

# Plano de Ensino e Aprendizagem (PEA)

ELEMENTOS DE IDENTIFICAÇÃO DA DISCIPLINA	
Curso	Medicina
Código e nome da disciplina	Práticas em Patologia I
Período de oferecimento	5º Semestre
Coordenadores	Prof. Dr. Fernando Silva Ramalho Prof. Dr. Fernando Pereira Frassetto (FPF)
Docentes	Prof. Dr. Carlos Alberto Scrideli (CAS) Profa. Dra. Daniella de Freitas Pereira Angelo Durço (DFPAD) Prof. Dr. Elvis Terci Valera (ETV) Prof. Dr. Fernando Chahud (FC) Prof. Dr. Fernando Pereira Frassetto (FPF) Prof. Dr. Fernando Silva Ramalho (FSR) Profa. Dra. Mariângela Ottoboni Brunaldi (MOB) Profa. Dra. Monica Tempest Pastorello (MTP) Prof. Dr. Sérgio Britto Garcia (SBG)

CARGA HORÁRIA	
Teórica	
Prática	30 h
Avaliação	
Total	30 h

## CONTEXTO:

A disciplina é oferecida durante o quinto semestre (3º ano) do curso de Medicina, e tem por objetivo a discussão de temas relevantes de Anatomia Patológica por meio de aulas práticas estruturadas a serem desenvolvidas nos anfiteatros do prédio do Departamento de Patologia e Medicina Legal e do Serviço de Patologia (SERPAT) do Hospital das Clínicas da FMRP/USP, além do acompanhamento de exames necroscópicos realizados no Centro de Medicina Legal (CEMEL).

## MATRIZ DE COMPETÊNCIAS

### Os objetivos gerais aspectos cognitivos, procedimentais e atitudinais de aprendizagem.

**Cognitivos:** Ao final da disciplina é fundamental que o(a) estudante tenha vivenciado situações práticas para a aplicação dos conhecimentos adquiridos durante o curso médico, sobretudo considerando os conhecimentos relativos às patologias mais relevantes relacionadas aos diferentes órgãos e sistemas.

**Procedimentais:** A disciplina levará o(a) estudante a reconhecer a importância de um diagnóstico anatomopatológico correto, e das metodologias mais utilizadas para esse fim. O estudante terá oportunidade de participar de **REUNIÕES CLÍNICO-PATOLÓGICAS** para discussão de casos clínicos e dos respectivos resultados dos exames anatomopatológicos, de acompanhar o processo de elaboração dos **LAUDOS HISTOPATOLÓGICOS** relativos às biópsias obtidas no HCFMRP, e de acompanhar a realização de **EXAMES NECROSCÓPICOS**.

## AVALIAÇÃO DO ESTUDANTE:

1. **RELATÓRIOS RELATIVOS ÀS AUTÓPSIAS** (peso 3);
2. **AVALIAÇÃO ATITUDINAL** (peso 2);
3. **AVALIAÇÃO SOMATIVA** (peso 5), constituída por questões de múltipla escolha relacionadas ao conteúdo teórico-prático ensinado durante o curso, devendo ser aplicada por intermédio de questionário via Moodle durante a SEMANA DE AVALIAÇÃO II. As questões serão subdivididas entre as temáticas das diferentes aulas da disciplina.

