



CONSELHO ESTADUAL DE EDUCAÇÃO
PRAÇA DA REPÚBLICA, 53 – CENTRO/SP - CEP: 01045-903
FONE: 2075-4500

PROCESSO	CEESP-PRC-2022/00387		
INTERESSADA	Escola de Educação Permanente do Hospital das Clínicas da Faculdade de Medicina da USP		
ASSUNTO	Curso de Especialização em Fisioterapia em Neurologia - Adequação à Deliberação CEE 197/2021 e comunicação de nova turma		
RELATOR	Cons. Hubert Alquéres		
PARECER CEE	Nº 387/2023	CES "D"	Aprovado em 21/06/2023 Comunicado ao Pleno em 28/06/2023

CONSELHO PLENO

1. RELATÓRIO

1.1 HISTÓRICO

O Diretor da Escola de Educação Permanente do Hospital das Clínicas da Faculdade de Medicina da USP/EEPHCFMUSP reapresenta o Projeto do Curso de Especialização em Fisioterapia em Neurologia, oferecido na modalidade presencial, nos termos do § 2º do art. 27 da Deliberação CEE 197/2021 - fls. 03.

O Projeto, de fls. 04 a 40, foi encaminhado pelo Ofício CTA 270/2022, protocolado em 31/8/2022, em que a Instituição informa que já havia encaminhado o mesmo Projeto em 30/06/2022, dentro portanto, do prazo previsto pela legislação.

1.2 APRECIÇÃO

A Deliberação CEE 197/2021 dispõe sobre o exercício das funções de regulação, supervisão e avaliação das Instituições de Educação nos cursos de pós-graduação lato sensu (Especialização) do Sistema de Ensino do Estado de São Paulo.

Instituições que oferecem cursos aprovados sob a vigência de legislação atualmente revogada, devem reapresentar o respectivo Projeto, se adequando, se for o caso, à Deliberação acima mencionada, conforme previsto em seu artigo 27.

Dados Institucionais e do Curso

Recredenciamento, modalidade presencial	Parecer CEE 330/2021, DOE 17/12/2021, por 5 anos
Direção	Prof. Dr. Rogério de Souza, mandato 01/12/2022
Aprovação do Curso	Parecer CEE 185/2015 – DOE 09/4/2015
Alterações do Curso	Parecer CEE 23/2019 – DOE 07/02/2019; Parecer CEE 262/2020 - DOE 30/07/2020
Carga horária	1.224 horas
Vagas	12 vagas
Horário de funcionamento	De segunda a sexta-feira das 08 às 12 h ou das 14 às 18 h
Período	01/03/2023 a 29/02/2024
Coordenador	Profª Maria Elisa Pimentel Piemonte, Doutora em Neurociências e Comportamento pela USP Mestre em Neurociências e Comportamento pela USP Graduada em Fisioterapia pela USP
TCC	previsto

Em 03/04/2023, encaminhei e-mail para Escola solicitando a titulação de dois docentes – fls. 57. Respondida em 09/05/2023 – fls. 58.

Justificativa

A Fisioterapia é uma área sabidamente emergente de atuação na Atenção à Saúde. Sensível às necessidades crescentes devido à demanda de mercado, dois fatores têm sido observados: (I) a profissão se consolida cada vez mais, em resposta ao próprio crescimento do mercado e (II) sensível às exigências do mercado os profissionais buscam cada vez mais aprofundar os conhecimentos práticos e científicos em áreas específicas de atuação, como a neurologia. A associação dos potenciais acadêmicos e assistenciais como o



do Hospital das Clínicas e do Curso de Fisioterapia da Faculdade de Medicina da Universidade de São Paulo, por meio deste curso, potencializa a formação dos profissionais fisioterapeutas especialistas na área de neurologia, cumprindo com um papel social de importância, visto que este profissional voltará para o mercado de trabalho com uma fundamentação teórica e um dinamismo prático diferenciado para o atendimento do paciente, tornando-se um formador de opinião e multiplicador de conhecimento.

Objetivos

Possibilitar ao profissional fisioterapeuta oportunidade para atualizar e aprofundar conhecimentos teóricos e práticos na área da abordagem ao paciente com disfunções motoras decorrentes de patologias do sistema nervoso, propondo uma visão mais integrada da prática clínica com os conceitos atuais da neurociência.

Objetivos específicos: capacitar o fisioterapeuta para atender ao paciente neurológico nos mais diferentes contextos clínicos, tanto na fase aguda quanto crônica, em atendimentos individuais e em grupo em centros de referência no atendimento do paciente neurológico.

Público-Alvo – Fisioterapeutas

Estrutura Curricular

	Disciplinas	Carga Horária
Módulo Teórico	Aprendizagem Sensorio-Motora: Fundamentos para a Fisioterapia	54
	Controle Motor: uma visão comportamental	54
	Neuroplasticidade: princípios para a Reabilitação	08
	Princípios da avaliação e intervenção Neurofuncional em doença de Parkinson	12
	Princípios da Avaliação e Intervenção em Transtornos psiquiátricos	04
	Princípios da Avaliação e Intervenção Neurofuncional na alta complexidade e Testes Clínicos funcionais utilizados na clínica neurológica	12
	Princípios da avaliação e intervenção Neurofuncional em nível ambulatorial	12
	Fisioterapia e Telereabilitação	04
	Distúrbios Cognitivos: Fundamentos para a fisioterapia	08
	Total	168
Módulo Prático	Prática Clínica Supervisionada em Doença de Parkinson e Parkinsonismos	190
	Prática Clínica Supervisionada em Distúrbios de Movimento, Marcha e de Equilíbrio	190
	Prática Clínica Supervisionada em pacientes neurológicos em transtornos psiquiátricos	120
	Prática Clínica Supervisionada em pacientes neurológicos em fase subaguda a crônica	190
	Prática Clínica Supervisionada em pacientes Agudos	190
	Prática Clínica Supervisionada em telereabilitação de pacientes neurológicos	80
Total	960	
	Trabalho de Conclusão de Curso	96
	Total	1.224

A Carga Horária do Curso atende ao estabelecido pela Deliberação CEE 197/2022.

