



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA  
/CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE  
DEPARTAMENTO DE FONOAUDIOLOGIA  
PLANO DE ENSINO

SEMESTRE 2024/1

**I. IDENTIFICAÇÃO DA DISCIPLINA:**

CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA / Fase	Nº DE HORAS-AULA SEMANAIS		TOTAL DE HORAS-AULA SEMESTRAIS:
FON 7305	Investigação em Audiologia / 3ª fase	TEÓRICAS: 4h	PRÁTICAS: 2h	108h (72h teórica/36h prática)

**II. HORÁRIO:**

TURMA TEÓRICA	TURMAS PRÁTICAS
2162002- Profª. Renata Coelho Scharlach (Todas as Turmas) 4133002- Profª. Renata Coelho Scharlach (Todas as Turmas)	3082002 – Profª. Renata Coelho Scharlach (Turma A) 3101002 – Profª. Renata Coelho Scharlach (Turma B) 5082002 – Profª. Fernanda Zucki Mathias (Turma C) 5101002 – Profª. Fernanda Zucki Mathias (Turma D)

**III. PROFESSOR (ES) MINISTRANTE (S)**

- 1) Profª. Fernanda Zucki Mathias
- 2) Profª. Renata Coelho Scharlach (Profª. Responsável)

**IV. PRÉ-REQUISITO (S)**

CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA
FON 7115 e 7208 ou,	Módulo III - Aspectos Morfofuncionais do Sistema Nervoso e Módulo VI – Introdução ao Estudo da Fonoaudiologia II
FON 7115 e 7206 ou,	Módulo III -Aspectos Morfofuncionais do Nervoso e Módulo V – Introdução ao Estudo da Fonoaudiologia II
FON 7101 e 7205 e 7208 ou	Módulo I – Caracterização do Ser Humano Saudável I Módulo IV – Caracterização do Ser Humano Saudável II Módulo VI – Introdução ao Estudo da Fonoaudiologia II
FON 7101 e 7205 e 7206	Módulo I – Caracterização do Ser Humano Saudável I Módulo IV – Caracterização do Ser Humano Saudável II Módulo V – Introdução ao Estudo da Fonoaudiologia II

**V. CURSO (S) PARA O QUAL(IS) A DISCIPLINA É OFERECIDA**

Curso de Graduação em Fonoaudiologia

**VI. EMENTA:**

Avaliação audiológica básica no adulto. Testes Supraliminares. Testes Acumétricos.

**VII. OBJETIVOS**

**1- Objetivo Geral:**

- Capacitar o aluno a realizar e interpretar os resultados obtidos na avaliação audiológica básica de adultos.

**2- Objetivos Específicos:**

- Conhecer os testes audiológicos que compõem a avaliação audiológica básica em adultos;
- Aprender a realizar os testes audiológicos que compõem a avaliação audiológica básica em adultos;

- Interpretar os resultados obtidos nos testes audiológicos que compõem a avaliação audiológica básica em adultos;
- Aprender a realizar os testes acumétricos;  
Entender os achados audiológicos das principais patologias condutivas, sensorineurais e mistas que acometem o sistema auditivo;
- Elaborar parecer audiológico;
- Instruir o aluno a realizar devolutiva dos distúrbios auditivos em pacientes adultos.

<b>VIII. CONTEÚDO PROGRAMÁTICO</b>			
<b>Unidades</b>	<b>Conteúdo Programático</b>	<b>CH</b>	<b>Estratégia</b>
<b>UNIDADE I</b> Fundamentos da avaliação audiológica	- Introdução ao estudo da Audiologia - Equipamentos usados na avaliação audiológica - A avaliação audiológica no adulto - Anamnese audiológica	8 h	Exposição dialogada Leituras Aulas práticas
<b>UNIDADE II</b> Testes audiológicos	- Audiometria tonal liminar: determinação dos limiares auditivos por via aérea e por via óssea - Logoaudiometria - Mascaramento - Medidas da imitância acústica - Testes supraliminares e acumétricos	80 h	Exposição dialogada Resolução de problemas Leituras Estudo de casos clínicos Aulas práticas
<b>UNIDADE III</b> Conclusão da avaliação audiológica	- Achados audiológicos nas principais patologias que acometem o sistema auditivo - Interpretação dos resultados obtidos na avaliação audiológica - Parecer audiológico - Devolutiva	20 h	Exposição dialogada Resolução de problemas Leituras Estudo de casos clínicos Aulas práticas

