



<b>ELEMENTOS DE IDENTIFICAÇÃO DA DISCIPLINA</b>		
<b>Curso</b>	<b>DISCIPLINA RCG-0607</b>	
<b>Código e nome da disciplina</b>	ESTÁGIO DE NEUROLOGIA E PSIQUIATRIA <b>ESTÁGIO DE NEUROLOGIA</b>	
<b>Período de oferecimento</b>	<b>5º ANO 2026</b>	
<b>Coordenadores</b>	Profa. Cristina Marta Del Bem (Psiquiatria) <b>Prof. Vitor Tumas (Neurologia)</b>	
<b>Docentes</b>	<b>Número USP</b>	<b>Carga horaria</b>
Vitor Tumas	1741704	24 horas/semana
Octavio Marques Pontes Neto	5100522	24 horas/semana
João Pereira Leite	1076212	4 horas/semana
Fabíola Dach	5521567	8 horas/semana
Alan Luiz Eckeli	5776270	4 horas/semana
Wilson Marques Jr	93273	4 horas/semana
Regina Maria França Fernandes	66032	0 horas/semana
Americo Ceiki Sakamoto	85920	0 horas/semana
Claudia Ferreira da Rosa Sobreira	184041	4 horas/semana
Guillermo Andrey Ariza Traslaviña	55874943	4 horas/semana
Pedro José Tomaselli	7940680	4 horas/semana

<b>CARGA HORÁRIA</b>	
Teórica	0 horas
Estudo dirigido	28 horas
Hora Trabalho	80 horas
Tempo livre	12 horas
<b>Total</b>	<b>120 horas</b>



## COORDENADORES DA DISCIPLINA

<b>CONTEXTO</b>
<p>Os alunos do curso de Medicina irão desenvolver suas atividades durante o Internato em vários cenários:</p> <ol style="list-style-type: none"><li>Ambulatório de Neurologia do CSE da Rua Cuiabá</li><li>Unidade de Emergência</li><li>Ambulatórios do HCRP</li><li>Laboratório de Líquor do HCRP</li></ol>
<b>OBJETIVOS GERAIS DO ESTÁGIO DE NEUROLOGIA</b>
<ol style="list-style-type: none"><li>Revisar, e treinar a realização do exame neurológico completo e do raciocínio diagnóstico em Neurologia.</li><li>Treinar a habilidade de realizar um atendimento neurológico em cenários ambulatoriais variados com pacientes apresentando sintomas e doenças neurológicas frequentes na comunidade.</li><li>Treinar o atendimento básico em emergências neurológicas comuns</li></ol>
<b>OBJETIVOS ESPECÍFICOS DO ESTÁGIO DE NEUROLOGIA</b>
<p><b>Estagio no ambulatório de neurologia do CSE</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>Treinar a habilidade para obter a história clínica de pacientes adultos e crianças apresentando sintomas neurológicos frequentes na comunidade.</li><li>Praticar a realização autônoma de um exame neurológico básico.</li><li>Desenvolver a capacidade de realizar o raciocínio diagnóstico para casos clínicos apresentando sintomas e doenças neurológicas comuns como:<ol style="list-style-type: none"><li>Distúrbios do sono</li><li>Cefaléia</li><li>Desmaios</li><li>Epilepsia</li><li>Perda de memória</li><li>Queixas sensitivas</li><li>Movimentos involuntários</li><li>AVC</li><li>Tonturas</li><li>Coma</li></ol></li></ol> <p><b>Estagio na Unidade de Emergência</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>Realizar uma avaliação clínica objetiva de um paciente apresentando<ol style="list-style-type: none"><li>Alteração do nível de consciência (coma)</li><li>Acidente Vascular Cerebral</li></ol></li></ol> <p><b>Estagio nos Ambulatórios Especializados do HCRP</b></p> <p><b>Laboratórios de Líquor e Laboratórios de Neurofisiologia</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>Acompanhar e conhecer os princípios e indicações de exames subsidiários da área Neurológica</li></ol>



#### **ESTRATÉGIAS DE APRENDIZAGEM E MATERIAL DIDÁTICO:**

1. Atividade prática de atendimento de pacientes, sob supervisão.
2. Utilização de roteiros didáticos para a realização das atividades.
3. Acompanhamento da realização de exames subsidiários.
4. Estudo de material didático do programa de estudo dirigido disponível na plataforma MOODLE

