



DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E ATRIBUTOS

CÓDIGO	NOME	DEPARTAMENTO OU EQUIVALENTE
MEDE12	OTORRINOLARINGOLOGIA	Cirurgia Experimental e Especialidades Cirúrgicas

CARGA HORÁRIA (es tudante)						MODALIDADE/ SUBMODALIDADE	PRÉ-REQUISITO (POR CURSO)
T	T/P	P	PP	PEExt	E	TOTAL	
15		30				45	DISCIPLINA TEÓRICA E PRÁTICA
							MEDD92Técnica Operatória e Cirurgia Experimental A MEDD98 Clínica Médica II A, MEDD99 Bases da Cirurgia MEDE04Patologia Humana

CARGA HORÁRIA (docente)						MÓDULO					INICIO DA VIGÊNCIA		
T	T/P	P	PP	PEExt	E	TOTAL	T	T/P	P	PP	PEExt	E	
15		30				45	45		15				2023.2

EMENTA

Aspectos gerais clínicos e cirúrgicos da otorrinolaringologia. Embriologia, anatomia médico-cirúrgica do ouvido humano, das fossas nasais e cavidades acessórias, da faringe e da laringe. Fisiologia da audição, do labirinto posterior e sua participação na função do equilíbrio e dos distúrbios vestibulares periféricos, Fisiologia nasal, da faringe e da laringe. Semiologia, critérios diagnósticos, tratamento, prognóstico, prevenção, epidemiologia das afecções mais comuns tais como: otites, rinites e sinusites. Faringites, amigdalites, paralisia e dispneia laríngea. Traqueostomia e suas indicações.

OBJETIVOS

1. Introduzir ao estudante um conjunto de conceitos e observações teórico-práticas sobre otorrinolaringologia que os capacite melhor para o ciclo profissionalizante.
2. Demonstrar as diversas doenças relacionadas à otorrinolaringologia propiciando capacidade de elucidação diagnóstica e os conhecimentos dos devidos tratamentos.

Apresentar conceitos básicos em otorrinolaringologia prática incluindo demonstrações de materiais e equipamentos comumente utilizados.

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

- Esboço Anatômico do Labirinto Anterior / Fisiologia da Audição
 - Esboço Anatômico do Labirinto Posterior e sua participação na função do equilíbrio/Zumbido
 - O problema das Amígdalas Palatinas e Adenóides
 - Anel Linfático de Waldeyer. Afecções mais frequentes
 - Anatomia e Fisiologia da Faringe.
 - Distúrbios Vestibulares Periféricos/ Provas Labirínticas
 - Otites Externas e Otite Média Serosa
 - Otites Médias Agudas e Crônicas: Diagnósticos e Tratamento
 - Disacusia Sensorineural e Próteses Auditivas Implantáveis
 - Anatomia Cirúrgica, Fisiologia Nasal e Rinites.

 - Rinossinusites Agudas: Meios de Diagnóstico e Tratamento
 - Rinossinusites Crônicas: Meios de Diagnósticos e Tratamento
 - Anatomia e Fisiologia da Laringe
 - Disfonia, Lesões Fonotraumáticas e Alterações estruturais mínimas das pregas vocais
 - Técnicas e Principais indicações da Traqueostomia
 - Urgências em Otorrinolaringologia
 - Câncer de Laringe
 - Refluxo Gastro esofágico/Disfagia

 - Otosclerose/ Afecções Auditivas do Idoso/Reabilitação
 - Pneumonias;
 - Doença Pulmonar Obstrutiva Crônica;
 - Tuberculose;
 - Derrame Pleural;
 - Câncer de Pulmão e tabagismo;
 - Radiografia de tórax normal e padrões de lesões pulmonares
-

BIBLIOGRAFIA

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

1. CAMPOS, C.A.H., COSTA, H.O. Tratado de Otorrinolaringologia. Sociedade Brasileira de Otorrinolaringologia Ed Roca 2002.
2. HUNGRIA, H. Otorrinolaringologia. Guanabara. 2000
3. COSTA, S.S., ORUZ, Oliveira, J. A - Otorrinolaringologia. Princípios e prática. Artes Médicas. 1994
4. CAMPOS e LOPES FILHO, O. Tratado de Otorrinolaringologia. Ed Roca

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

Aprovado em reunião de Departamento (ou equivalente)¹: _____ em ___/___/___ _____
Assinatura do Chefe do Departamento/ Coordenador Acadêmico

¹ O plano de ensino-aprendizagem é um documento que tramita internamente na Unidade acadêmica (especificamente no departamento ou coordenação acadêmica), não sendo necessário encaminhá-lo à Prograd nem à Supac, após aprovação pela instância responsável.