



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CAMPUS ARARANGUÁ-ARA
CURSO DE FISIOTERAPIA
PLANO DE ENSINO

SEMESTRE 2018/2

I. IDENTIFICAÇÃO DA DISCIPLINA:

CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA	Nº DE HORAS-AULA		TOTAL DE HORAS-AULA
		TEÓRICAS	PRÁTICAS	
DCS_7469	FISIOTERAPIA EM PEDIATRIA I	4	2	108

HORÁRIO		MÓDULO
TURMAS TEÓRICAS	TURMAS PRÁTICAS	PRESENCIAL
(2.0820-4)	(5.0730-2)	

II. PROFESSOR(ES) MINISTRANTE(S)

Profa Dra. Cristiane Aparecida Moran

III. PRÉ-REQUISITO(S)

CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA
DCS 7449	DESENVOLVIMENTO HUMANO

IV. CURSO(S) PARA O(S)QUAL(IS) A DISCIPLINA É OFERECIDA

GRADUAÇÃO EM FISIOTERAPIA

V. JUSTIFICATIVA

A disciplina apresenta o desenvolvimento neuropsicomotor atípico e analisa suas restrições: desenvolve quais são as ações fisioterapêuticas adequadas, frente às problemáticas mais frequentemente encontradas relativas às deficiências, limitações funcionais e interação social no meio no qual as crianças estão inseridas, desde o momento do nascimento até a adolescência. Faz parte da formação generalista do fisioterapeuta, os conhecimentos e competências na área da fisioterapia pediátrica e neonatal. A atuação fisioterapêutica na infância e adolescência se justifica em face das políticas públicas, em especial em saúde e educação, voltadas para esta parcela da população no País. Além disto, as intervenções nesta área podem trazer como benefícios, entre outros, a formação de adultos mais saudáveis e ativos. Também as condições de vulnerabilidade da população de crianças, exigem mais atenção e cuidados. Deste modo, a disciplina de Fisioterapia Pediátrica I, responde às necessidades de formação, dentro de um contexto epidemiológico, biológico e histórico-social.

VI. EMENTA

Introdução à Fisioterapia Pediátrica: a atenção nos diferentes níveis de complexidade do cuidado. Puericultura, crescimento e desenvolvimento infantil. Avaliação fisioterapêutica em pediatria. Estudo das principais doenças musculoesqueléticas pediátricas, suas deficiências, limitações e restrições sociais. Ensino de métodos, técnicas e recursos de avaliação, orientação familiar e tratamento fisioterapêutico em pediatria. Noções sobre a Fisioterapia nas principais doenças cardiorrespiratórias pediátricas.

VII. OBJETIVOS

Objetivos Gerais:

Conhecer as etapas e comportamentos do desenvolvimento infantil, saber avaliá-lo e detectar seus desvios e promover a aquisição de conhecimentos acerca das doenças mais incidentes em pediatria, fornecendo subsídios para a avaliação cinético-funcional e elaboração de programas preventivos e terapêuticos com enfoque nos aspectos da deficiência, desempenho e interação social.

VIII. CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

- Atenção em fisioterapia neonatal e pediátrica nos diferentes níveis de complexidade do cuidado
- Recém-nascido de alto risco
- Avaliação fisioterapêutica infantil
- Atuação fisioterapêutica nas doenças cardiorrespiratórias em neonatologia e pediatria
- Atuação fisioterapêutica nas alterações musculoesqueléticas em neonatologia e pediatria
- Queimadura e oncologia pediátrica

IX. METODOLOGIA DE ENSINO / DESENVOLVIMENTO DO PROGRAMA

Os conteúdos serão desenvolvidos por intermédio de aulas expositivas dialogadas através de recursos audiovisuais (vídeos, projetor de multimídia, retroprojetor); leitura reflexiva sobre textos e artigos científicos relacionados à fisioterapia em pediatria, seminários, estudos dirigidos e aulas práticas nos laboratórios.

X. METODOLOGIA E INSTRUMENTOS DE AVALIAÇÃO

- A verificação do rendimento escolar compreenderá **frequência e aproveitamento** nos estudos, os quais deverão ser atingidos conjuntamente. Será obrigatória a frequência às atividades correspondentes a cada disciplina, ficando nela reprovado o aluno que não comparecer, no mínimo a 75% das mesmas.
- A nota mínima para aprovação na disciplina será 6,0 (seis). (Art. 69 e 72 da Res. nº 17/CUn/1997).
- O aluno com frequência suficiente (FS) e média das notas de avaliações do semestre entre 3,0 e 5,5 terá direito a uma nova avaliação no final do semestre (REC), exceto as atividades constantes no art.70,§ 2º. A nota será calculada por meio da média aritmética entre a média das notas das avaliações parciais (MF) e a nota obtida na nova avaliação (REC). (Art. 70 e 71 da Res. nº 17/CUn/1997).

$$NF = (MP+REC)/2$$

- Ao aluno que não comparecer às avaliações ou não apresentar trabalhos no prazo estabelecido será atribuída nota 0 (zero). (Art. 70, § 4º da Res. nº 17/CUn/1997)

- **Avaliações**

Avaliação teórica 1 - Nota 10,00

Avaliação teórica 2 - Nota 10,00

* As provas poderão conter questões objetivas, objetivas mistas e dissertativas.