<b>IX. METODOLOGIA DE ENSINO / DESENVOLVIMENTO DO PROGRAMA</b>
<p>As aulas teóricas serão ministradas por meio de exposições dialogadas, leituras de textos, resolução de problemas, exercícios e estudo de casos clínicos. Estas aulas serão ministradas no Centro de Ciências da Saúde (CCS). Os recursos didáticos a serem utilizados constarão de projetor multimídia (<i>data-show</i>), quadro branco, internet, livros técnicos, revistas científicas.</p> <p>As aulas práticas referentes às Unidades I, II e III serão realizadas na Clínica Escola de Fonoaudiologia da Universidade Federal de Santa Catarina, no Edifício Santa Clara (Reitoria II). Nestas aulas, os alunos manusearão os equipamentos audiológicos para aprenderem a realizar, na prática, os exames audiológicos discutidos nas aulas teóricas. Os alunos realizarão os exames apenas uns nos outros. Durante a realização das aulas práticas é obrigatório o uso de jaleco e crachá. Não será permitido o uso de celular durante as aulas teóricas e práticas.</p> <p>As atividades extraclasse contemplarão exercícios, casos clínicos, leituras de periódicos e listas de exercícios.</p> <p><b>Orientações gerais sobre suspeita de contaminação por Covid-19:</b> - BUSCAR ATENDIMENTO NA UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE (UBS) OU ALÔ SAÚDE PELO NÚMERO 0800-333- 3233 PARA RECEBER ORIENTAÇÕES MÉDICAS ESPECÍFICAS E PARA NOTIFICAÇÃO DO CASO EM FLORIANÓPOLIS.</p>

<b>X. METODOLOGIA DE AVALIAÇÃO</b>
<p>As <b>avaliações teóricas</b> serão realizadas mediante:</p> <p><b>AVALIAÇÃO 1</b> (1ª avaliação teórica) (peso 3) – Prova escrita (introdução à audiologia, anamnese, audiometria tonal liminar e logoaudiometria). Prova valendo de zero a 10.</p> <p><b>AVALIAÇÃO 3</b> (2ª avaliação teórica) (peso 3,5) – Prova escrita (questões teóricas e casos clínicos sobre mascaramento). Prova valendo de zero a 10.</p>

**AVALIAÇÃO 5** (3ª avaliação teórica) (peso 3,5) – Prova escrita (questões teóricas e casos clínicos envolvendo audiometria tonal liminar, logaudiometria, medidas de imitância acústica, achados audiológicos nas principais patologias que acometem o sistema auditivo e parecer audiológico). Prova valendo de zero a 10.

**Média da Avaliação Teórica: (Avaliação 1 X 3) + (Avaliação 3 X 3,5) + (Avaliação 5 X 3,5) /10**

As **avaliações práticas** serão realizadas mediante:

**AVALIAÇÃO 2** (1ª avaliação prática) (peso 3) - Prova prática sobre audiometria tonal liminar e logaudiometria. Prova valendo de zero a 10.

**AVALIAÇÃO 4** (2ª avaliação prática) (peso 3) - Prova prática sobre mascaramento. Prova valendo de zero a 10.

**AVALIAÇÃO 6** (3ª avaliação prática) (peso 3) - Prova prática sobre medidas de imitância acústica. Prova valendo de zero a 10.

**AVALIAÇÃO 7** (4ª avaliação prática) (peso 1) - Nota referente à frequência e participação nas aulas práticas, valendo de zero a 10.

