

ANEXO I - Roteiro de Atividades Didáticas - Teóricas e Práticas/1ºsem.2019

DISCIPLINA: Fisioterapia Aplica a Neurologia

CÓDIGO: RCG 4002

DIA DO MÊS	DIA DA SEMANA	HORÁRIO		TURMA / NUMERO DE ALUNOS	A U L A T / P		ATIVIDADE	NOME COMPLETO DO MINISTRANTE *	COLABORADO R **	SUGESTÃO DE SALA	MATERIAIS NECESSÁRIOS PARA AS AULAS PRÁTICAS
		Início	Final								
18/02/19	segunda-feira	16:15	18:15	40	x		Apresentação da Disciplina	João Eduardo de Araujo		Anfi	Data Show/ Quadro Branco
20/02/19	quarta-feira	16:15	18:15	40	x		Controle da Postura e do Movimento	João Eduardo de Araujo		Anfi	Data Show/ Quadro Branco
21/02/19	quinta-feira	14:00	16:00	40	x		Controle da Postura e do Movimento	João Eduardo de Araujo		Anfi	Data Show/ Quadro Branco
25/02/19	segunda-feira	14:00	16:00	20		x	Avaliação do Sistema Motor (A)	João Eduardo de Araujo		Multi	Macas/quadro branco
25/02/19	segunda-feira	16:15	18:15	20		x	Avaliação do Sistema Motor (B)	João Eduardo de Araujo		Multi	Macas/quadro branco
27/02/19	quarta-feira	14:00	16:00	40	x		Neuropatias Periféricas	João Eduardo de Araujo		Anfi	Data Show/ Quadro Branco
28/02/19	quinta-feira	14:00	16:00	40	x		Neuropatias Periféricas	João Eduardo de Araujo		Anfi	Data Show/ Quadro Branco
07/03/19	quinta-feira	14:00	16:00	40	x		Plasticidade do SN Periférico	João Eduardo de Araujo		Anfi	Data Show/ Quadro Branco
11/03/19	segunda-feira	14:00	16:00	20		x	Paciente com distúrbios do Movimento (B)	João Eduardo de Araujo	Cyntia Rogean	CER	Ginásio Neuro
11/03/19	segunda-feira	16:15	18:15	20		x	Paciente com distúrbios do Movimento (A)	João Eduardo de Araujo	Cyntia Rogean	CER	Ginásio Neuro
14/03/19	quinta-feira	14:00	16:00	40	x		Plasticidade do SN Periférico	João Eduardo de Araujo		Anfi	Data Show/ Quadro Branco
18/03/19	segunda-feira	14:00	16:00	20		x	Paciente com distúrbios sensorio/motor (A)	João Eduardo de Araujo	Cyntia Rogean	CER	Ginásio Neuro
18/03/19	segunda-feira	16:15	18:15	20		x	Paciente com distúrbios sensorio/motor (B)	João Eduardo de Araujo	Cyntia Rogean	CER	Ginásio Neuro
21/03/19	quinta-feira	14:00	16:00	40	x		Facilitação Neuromuscular Proprioceptiva	João Eduardo de Araujo		Anfi	Data Show/ Quadro Branco
25/03/19	segunda-feira	14:00	16:00	20		x	Mobilização/Facilitação/Inibição da Escapula e da Pelve (A)	João Eduardo de Araujo		Multi	Macas/quadro branco
25/03/19	segunda-feira	16:15	18:15	20		x	Mobilização/Facilitação/Inibição da Escapula e da Pelve (B)	João Eduardo de Araujo		Multi	Macas/quadro branco