#### **MATERIAL OBRIGATÓRIO PARA DESENVOLVIMENTO DAS ATIVIDADES**

1. Vestimenta adequada (uso de jaleco é obrigatório)
2. Estetoscópio
3. Martelo de reflexos
4. Lanterna para exame das pupilas

**ATENÇÃO: ALUNOS QUE SE APRESENTAREM AO ESTÁGIO SEM O MATERIAL OBRIGATÓRIO ESSENCIAL PODERÃO SER IMPEDIDOS E DISPENSADOS DE REALIZAR SUAS ATIVIDADES.**

#### **LOCAIS DE APRESENTAÇÃO NA SEGUNDA-FEIRA PARA REALIZAÇÃO DAS ATIVIDADES DO ESTÁGIO**

**ALUNOS NA SEMANA B:** deverão apresentar-se ao Ambulatório de Epilepsia no balcão 3 (amarelo) do HCRP, ao Prof. João Leite as 13h00

**ALUNOS NA SEMANA A e C:** deverão apresentar-se às 8h00 no Setor de Neurologia da Unidade de Emergência (UE) no andar térreo ao lado da sala de estabilização clínica (SEC), ao Prof. Octávio Marques Pontes Neto OU Dra. Millene Rodrigues Camilo

**TODOS OS MATERIAS E ROTEIROS ESTÃO DISPONIVEIS NO MOODLE**

#### **AVALIAÇÃO DO DESEMPENHO DO ALUNO NO ESTÁGIO**

Os alunos serão avaliados segundo sua:

- Pontualidade e assiduidade
- Desempenho e participação nas atividades práticas
- Desempenho nos questionários dos módulos de estudo disponíveis no Moodle
- Avaliação do material enviado para postagem nas mídias sociais

**ATENÇÃO: As tarefas obrigatórias assim como a lista de presença deverão ser entregues até o último dia do estágio**

#### **DÚVIDAS SOBRE A DISTRIBUIÇÃO DOS GRUPOS**

SECRETARIA DE NEUROLOGIA (4º ANDAR) do HCRP, ramal 2548, com Secretária Teresa  
([tnunes@fmrp.usp.br](mailto:tnunes@fmrp.usp.br))



**ATIVIDADES ESPECÍFICAS: SEMANA A**  
**(24h00 de atividades práticas, 8h00 de estudo)**

SEMANA A					
	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
8:00	UE	AMB DE NEURO-MUSCULAR (HCRP)	AMB DE NEUROLOGIA (CSE)	AMB DE CEFALÉIA (HCRP)	AMB DE NEUROLOGIA (CSE)
12:00					
	ALMOÇO				
14:00	UE	ESTUDO	AMB DE NEUROLOGIA GERAL (HCRP)	ESTUDO	AMB DE NEUROLOGIA INFANTIL (CSE)
18:00					

### AMBULATÓRIOS HCRP

**Local:** balcão amarelo (3) dos ambulatórios do HCRP

**Descrição geral da atividade:** atendimento ambulatorial de pacientes com doenças neurológicas do ambulatório de nível primário ou secundário

#### AMBULATÓRIO DE CEFALÉIA

**Supervisores da atividade:** Profa. Fabíola Eckeli Dach, Dr Roberto Sather Cetlin

#### AMBULATÓRIO DE NEUROLOGIA GERAL

**Supervisores da atividade:** Profa. Fabíola Eckeli Dach, Dr Roberto Sather Cetlin

#### AMBULATÓRIO DE NEUROMUSCULAR

**Supervisores da atividade:** Prof Wilson Marques Jr. Profa Claudia Sobreira, Prof Pedro José Tomaselli

### NEUROLOGIA DO UE

**Local:** Neurologia UE (andar térreo) ao lado da SEC

**Descrição geral da atividade:** os alunos acompanharão as atividades dos médicos neurologistas na UE e realizarão a avaliação de pelo menos 1 paciente com AVC e 1 paciente com distúrbio da consciência.

**Supervisores da atividade:** Prof. Octávio Marques Pontes Neto, Dra Millene Rodrigues Camilo, Dr Francisco Antunes Dias.