OBS.: A nota referente à frequência e participação nas aulas práticas será atribuída conforme assiduidade dos alunos às aulas, bem como realização das atividades propostas diariamente pelos professores no decorrer dessas. Além disso, será observado também o uso do jaleco, vestuário adequado para frequentar a Clínica Escola, material para as aulas práticas e o cuidado com os equipamentos audiológicos.

**Média da Avaliação Prática: (Avaliação 2 X 3) + (Avaliação 4 X 3) + (Avaliação 6 X 3) + (Avaliação 7 X 1) /10**

A média final desta disciplina será feita mediante a média ponderada das avaliações teóricas (peso 8) e práticas (peso 2), conforme segue:

$$\text{Média Final: } \frac{(\text{avaliação teórica} \times 8) + (\text{avaliação prática} \times 2)}{10}$$

O aluno, que por motivo de força maior e plenamente justificado, deixar de realizar avaliações previstas no plano de ensino, deverá comunicar a Chefia do Departamento de Ensino ao qual a disciplina pertence (Resolução 017/CUn/97). Os pedidos de segunda chamada de prova poderão ser feitos por e-mail num prazo de 3 (três) dias úteis após a falta, e de revisão de prova num prazo de 2 (dois) dias úteis após a divulgação da nota. Será necessário preencher o mesmo formulário (Disponível no site [www.fon.ufsc.br](http://www.fon.ufsc.br) -> Formulários -> Alunos -> Justificativa de falta//Pedido de Segunda Chamada ou Revisão) e digitalizar o(s) documento(s) que justifique(m) a ausência (atestado médico, comprovante de presença em atividades etc.) e enviar ambos ao e-mail do Departamento: [fon@contato.ufsc.br](mailto:fon@contato.ufsc.br).

A avaliação do rendimento escolar dos alunos será feita de acordo com a Legislação vigente na UFSC (Resolução 017/cUn/97).

## XI. NOVA AVALIAÇÃO

Não existe uma nova avaliação nessa disciplina, tendo em vista que a mesma apresenta aulas práticas (Resolução 017/cUn/97).

## XII. CRONOGRAMA

AULAS TEÓRICAS E PRÁTICAS			
DATAS	CONTEÚDO	CH	TURMA / PROFESSOR
11/03/24 (segunda-feira)	<b>Aula teórica (Todas as turmas)</b> - Apresentação da disciplina e do plano de ensino - Introdução ao estudo da Audiologia	2h	Profa. Renata Coelho Scharlach
12/03/24 (terça-feira)	<b>Aula prática – Turma A</b> - Conhecer o laboratório de Audiologia - Explicação da rotina e funcionamento das aulas práticas - Conhecer o audiômetro e explorar suas características	2h	Profa. Renata Coelho Scharlach