Quadro Docente

Disciplina	Docente
Maria Elisa Pinetel Piemonte – Doutora em Neurociências e Comportamento – USP Mestre em Neurociências e Comportamento pela USP Graduada em Fisioterapia pela USP	Controle Motor: uma visão comportamental
	Aprendizagem sensorio-motora: fundamentos para reabilitação
	Neuroplasticidade: princípios para a Reabilitação
	TCC
Pâmela Yuki Igarasi Barbosa - Mestre em Neurociências e Comportamento – USP Especialização em Fisioterapia em Neurologia – USP Graduada em Fisioterapia – PUC/SP	Prática Clínica Supervisionada em Doença de Parkinson e Parkinsonismos
	Prática Clínica Supervisionada nos distúrbios do movimento, marcha e equilíbrio
	Princípios da avaliação e intervenção Neurofuncional em doença de Parkinson
	Princípios da Avaliação e Intervenção em Transtornos psiquiátricos
Camila Souza Miranda - Mestre em Ciências da Reabilitação- USP Graduada em Fisioterapia	Prática Clínica Supervisionada em pacientes neurológicos em transtornos psiquiátricos
	Princípios da Avaliação e Intervenção Neurofuncional na alta complexidade e Testes Clínicos funcionais utilizados na clínica neurológica
Jussan Rodrigues - Especialista em Fisioterapia em Terapia Intensiva – USP Graduado em Fisioterapia	Prática Clínica Supervisionada em pacientes neurológicos em fase subaguda a crônica
	Princípios da avaliação e intervenção Neurofuncional em nível



	ambulatorial
Mariana Sacchi Mendonça- Especialista em Fisioterapia Hospitalar – USP Graduada em Fisioterapia - Centro Universitário São Camilo	Prática Clínica Supervisionada em pacientes Agudos
Isaíra Almeida Pereira da Silva Nascimento – Mestre em Fisioterapia - Universidade Federal do Rio Grande do Norte Graduada em Fisioterapia - Universidade Federal do Rio Grande do Norte	Fisioterapia e Telereabilitação Prática Clínica Supervisionada em telereabilitação de pacientes neurológicos
Érica Tardelli Neves Guef – Mestre em Neurociência e Comportamento – USP Graduada em Fisioterapia – Universidade Paulista	Distúrbios Cognitivos: Fundamentos para a fisioterapia

O Corpo Docente apresenta 01 doutor, 04 mestres e 02 especialistas e atende à Deliberação CEE 197/2021, que prevê excepcionalidade para o docente especialista, por não ultrapassar 1/3 do total de docentes do Curso.

O § 3º do art. 5º define:

“§ 3º Cada membro do Corpo Docente, observada sua experiência e qualificação, poderá lecionar apenas 1/3 (um terço) das disciplinas e da Carga Horária previstas na Matriz Curricular do Curso por turma.”

Além das informações destacadas, também foram especificados os critérios de seleção, a descrição do perfil profissional do estudante a ser formado, as normas para avaliação dos alunos e as exigências para obtenção do Certificado de Conclusão, ementas e bibliografias, requisitos para a Conclusão do Curso, número de funcionários disponíveis para o Curso, disponibilizados no Projeto Pedagógico encaminhado.

2. CONCLUSÃO

2.1 Nos termos deste Parecer e com fundamento na Deliberação CEE 197/2021, toma-se conhecimento da adequação do Projeto Pedagógico do Curso de Especialização em Fisioterapia em Neurologia, e da comunicação de nova turma, com 12 vagas, com previsão de início em 01/03/2023 e término em 29/02/2024, encaminhado pela Escola de Educação Permanente do Hospital das Clínicas da Faculdade de Medicina da USP.

São Paulo, 16 de junho de 2023.

a) Cons. Hubert Alquéres
Relator

3. DECISÃO DA CÂMARA

A CÂMARA DE EDUCAÇÃO SUPERIOR adota, como seu Parecer, o Voto do Relator.

O Cons. Décio Lencioni Machado declarou-se impedido de votar.

Presentes os Conselheiros Décio Lencioni Machado, Eduardo Augusto Vella Gonçalves, Eliana Martorano Amaral, Hubert Alquéres, Marco Aurélio Ferreira, Rosângela Aparecida Ferini Vargas Chede e Rose Neubauer.

Sala da Câmara de Educação Superior, 21 de junho de 2023.

a) Consª Eliana Martorano Amaral
Presidente da Câmara de Educação Superior

DELIBERAÇÃO PLENÁRIA

O CONSELHO ESTADUAL DE EDUCAÇÃO toma conhecimento, da decisão da Câmara de Educação Superior, nos termos do Voto do Relator.

Universidade Municipal de São Caetano do Sul – *Campus* Centro, em 28 de junho de 2023.

Cons. Roque Theophilo Júnior
Presidente

PARECER CEE 387/2023 - Publicado no DOESP em 30/06/2023 - Seção I - Página 28