Poderão ser designados trabalhos escritos para complementar os assuntos. Neste caso a nota dos mesmos será incluída na avaliação teórica.

Observações:

Avaliação de segunda chamada:

Para pedido de segunda avaliação somente em casos em que o aluno, por motivo de força maior e plenamente justificado, deixar de realizar avaliações previstas no plano de ensino, deverá formalizar pedido de avaliação à coordenação do curso dentro do prazo de 3 dias úteis apresentando comprovação.

Horário de atendimento ao aluno: Sala 207 - Campus Mato Alto (3as. das 13:30 às 15:30). Obs: em caso de ausência do professor para participação em evento científico, a carga horária e o conteúdo da disciplina serão repostos conforme acordado com os alunos previamente.

XI. CRONOGRAMA TEÓRICO

Semanas	Datas	Assunto
1ª	(31/07 a 02/08) a	Introdução a Fisioterapia Cardiorresp e Ortopédica na Infância
2ª	06/08 a 09/08/2018	Avaliação cardiorrespiratória em neonatologia e pediatria
3ª	13/08 a 16/08/2018	Avaliação musculoesquelética + CIF
4ª	20/08 a 23/08/2018	Doenças respiratórias em neonatologia e pediatria
5ª	27/08 a 30/08/2018	Circulação fetal e cardiopatias congênitas
6ª	03/09 a 06/09/2018	Fisioterapia Respiratória+ Aula prática
7ª	10/09 a 13/09/2018	Discussão de casos clínicos + Prova teórica (1ª)
8ª	17/09 a 20/09/2018	Ventilação Mecânica
9ª	24/09 a 27/09/2018	Reabilitação cardiorrespiratória + Fisioterapia com o sistema virtual
10ª	01/10 a 04/10/2018	Torcicolo muscular congênito + Paralisia Braquial Obstétrica
11ª	08/10 a 11/10/2018	Displasia Congênita de Quadril + Pé torto Congênito
12ª	15/10 a 18/10/2018	Atuação fisioterapêutica ortopédica neonatal
13ª	22/10 a 25/10/2018	Alterações torcionais e angulares de membros inferiores
14ª	29/10 a 01/11/2018	Anormalidades posturais na infância
15ª	05/11 a 08/11/2018	Atuação fisioterapêutica ortopédica em pediatria
16ª	12/11 a 15/11/2018	Fisioterapia Motora + Aula prática
17ª	19/11 a 22/11/2018	Queimadura e Oncologia pediátrica + Prova teórica (2ª)
18ª	26/11 a 29/11/2018	Prova Segunda chamada/ Prova Substitutiva e divulgação de notas

XII. Feriados previstos para o semestre 2018/2

DATA

07/09/2018 – Independência do Brasil
 08/09/2018 - Dia não letivo
 12/10/2018 – Nossa Senhora Aparecida
 13/10/2018 - Dia não letivo
 28/10/2018 - Dia do Servidor Público
 02/11/2018 - Finados
 03/11/2018 - Dia não letivo
 15/11/2018 - Proclamação da República
 16 e 17/11/2018 - Dias não letivo

XIII. BIBLIOGRAFIA BÁSICA

Bibliografia Básica

1. KOPELMAN, BI. Diagnóstico e tratamento em neonatologia. Atheneu. 2004 (on-line)
2. ROZOV, T. Doenças pulmonares em pediatria: diagnóstico e tratamento. Atheneu, 2007 (on line)
3. STAHELI, L.T. Ortopedia pediátrica na prática. 2. ed. Porto Alegre: Artmed, 2008.
4. SARMENTO, G.J.V. Princípios e Práticas de Ventilação Mecânica em Neonatologia e Pediatria. Manole, 2010
5. SARMENTO, G.J.V. Fisioterapia respiratória em pediatria e neonatologia. 2. ed. rev. e ampl. Barueri: Manole, 2011.

XIV. BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

1. 1. BOYD, D.; BEE, H. A criança em crescimento. Porto Alegre: Artmed, 2011.
2. 2. BRITTO, R.R.; BRANT, T.C.S.; PARREIRA, V.F. Recursos manuais e instrumentais em fisioterapia respiratória. 2. ed. rev. Barueri: Manole, 2014.
3. CARVALHO, E.S. Terapêutica e prática pediátrica. Atheneu, 2005 (on-line)
4. AZEVEDO, C.E.S. Terapêutica em pediatria. Atheneu, 2001(on-line)

Os livros acima citados constam na Biblioteca Setorial de Araranguá ou podem ser encontrados no acervo da disciplina, impressos ou em CD, disponíveis para consultas em sala.

Prof^o Cristiane Aparecida Moran

Cristiane Aparecida
Moran:19478973819

Assinado de forma digital por Cristiane
Aparecida Moran:19478973819
Dados: 2018.07.16 07:46:34 -03'00'

Aprovado na Reunião do Colegiado do Curso em .



Coordenador do curso de Fisioterapia

Prof. Alexandre Márcio Marcolino
Professor Adjunto A -
SIAPE 1863921 / CREFITO 92439-F
UFSC Centro - Araranguá