	- Anamnese		
	<b>Aula prática – Turma B</b> - Conhecer o laboratório de Audiologia - Explicação da rotina e funcionamento das aulas práticas - Conhecer o audiômetro e explorar suas características - Anamnese	2h	Profa. Renata Coelho Scharlach
13/03/24 (quarta-feira)	<b>Aula teórica (Todas as turmas)</b> - Equipamentos usados na avaliação audiológica - A avaliação audiológica no adulto	2h	Profa. Renata Coelho Scharlach
14/03/24 (quinta-feira)	<b>Aula prática – Turma C</b> - Conhecer o laboratório de Audiologia - Explicação da rotina e funcionamento das aulas práticas - Conhecer o audiômetro e explorar suas características - Anamnese	2h	Profa. Fernanda Zucki Mathias
	<b>Aula prática – Turma D</b> - Conhecer o laboratório de Audiologia - Explicação da rotina e funcionamento das aulas práticas - Conhecer o audiômetro e explorar suas características - Anamnese	2h	Profa. Fernanda Zucki Mathias
18/03/24 (segunda-feira)	<b>Aula teórica (Todas as turmas)</b> - Audiometria Tonal Liminar: determinação dos limiares por via aérea	2h	Profa. Renata Coelho Scharlach
19/03/24 (terça-feira)	<b>Aula prática – Turma A</b> - Audiometria tonal liminar: determinação dos limiares auditivos por via aérea	2h	Profa. Renata Coelho Scharlach
	<b>Aula prática – Turma B</b> - Audiometria tonal liminar: determinação dos limiares auditivos por via aérea	2h	Profa. Renata Coelho Scharlach
20/03/24 (quarta-feira)	<b>Dia Nacional de Atenção à Disfagia</b> <b>Aula teórica (Todas as turmas)</b> - Audiometria tonal liminar: determinação dos limiares auditivos por via aérea	2h	Profa. Renata Coelho Scharlach
21/03/24 (quinta-feira)	<b>Aula prática – Turma C</b> - Audiometria tonal liminar: determinação dos limiares auditivos por via aérea	2h	Profa. Fernanda Zucki Mathias
	<b>Aula prática – Turma D</b> - Audiometria tonal liminar: determinação dos limiares auditivos por via aérea	2h	Profa. Fernanda Zucki Mathias
25/03/24 (segunda-feira)	<b>Aula teórica (Todas as turmas)</b> - Audiometria tonal liminar: determinação dos limiares auditivos por via óssea.	2h	Profa. Renata Coelho Scharlach
26/03/24 (terça-feira)	<b>Aula prática – Turma A</b> - Audiometria tonal liminar: determinação dos limiares auditivos por via aérea	2h	Profa. Renata Coelho Scharlach
	<b>Aula prática – Turma B</b> - Audiometria tonal liminar: determinação dos limiares auditivos por via aérea	2h	Profa. Renata Coelho Scharlach
27/03/24 (quarta-feira)	<b>Aula teórica (Todas as turmas)</b> Interpretando os resultados obtidos na pesquisa dos limiares auditivos por via aérea e por via óssea. Tipo e grau de perda auditiva	2h	Profa. Renata Coelho Scharlach
28/03/24 (quinta-feira)	<b>Aula prática – Turma C</b> - Audiometria tonal liminar: determinação dos limiares auditivos por via aérea	2h	Profa. Fernanda Zucki Mathias