28/03/19	quinta-feira	14:00	16:00	40	x		Bandagem Neuromuscular	João Eduardo de Araujo	Fernanda L. B. De Araujo	Anfi	Data Show/ Quadro Branco
01/04/19	segunda-feira	14:00	16:00	20		x	Prova Prática I	João Eduardo de Araujo	Cyntia Rogean	Multi	Macas/quadro branco
01/04/19	segunda-feira	16:15	18:15	20		x	Prova Prática I	João Eduardo de Araujo	Cyntia Rogean	Multi	Macas/quadro branco
04/04/19	quinta-feira	14:00	16:00	40	x		Prova Teórica I	João Eduardo de Araujo	Cyntia Rogean	Anfi	Data Show/ Quadro Branco
08/04/19	segunda-feira	14:00	16:00	20		x	Mobilização/Facilitação/Inibição do Tronco. Técnicas de treinamento para sentar e levantar (A)	João Eduardo de Araujo		Multi	Macas/quadro branco
08/04/19	segunda-feira	16:15	18:15	20		x	Mobilização/Facilitação/Inibição do Tronco. Técnicas de treinamento para sentar e levantar (B)	João Eduardo de Araujo		Multi	Macas/quadro branco
11/04/19	quinta-feira	14:00	16:00	40	x		Seminários Plasticidade Periférica	João Eduardo de Araujo	Cyntia Rogean	Anfi	Data Show/ Quadro Branco
22/04/19	segunda-feira	14:00	16:00	20		x	Bandagem Neuromuscular	João Eduardo de Araujo	Fernanda L. B. De Araujo	Multi	Macas/quadro branco
22/04/19	segunda-feira	16:15	18:15	20		x	Bandagem Neuromuscular	João Eduardo de Araujo	Fernanda L. B. De Araujo	Multi	Macas/quadro branco
25/04/19	quinta-feira	14:00	16:00	40	x		Seminários Plasticidade Periférica	João Eduardo de Araujo	Cyntia Rogean	Anfi	Data Show/ Quadro Branco
29/04/19	segunda-feira	14:00	16:00	20		x	Paciente Lesado Medular (A)	João Eduardo de Araujo	Cyntia Rogean	CER	Ginásio Neuro
29/04/19	segunda-feira	16:15	18:15	20		x	Paciente Lesado Medular (B)	João Eduardo de Araujo	Cyntia Rogean	CER	Ginásio Neuro
02/05/19	quinta-feira	14:00	16:00	40	x		Lesão Medular	João Eduardo de Araujo		Anfi	Data Show/ Quadro Branco
06/05/19	segunda-feira	14:00	16:00	20		x	Mobilização/Facilitação/Inibição dos MMII e dos MMSS (A)	João Eduardo de Araujo		Multi	Macas/quadro branco
06/05/19	segunda-feira	16:15	18:15	20		x	Mobilização/Facilitação/Inibição dos MMII e dos MMSS (B)	João Eduardo de Araujo		Multi	Macas/quadro branco
09/05/19	quinta-feira	14:00	16:00	40	x		Órteses e Ortoestatismo	João Eduardo de Araujo		Anfi	Data Show/ Quadro Branco
10/05/19	sexta-feira	14:00	16:00	40	x		Seminários Lesão Medular	João Eduardo de Araujo	Cyntia Rogean	Anfi	Data Show/ Quadro Branco
13/05/19	segunda-feira	14:00	16:00	20		x	Paciente NB (A)	João Eduardo de Araujo	Cyntia Rogean	CER	Ginásio Neuro

