



Universidade Federal  
de São João del-Rei

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL-REI – UFSJ  
INSTITUÍDA PELA LEI Nº 10.425, DE 19/04/2002 – D.O.U. DE 22/04/2002  
PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE GRADUAÇÃO – PROEN

<b>CURSO: MEDICINA</b>	<b>Turno: Integral</b>
<b>Ano: 2019</b>	<b>Semestre: Primeiro</b>
<b>Docente Responsável: Rommel Larcher Rachid Novais</b>	

<b>INFORMAÇÕES BÁSICAS</b>				
<b>Currículo</b> 2016	<b>Unidade curricular</b> Radiologia e Diagnóstico por Imagem (radiologia na prática clínica)		<b>Departamento</b> CCO	
<b>Período</b> 2019/1	<b>Carga Horária</b>			<b>Código CONTAC</b> MD099
	<b>Teórica</b> 8h	<b>Prática</b> 10h	<b>Total</b> 18h	
<b>Tipo</b> Optativa	<b>Habilitação / Modalidade</b> Bacharelado		<b>Pré-requisito</b> FC IV	<b>Co-requisito</b> Não tem

<b>EMENTA</b>
<p>Conhecer o aspecto das principais patologias nos exames de imagem. Favorecer a compreensão das indicações e contraindicações dos exames de imagem.</p> <p>Estimular a reflexão sobre as possibilidades de aplicação de cada método de diagnóstico por imagem, objetivando o diagnóstico rápido e preciso, minimizando os riscos para o paciente.</p>
<b>OBJETIVOS</b>
<p>Capacitar o aluno a aplicar o conhecimento básico de radiologia no diagnóstico das principais patologias encontradas na prática clínica.</p>
<b>CONTEÚDO PROGRAMÁTICO</b>
<p>Anatomia radiológica, indicações e contraindicações dos exames de imagem, avaliação por métodos de imagem das principais patologias do tórax/vias aéreas, do sistema nervoso central e do abdome.</p> <p>Avaliação radiológica no trauma.</p>
<b>METODOLOGIA DE ENSINO</b>
<p>A disciplina é desenvolvida através de aulas expositivas interativas e também com metodologias ativas de aprendizado para o grupo de 20 alunos.</p> <p>A prática será realizada no campus da UFSJ (CCO) com interpretação exames de imagem incluindo exames de tomografia computadorizada, ressonância magnética e radiografias.</p>



### **CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO**

Será realizada uma avaliação diagnóstica no início do curso com o objetivo situar o conhecimento inicial do aluno e avaliar o deslocamento realizado após o primeiro módulo do curso.

Avaliações somativas práticas ao fim do curso.

Distribuição de pontos:

Avaliação de apresentação de trabalho/seminário: 40 pontos.

Avaliação somativa teórico/prática: 30 pontos.

Avaliação somativa prática: 30 pontos.

### **BIBLIOGRAFIA BÁSICA**

Moeller T B. Atlas de Bolso de Anatomia Seccional. 2ª edição. Revinter, 2002.

Abrahams P H, Weir J. Atlas de Anatomia humana em imagens. 2ª edição. Manole 2000.

Rocha A J. Série CBR: Tórax. 1ª edição. Elsevier, 2011.

Rocha A J. Série CBR: Encéfalo. 1ª edição. Elsevier, 2012.

Rocha A J. Série CBR: Gatrointestinal. 1ª edição. Elsevier, 2012.

Baroni R H.. Série CBR: Urinário. 1ª edição. Elsevier, 2013.

Adams J C, Hamble D L. Manual de Fraturas. 10ª edição. Artes médicas, 2004.

### **BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR**

Madalosso B H. Manual do Residente em Radiologia. 2ª edição. Guanabara Koogan, 2009.

Greenspan A. Radiologia ortopédica. 3ª edição. Guanabara Koogan, 2001.