## Plano de Ensino e Aprendizagem (PEA)

Roteiro de Atividades										
CURSO: Medicina				COORDENADORES DA DISCIPLINA: Fernando Silva Ramalho e Fernando Pereira Frassetto						
CÓDIGO: 1703108		ANO: 2026		NOME DA DISCIPLINA: Práticas em Patologia I						
Data	Dia da Semana	Horário		Local	Turma	Tema da atividade	Objetivos de Aprendizagem/ Resultados esperados	Estratégias de Ensino & Aprendizagem	Docente responsável	Ativ. EAD S/N
		Início	Fim							
16/mar	Segunda	08h00	10h00	SERPAT	B1	<b>Reunião Oncopediatria e Patologia Pediátrica</b>	Compreensão da relevância dos métodos diagnósticos histomorfológicos para uma abordagem médica adequada	Discussão de caso clínico e interação com exame anatomopatológico	FSR/ETV/CAS	N
		10h00	12h00	SERPAT	B1	<b>Patologia Pediátrica – Neoplasias Pediátricas</b>	Entendimento do processo fisiopatológico das principais doenças e reconhecimento dos respectivos achados morfológicos	Discussão de caso clínico e interação com exame anatomopatológico	FSR	N
18/mar	Quarta	08h00	12h00	Depart Patologia	B1	<b>Patologia Mamária</b>	Entendimento do processo fisiopatológico das principais doenças e reconhecimento dos respectivos achados morfológicos	Discussão de caso clínico e interação com exame anatomopatológico	DFPAD	N
20/mar	Sexta	08h00	12h00	CEMEL	B1	<b>Autópsias</b>	Correlação dos achados de anatomia patológica com o quadro clínico	Acompanhamento de exames necroscópicos	SBG/MTP	N
23/mar	Segunda	08h00	10h00	SERPAT	A1	<b>Reunião Oncopediatria e Patologia Pediátrica</b>	Compreensão da relevância dos métodos diagnósticos histomorfológicos para uma abordagem médica adequada	Discussão de caso clínico e interação com exame anatomopatológico	FSR/ETV/CAS	N
		10h00	12h00	SERPAT	A1	<b>Patologia Pediátrica – Neoplasias Pediátricas</b>	Entendimento do processo fisiopatológico das principais doenças e reconhecimento dos respectivos achados morfológicos	Discussão de caso clínico e interação com exame anatomopatológico	FSR	N
25/mar	Quarta	08h00	12h00	Depart Patologia	A1	<b>Patologia Mamária</b>	Entendimento do processo fisiopatológico das principais doenças e reconhecimento dos respectivos achados morfológicos	Discussão de caso clínico e interação com exame anatomopatológico	DFPAD	N
27/mar	Sexta	08h00	12h00	CEMEL	A1	<b>Autópsias</b>	Correlação dos achados de anatomia patológica com o quadro clínico	Acompanhamento de exames necroscópicos	SBG/MTP	N
06/abr	Segunda	08h00	10h00	SERPAT	B2	<b>Reunião Oncopediatria e Patologia Pediátrica</b>	Compreensão da relevância dos métodos diagnósticos histomorfológicos para uma abordagem médica adequada	Discussão de caso clínico e interação com exame anatomopatológico	FSR/ETV/CAS	N
		10h00	12h00	SERPAT	B2	<b>Patologia Pediátrica – Neoplasias Pediátricas</b>	Entendimento do processo fisiopatológico das principais doenças e reconhecimento dos respectivos achados morfológicos	Discussão de caso clínico e interação com exame anatomopatológico	FSR	N

## Plano de Ensino e Aprendizagem (PEA)

08/abr	Quarta	08h00	12h00	Depart Patologia	<b>B2</b>	<b>Patologia Mamária</b>	Entendimento do processo fisiopatológico das principais doenças e reconhecimento dos respectivos achados morfológicos	Discussão de caso clínico e interação com exame anatomopatológico	DFPAD	N
10/abr	Sexta	08h00	12h00	CEMEL	<b>B2</b>	<b>Autópsias</b>	Correlação dos achados de anatomia patológica com o quadro clínico	Acompanhamento de exames necroscópicos	SBG/MTP	N
22/abr	Quarta	08h00	12h00	Depart Patologia	<b>A2</b>	<b>Patologia Mamária</b>	Entendimento do processo fisiopatológico das principais doenças e reconhecimento dos respectivos achados morfológicos	Discussão de caso clínico e interação com exame anatomopatológico	DFPAD	N
24/abr	Sexta	08h00	12h00	CEMEL	<b>A2</b>	<b>Autópsias</b>	Correlação dos achados de anatomia patológica com o quadro clínico	Recuperar os conhecimentos de anatomia patológica	SBG/MTP	N
27/abr	Segunda	08h00	10h00	SERPAT	<b>B1</b>	<b>Reunião Oncopediatria e Patologia Pediátrica</b>	Compreensão da relevância dos métodos diagnósticos histomorfológicos para uma abordagem médica adequada	Discussão de caso clínico e interação com exame anatomopatológico	FSR/ETV/CAS	N
		10h00	12h00	SERPAT	<b>B1</b>	<b>Patologia Pediátrica – Patologia da Prematuridade</b>	Entendimento do processo fisiopatológico das principais doenças e reconhecimento dos respectivos achados morfológicos	Discussão de caso clínico e interação com exame anatomopatológico	FSR	N
29/abr	Quarta	08h00	12h00	Depart Patologia	<b>B1</b>	<b>Neuropatologia - revisão</b>	Entendimento do processo fisiopatológico das principais doenças e reconhecimento dos respectivos achados morfológicos	Discussão de caso clínico e interação com exame anatomopatológico	FPF	N
04/mai	Segunda	08h00	10h00	SERPAT	<b>A1</b>	<b>Reunião Oncopediatria e Patologia Pediátrica</b>	Compreensão da relevância dos métodos diagnósticos histomorfológicos para uma abordagem médica adequada	Discussão de caso clínico e interação com exame anatomopatológico	FSR/ETV/CAS	N
		10h00	12h00	SERPAT	<b>A1</b>	<b>Patologia Pediátrica – Patologia da Prematuridade</b>	Entendimento do processo fisiopatológico das principais doenças e reconhecimento dos respectivos achados morfológicos	Discussão de caso clínico e interação com exame anatomopatológico	FSR	N
06/mai	Quarta	08h00	12h00	Depart Patologia	<b>A1</b>	<b>Neuropatologia - revisão</b>	Entendimento do processo fisiopatológico das principais doenças e reconhecimento dos respectivos achados morfológicos	Discussão de caso clínico e interação com exame anatomopatológico	FPF	N
08/mai	Sexta	08h00	12h00	CEMEL	<b>A1</b>	<b>Autópsias</b>	Correlação dos achados de anatomia patológica com o quadro clínico	Acompanhamento de exames necroscópicos	SBG/MTP	N
11/mai	Segunda	08h00	10h00	SERPAT	<b>B2</b>	<b>Reunião Oncopediatria e Patologia Pediátrica</b>	Compreensão da relevância dos métodos diagnósticos histomorfológicos para uma abordagem médica adequada	Discussão de caso clínico e interação com exame anatomopatológico	FSR/ETV/CAS	N
		10h00	12h00	SERPAT	<b>B2</b>	<b>Patologia Pediátrica – Patologia da Prematuridade</b>	Entendimento do processo fisiopatológico das principais doenças e reconhecimento dos respectivos achados morfológicos	Discussão de caso clínico e interação com exame anatomopatológico	FSR	N