13/05/19	segunda-feira	16:15	18:15	20		x	Paciente NB (B)	João Eduardo de Araujo	Cyntia Rogean	CER	Ginásio Neuro
17/05/19	sexta-feira	14:00	16:00	40	x		Seminários Lesão Medular	João Eduardo de Araujo	Cyntia Rogean	Anfi	Data Show/ Quadro Branco
20/05/19	segunda-feira	14:00	16:00	20		x	Treino de marcha em pacientes neurológicos adultos	João Eduardo de Araujo		Multi	Macas/quadro branco
20/05/19	segunda-feira	16:15	18:15	20		x	Treino de marcha em pacientes neurológicos adultos	João Eduardo de Araujo		Multi	Macas/quadro branco
23/05/19	quinta-feira	14:00	16:00	40	x		Núcleos da Base	João Eduardo de Araujo		Anfi	Data Show/ Quadro Branco
24/05/19	sexta-feira	14:00	16:00	40	x		Núcleos da Base	João Eduardo de Araujo		Anfi	Data Show/ Quadro Branco
27/05/19	segunda-feira	14:00	16:00	20		x	Paciente Cerebelar (A)	João Eduardo de Araujo	Cyntia Rogean	CER	Ginásio Neuro
27/05/19	segunda-feira	16:15	18:15	20		x	Paciente Cerebelar (B)	João Eduardo de Araujo	Cyntia Rogean	CER	Ginásio Neuro
30/05/19	quinta-feira	14:00	16:00	40	x		Cerebelo	João Eduardo de Araujo		Anfi	Data Show/ Quadro Branco
31/05/19	sexta-feira	14:00	16:00	40	x		Cerebelo	João Eduardo de Araujo		Anfi	Data Show/ Quadro Branco
03/06/19	segunda-feira	14:00	16:00	20		x	Paciente AVC (A)	João Eduardo de Araujo	Cyntia Rogean	CER	Ginásio Neuro
03/06/19	segunda-feira	16:15	18:15	20		x	Paciente AVC (B)	João Eduardo de Araujo	Cyntia Rogean	CER	Ginásio Neuro
04/06/19	Terça-feira	19:00	21:45	40	x		Pratica Clínica Simulada	João Eduardo de Araujo		Anfi	Data Show/ Quadro Branco
06/06/19	quinta-feira	14:00	16:00	40	x		Plasticidade Encefálica/AVC	João Eduardo de Araujo		Anfi	Data Show/ Quadro Branco
07/06/19	sexta-feira	14:00	16:00	40	x		Plasticidade Encefálica/AVC	João Eduardo de Araujo		Anfi	Data Show/ Quadro Branco
10/06/19	segunda-feira	14:00	16:00	20		x	Paralisia Facial	João Eduardo de Araujo		Multi	Macas/quadro branco
11/06/19	segunda-feira	16:15	18:15	20		x	Paralisia Facial	João Eduardo de Araujo		Multi	Macas/quadro branco
11/06/19	Terça-feira	19:00	21:45	40	x		Pratica Clínica Simulada	João Eduardo de Araujo		Anfi	Data Show/ Quadro Branco
13/06/19	quinta-feira	14:00	16:00	40	x		Seminários Plasticidade	João Eduardo de Araujo	Cyntia Rogean	Anfi	Data Show/ Quadro Branco

14/06/19	sexta-feira	14:00	16:00	40	x		Seminários Plasticidade	João Eduardo de Araujo	Cyntia Rogean	Anfi	Data Show/ Quadro Branco
17/06/19	segunda-feira	14:00	16:00	20		x	Prova Prática II	João Eduardo de Araujo	Cyntia Rogean	Multi	Macas/quadro branco
17/06/19	segunda-feira	16:15	18:15	20		x	Prova Prática II	João Eduardo de Araujo	Cyntia Rogean	Multi	Macas/quadro branco
18/06/19	Terça-feira	19:00	21:45	40	x		Pratica Clínica Simulada	João Eduardo de Araujo	Cyntia Rogean	Anfi	Data Show/ Quadro Branco
28/06/19	sexta-feira	14:00	16:00	40	x		Prova Teórica I	João Eduardo de Araujo	Cyntia Rogean	Anfi	Data Show/ Quadro Branco

• * Docente que ministrou a aula ou é responsável por ela.

** Pessoa que ministrou a aula, mas não é servidor da USP.

P. Aula Prática / **T** Aula Teórica

GRADUAÇÃO – FMRP/USP

Início das Aulas:18/02/2019

Fim das Aulas 28/06/2019

Distribuição da Carga Horária da Disciplina (por turma)

- Carga Horária Total: 90
- Carga Horária das aulas e de outras atividades práticas: 30
- Carga Horária das aulas teóricas: 60
- COORDENADOR DA DISCIPLINA: João Eduardo de Araujo