Categoria	valor	vagas
profissionais	R\$ 120,00	300
alunos UNIFESP	R\$ 50,00	300
Alunos de outras instituições	R\$ 60,00	250
inscrição + 1 curso	R\$ 350,00	200

II Congresso Brasileiro de Investigação e Reabilitação Neurológica (COBREN) - 2021
VI Simpósio Brasileiro de Investigação de Doenças Neuromusculares



CURSOS PRÉ CONGRESSO

O Congresso está chegando, e gostaríamos de saber qual dos 3 cursos o Sr.(a) tem interesse.

Por favor, preencha os dados, e faça sua escolha neste formulário.

Para efetuar o pagamento acesse o link: <https://sistemas.unifesp.br/acad/proec-siex/index.php?page=INS&acao=2&code=19297>

https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSfyAZ4jLbJjP0fE1bp6z2zakiGrLOrk4nyske5fNgJPEAvCg/viewform?usp=pp_url

COBREN 2021
DE 4 A 7 DE NOVEMBRO

II CONGRESSO BRASILEIRO DE INVESTIGAÇÃO E REABILITAÇÃO NEUROLÓGICA
VI SIMPÓSIO BRASILEIRO DE INVESTIGAÇÃO DE DOENÇAS NEUROMUSCULARES



COBREN 2021
DE 4 A 7 DE NOVEMBRO

II CONGRESSO BRASILEIRO DE INVESTIGAÇÃO E REABILITAÇÃO NEUROLÓGICA
VI SIMPÓSIO BRASILEIRO DE INVESTIGAÇÃO DE DOENÇAS NEUROMUSCULARES