	<b>Aula prática – Turma D</b> - Audiometria tonal liminar: determinação dos limiars auditivos por via aérea	2h	Profa. Fernanda Zucki Mathias
01/04/24 (segunda-feira)	<b>Aula teórica (Todas as turmas)</b> Casos Clínicos – exercícios	2h	Profa. Renata Coelho Scharlach
02/04/24 (terça-feira)	<b>Dia Mundial da Conscientização do Autismo</b> <b>Aula prática – Turma A</b> - Audiometria tonal liminar: determinação dos limiars auditivos por via óssea	2h	Profa. Renata Coelho Scharlach
	<b>Dia Mundial da Conscientização do Autismo</b> <b>Aula prática – Turma B</b> - Audiometria tonal liminar: determinação dos limiars auditivos por via óssea	2h	Profa. Renata Coelho Scharlach
03/04/24 (quarta-feira)	<b>Aula teórica (Todas as turmas)</b> Introdução à Logaudiometria (LRF)	2h	Profa. Renata Coelho Scharlach
04/04/24 (quinta-feira)	<b>Aula prática – Turma C</b> - Audiometria tonal liminar: determinação dos limiars auditivos por via óssea	2h	Profa. Fernanda Zucki Mathias
	<b>Aula prática – Turma D</b> - Audiometria tonal liminar: determinação dos limiars auditivos por via óssea	2h	Profa. Fernanda Zucki Mathias
08/04/24 (segunda-feira)	<b>Aula teórica (Todas as turmas)</b> Logaudiometria (IRF e LDF)	2h	Profa. Renata Coelho Scharlach
09/04/24 (terça-feira)	<b>Aula prática – Turma A</b> Logaudiometria (LRF)	2h	Profa. Renata Coelho Scharlach
	<b>Aula prática – Turma B</b> Logaudiometria (LRF)	2h	Profa. Renata Coelho Scharlach
10/04/24 (quarta-feira)	<b>Aula teórica (Todas as turmas)</b> Exercícios de logaudiometria	2h	Profa. Renata Coelho Scharlach
11/04/24 (quinta-feira)	<b>Aula prática – Turma C</b> Logaudiometria (LRF)	2h	Profa. Fernanda Zucki Mathias
	<b>Aula prática – Turma D</b> Logaudiometria (LRF)	2h	Profa. Fernanda Zucki Mathias
15/04/24 (segunda-feira)	<b>Aula teórica (Todas as turmas)</b> Caracterização das perdas auditivas quanto aos achados na audiometria e logaudiometria	2h	Profa. Renata Coelho Scharlach
16/04/24 (terça-feira)	<b>Dia Mundial da Voz</b> <b>Aula prática – Turma A</b> Logaudiometria (IRF e LDF)	2h	Profa. Renata Coelho Scharlach
	<b>Dia Mundial da Voz</b> <b>Aula prática – Turma B</b> Logaudiometria (IRF e LDF)	2h	Profa. Renata Coelho Scharlach
17/04/24 (quarta-feira)	<b>Aula teórica (Todas as turmas)</b> Exercícios de compatibilidade de resultados: Audiometria X Logaudiometria	2h	Profa. Renata Coelho Scharlach
18/04/24 (quinta-feira)	<b>Aula prática – Turma C</b> Logaudiometria (IRF / LDF)	2h	Profa. Fernanda Zucki Mathias
	<b>Aula prática – Turma D</b> Logaudiometria (IRF / LDF)	2h	Profa. Fernanda Zucki Mathias
22/04/24 (segunda-feira)	<b>Aula teórica (Todas as turmas)</b> <b>AVALIAÇÃO 1 (1ª avaliação teórica - Audiometria Tonal Liminar e Logaudiometria)</b>	2h	Profa. Renata Coelho Scharlach
23/04/24 (terça-feira)	<b>Aula prática – Turma A</b> <b>Parada Pedagógica</b> Revisão	2h	Profa. Renata Coelho Scharlach
	<b>Aula prática – Turma B</b> <b>Parada Pedagógica</b>	2h	Profa. Renata Coelho Scharlach

