

	<b>EMENTA DA DISCIPLINA</b>	1) ANO	2) SEM.
		2005	

3) UNIDADE: <b>INSTITUTO DE BIOLOGIA ROBERTO ALCÂNTARA GOMES</b>		4) DEPARTAMENTO <b>Histologia e Embriologia</b>		
5) CÓDIGO  <i>8970</i>	6) NOME DA DISCIPLINA <b>HISTOLOGIA</b>	( X ) obrigatória eletiva ( ) universal ( ) definida ( ) restrita	7) CH <b>75h</b> ✓	8) CRÉD <b>04</b> ✓
9) CURSO(S)  <b>Ciências Biológicas</b>  1º Período Módulo Básico - Disciplina Comum	10) DISTRIBUIÇÃO DE CARGA HORÁRIA			
	TIPO DE AULA	SEMANAL	SEMESTRAL	
	TEÓRICA	03	45	
	PRÁTICA	02	30	
	LABORATÓRIO			
	ESTÁGIO			
	TOTAL	05	75	
11) PRÉ-REQUISITO (A):			12) CÓDIGO	
11) PRÉ-REQUISITO (B):			12) CÓDIGO	
11) CO-REQUISITO			12) CÓDIGO	

## 13) OBJETIVOS

- a. Reconhecer, ao microscópio de luz ou em micrografias, os principais tecidos e órgãos.
- b. Correlacionar as características histológicas dos tecidos e dos órgãos com suas funções.

## 14) EMENTA

Noções sobre técnicas histológicas

Tecido Epitelial

Tecido Conjuntivo

Tecido Adiposo

Tecido Cartilaginoso

Tecido Ósseo

Tecido Sanguíneo

Hematopoese

Tecido Muscular

Tecido Nervoso

Sistema Nervoso

Sistema Tegumentar

Sistema Linfóide

Sistema Cardiovascular

Sistema Digestivo

Sistema Respiratório

Sistema Urinário

Sistema Endócrino

Sistema Reprodutor Masculino

Sistema Reprodutor Feminino

Histologia do Olho e do Ouvido

## METODOLOGIA

**Aulas Teóricas** - Exposição Oral com utilização de datashow e de quadro e giz. Atividades em grupo como estudos dirigidos, seminários e discussão de textos.

**Aulas práticas** - na sala de Microscopia óptica do DHE. Cada aluno utilizará 1 microscópio óptico com 1 caixa contendo uma coleção de lâminas, para a observação dos diversos tecidos e órgãos.

**AVALIAÇÃO**  
Estudos dirigidos, seminários, provas teóricas e provas práticas.

15) BIBLIOGRAFIA  
Gartner, Leslie P. & Hiatt, J.L. – Tratado de Histologia (2003) – 2ª Edição – Guanabara Koogan;  
Junqueira, L.C. & Carneiro, J. Histologia Básica (2004) – 9ª Edição – Guanabara Koogan;  
Abraham L. Kierszenbaum - Histologia e Biologia Celular (2004) – Editora Elsevier  
Monteiro-Leal, L.H. e colaboradores - Atlas Digital de Histologia (2000) – [www2.uerj.br/~micron/atlas](http://www2.uerj.br/~micron/atlas)

16) PROFESSOR PROPONENTE Lais de Carvalho	17) CHEFE DO DEPTO Lais de Carvalho.	18) DIRETOR Jorge José de Carvalho
--	---	---------------------------------------

DATA	ASSINATURA/MAT.	DATA	RUBRICA	DATA	RUBRICA
05/09/05	<i>Lais de Carvalho</i> 40675	05/09/05	<i>Lais de Carvalho</i> Prof. Lais de Carvalho Chefe Depto. Mat. 40675	11.11.70	<i>Jorge José de Carvalho</i>

Jorge José de Carvalho  
Diretor  
IBRAG-UERJ  
Mat. 2381-1