## Plano de Ensino e Aprendizagem (PEA)

13/mai	Quarta	08h00	12h00	Depart Patologia	<b>B2</b>	<b>Neuropatologia - revisão</b>	Entendimento do processo fisiopatológico das principais doenças e reconhecimento dos respectivos achados morfológicos	Discussão de caso clínico e interação com exame anatomopatológico	FPF	N
15/mai	Sexta	08h00	12h00	CEMEL	<b>B2</b>	<b>Autópsias</b>	Correlação dos achados de anatomia patológica com o quadro clínico	Acompanhamento de exames necroscópicos	SBG/MTP	N
18/mai	Segunda	08h00	10h00	SERPAT	<b>A2</b>	<b>Reunião Oncopediatria e Patologia Pediátrica</b>	Compreensão da relevância dos métodos diagnósticos histomorfológicos para uma abordagem médica adequada	Discussão de caso clínico e interação com exame anatomopatológico	FSR/ETV/CAS	N
		10h00	12h00	SERPAT	<b>A2</b>	<b>Patologia Pediátrica – Neoplasias Pediátricas</b>	Entendimento do processo fisiopatológico das principais doenças e reconhecimento dos respectivos achados morfológicos	Discussão de caso clínico e interação com exame anatomopatológico	FSR	N
20/mai	Quarta	08h00	12h00	Depart Patologia	<b>A2</b>	<b>Neuropatologia - revisão</b>	Entendimento do processo fisiopatológico das principais doenças e reconhecimento dos respectivos achados morfológicos	Discussão de caso clínico e interação com exame anatomopatológico	FPF	N
22/mai	Sexta	08h00	12h00	CEMEL	<b>A2</b>	<b>Autópsias</b>	Correlação dos achados de anatomia patológica com o quadro clínico	Acompanhamento de exames necroscópicos	SBG/MTP	N
25/mai	Segunda	08h00	12h00	Depart Patologia	<b>B1</b>	<b>Aterosclerose</b>	Conhecimento dos principais achados histopatológicos relativos ao diagnóstico médico	Discussão de achados histopatológicos	MOB/FC	N
27/mai	Quarta	08h00	12h00	Depart Patologia	<b>B2</b>	<b>Aterosclerose</b>	Conhecimento dos principais achados histopatológicos relativos ao diagnóstico médico	Discussão de achados histopatológicos	MOB/FC	N
29/mai	Sexta	08h00	12h00	CEMEL	<b>B1</b>	<b>Autópsias</b>	Correlação dos achados de anatomia patológica com o quadro clínico	Acompanhamento de exames necroscópicos	SBG/MTP	N
01/jun	Segunda	08h00	12h00	Depart Patologia	<b>A1</b>	<b>Aterosclerose</b>	Conhecimento dos principais achados histopatológicos relativos ao diagnóstico médico	Discussão de achados histopatológicos	MOB/FC	N
03/jun	Quarta	08h00	12h00	Depart Patologia	<b>A2</b>	<b>Aterosclerose</b>	Conhecimento dos principais achados histopatológicos relativos ao diagnóstico médico	Discussão de achados histopatológicos	MOB/FC	N
15/jun	Segunda	08h00	10h00	SERPAT	<b>A2</b>	<b>Reunião Oncopediatria e Patologia Pediátrica</b>	Compreensão da relevância dos métodos diagnósticos histomorfológicos para uma abordagem médica adequada	Discussão de caso clínico e interação com exame anatomopatológico	FSR/ETV/CAS	N
		10h00	12h00	SERPAT	<b>A2</b>	<b>Patologia Pediátrica – Patologia da Prematuridade</b>	Entendimento do processo fisiopatológico das principais doenças e reconhecimento dos respectivos achados morfológicos	Discussão de caso clínico e interação com exame anatomopatológico	FSR	N

## Plano de Ensino e Aprendizagem (PEA)

22-26 junho		08h00	12h00	2 Salas Pró- Aluno + Sala de Histologia	Toda	AVALIAÇÃO		AVALIAÇÃO	FSR	N
----------------	--	-------	-------	---	------	-----------	--	-----------	-----	---

# Plano de Ensino e Aprendizagem (PEA)

---