### AMBULATÓRIOS DE NEUROLOGIA DO CSE

**Local:** Ambulatórios de Neurologia do CSE da Rua Cuiabá

**Descrição geral da atividade:** os alunos realizarão o atendimento de pacientes do ambulatório.

**Supervisores da atividade:** Prof. Vitor Tumas, Prof Guillermo Andrey Ariza Traslaviña, Dra Patrícia Pantoja, Dra Ana Luiza N Cunha, Dr Gabriel V Rosa, Dra Joyce Yamamoto



**ATIVIDADES ESPECÍFICAS: SEMANA B**  
**(32h00 de atividades práticas, 8h00 de estudo)**

SEMANA B					
	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
8:00	AMB DE NEUROLOGIA (CSE)	AMB DE NEUROLOGIA (CSE)	AMB DE NEUROLOGIA (CSE)	ESTUDO	AMB DE NEUROLOGIA (CSE)
12:00					
ALMOÇO					
14:00	AMB DE EPILEPSIA DO ADULTO	ESTUDO	AMB DE NEUROLOGIA INFANTIL (CSE)	AMB DE DIST DO MOVIMENTO (HCRP)	AMB DE NEUROLOGIA INFANTIL (CSE)
18:00					

#### AMBULATÓRIOS HCRP

**Local:** balcão amarelo (3) dos ambulatórios do HCRP

**Descrição geral da atividade:** os alunos realizarão o atendimento de pacientes do ambulatório

##### AMBULATÓRIO DE NEUROLOGIA GERAL

**Supervisores da atividade:** Profa. Fabíola Eckeli Dach, Dr Roberto Sather Cetlin

##### AMBULATÓRIO DE DISTÚRBIOS DO MOVIMENTO

**Supervisores da atividade:** Prof. Vitor Tumas, Dra Ana Luiza N Cunha, Dra Carolina Pinto Souza, Dr Gabriel V Rosa, Dra Joyce Yamamoto

#### AMBULATÓRIOS DE NEUROLOGIA DO CSE

**Local:** Ambulatórios de Neurologia do CSE da Rua Cuiabá

**Descrição geral da atividade:** atendimento ambulatorial de pacientes com doenças neurológicas do ambulatório de nível primário ou secundário

**Supervisores da atividade:** Prof. Vitor Tumas, Prof Guillermo Andrey Ariza Traslaviña, Dra Patrícia Pantoja, Dra Ana Luiza N Cunha, Dr Gabriel V Rosa, Dra Joyce Yamamoto, Dra Marlene Turcato



**ATIVIDADES ESPECÍFICAS: SEMANA C**  
**(24h00 de atividades práticas, 16h00 de estudo)**

SEMANA C					
	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
8:00	UE	AMB DE DISTURBIOS DO SONO (HCRP)	LAB DE LCR	UE	ESTUDO
12:00					
	ALMOÇO				
14:00	UE	ESTUDO	ESTUDO	UE	ESTUDO
18:00					

#### AMBULATÓRIOS HCRP

**Local:** balcão amarelo (3) dos ambulatórios do HCRP

**Descrição geral da atividade:** os alunos realizarão o atendimento de pacientes do ambulatório

**AMBULATÓRIO DE DISTÚRBIOS DO SONO**

**Supervisores da atividade:** Prof Allan Eckeli

#### NEUROLOGIA DO UE

**Local:** Neurologia UE (andar térreo) ao lado da SEC

**Descrição geral da atividade:** os alunos acompanharão as atividades dos médicos neurologistas na UE e realizarão a avaliação de pelo menos 1 paciente com AVC e 1 paciente com distúrbio da consciência.

**Supervisores da atividade:** Prof. Octávio Marques Pontes Neto, Dra Millene Rodrigues Camilo, Dr Francisco Antunes Dias.

#### LABORATÓRIO DE LÍQUOR (LCR)

**Objetivos:** conhecer aspectos práticos sobre a realização de exames complementares

**Descrição geral da atividade:** os alunos terão uma visão sobre a técnica para realização do exame de LCR

**Local:** Comparecer ao Laboratório de LCR, 2º andar, ambulatórios HCRP (balcão azul)

**Supervisores da atividade:** Dra Tissiana Marques de Haes