	Revisão		
24/04/24 (quarta-feira)	<b>Dia Internacional de Conscientização sobre o Ruído</b> <b>Aula teórica (Todas as turmas)</b> Mascaramento: noções gerais	2h	Profa. Renata Coelho Scharlach
25/04/24 (quinta-feira)	<b>Aula prática – Turma C</b> Revisão	2h	Profa. Fernanda Zucki Mathias
	<b>Aula prática – Turma D</b> Revisão	2h	Profa. Fernanda Zucki Mathias
29/04/24 (segunda-feira)	<b>Aula teórica (Todas as turmas)</b> Devolutiva da prova Mascaramento de via aérea	2h	Profa. Renata Coelho Scharlach
30/04/24 (terça-feira)	<b>Aula prática – Turma A</b> <b>AVALIAÇÃO 2 (1ª avaliação prática - prova sobre Audiometria Tonal Liminar e Logaudiometria)</b>	2h	Profa. Renata Coelho Scharlach
	<b>Aula prática – Turma B</b> <b>AVALIAÇÃO 2 (1ª avaliação prática - prova sobre Audiometria Tonal Liminar e Logaudiometria)</b>	2h	Profa. Renata Coelho Scharlach
01/05/24 (quarta-feira)	<b>FERIADO – Dia do Trabalho</b> <b>Aula teórica (Todas as turmas)</b>	-----	Profa. Renata Coelho Scharlach
02/05/24 (quinta-feira)	<b>Aula prática – Turma C</b> <b>AVALIAÇÃO 2 (1ª avaliação prática - prova sobre Audiometria Tonal Liminar e Logaudiometria)</b>	2h	Profa. Fernanda Zucki Mathias
	<b>Aula prática – Turma D</b> <b>AVALIAÇÃO 2 (1ª avaliação prática - prova sobre Audiometria Tonal Liminar e Logaudiometria)</b>	2h	Profa. Fernanda Zucki Mathias
06/05/24 (segunda-feira)	<b>Aula teórica (Todas as turmas)</b> Mascaramento de via aérea	2h	Profa. Renata Coelho Scharlach
07/05/24 (terça-feira)	<b>Aula prática – Turma A</b> Mascaramento de Via Aérea - simulação em software	2h	Profa. Renata Coelho Scharlach
	<b>Aula prática – Turma B</b> Mascaramento de Via Aérea - simulação em software	2h	Profa. Renata Coelho Scharlach
08/05/24 (quarta-feira)	<b>Aula teórica (Todas as turmas)</b> Exercícios de Mascaramento de Via Aérea	2h	Profa. Renata Coelho Scharlach
09/05/24 (quinta-feira)	<b>39º Encontro Internacional de Audiologia</b> <b>Aula prática – Turma C</b> Mascaramento de via aérea - simulação em software	2h	Profa. Fernanda Zucki Mathias
	<b>39º Encontro Internacional de Audiologia</b> <b>Aula prática – Turma D</b> Mascaramento de Via Aérea - simulação em software	2h	Profa. Fernanda Zucki Mathias
13/05/24 (segunda-feira)	<b>Aula teórica (Todas as turmas)</b> Mascaramento por via óssea	2h	Profa. Renata Coelho Scharlach
14/05/24 (terça-feira)	<b>Dia da Conscientização sobre a Apraxia de fala na infância</b> <b>Aula prática – Turma A</b> Mascaramento por via aérea e óssea	2h	Profa. Renata Coelho Scharlach
	<b>Dia da Conscientização sobre a Apraxia de fala na infância</b> <b>Aula prática – Turma B</b> Mascaramento por via aérea e óssea	2h	Profa. Renata Coelho Scharlach
15/05/24 (quarta-feira)	<b>Aula teórica (Todas as turmas)</b> Mascaramento por via óssea	2h	Profa. Renata Coelho Scharlach

16/05/24 (quinta-feira)	<b>Aula prática – Turma C</b> Mascaramento de via aérea e óssea	2h	Profa. Fernanda Zucki Mathias
	<b>Aula prática – Turma D</b> Mascaramento por via aérea e óssea	2h	Profa. Fernanda Zucki Mathias
20/05/24 (segunda-feira)	<b>Aula teórica (Todas as turmas)</b> Mascaramento de Logoaudiometria	2h	Profa. Renata Coelho Scharlach
21/05/24 (terça-feira)	<b>Aula prática – Turma A</b> Mascaramento de Logoaudiometria	2h	Profa. Renata Coelho Scharlach
	<b>Aula prática – Turma B</b> Mascaramento de Logoaudiometria	2h	Profa. Renata Coelho Scharlach
22/05/24 (quarta-feira)	<b>Aula teórica (Todas as turmas)</b> Mascaramento na Logoaudiometria Exercícios de mascaramento	2h	Profa. Renata Coelho Scharlach
23/05/24 (quinta-feira)	<b>Aula prática – Turma C</b> Mascaramento de Logoaudiometria	2h	Profa. Fernanda Zucki Mathias
	<b>Aula prática – Turma D</b> Mascaramento de Logoaudiometria	2h	Profa. Fernanda Zucki Mathias
27/05/24 (segunda-feira)	<b>Aula teórica (Todas as turmas)</b> Revisão dos conteúdos de mascaramento Exercícios – Casos Clínicos	2h	Profa. Renata Coelho Scharlach
28/05/24 (terça-feira)	<b>Aula prática – Turma A</b> Revisão de Mascaramento	2h	Profa. Renata Coelho Scharlach
	<b>Aula prática – Turma B</b> Revisão de Mascaramento	2h	Profa. Renata Coelho Scharlach
29/05/24 (quarta-feira)	<b>Aula teórica (Todas as turmas)</b> - Medidas de imitância acústica – introdução	2h	Profa. Renata Coelho Scharlach
30/05/24 (quinta-feira)	<b>FERIADO – Corpus Christi</b> <b>Aula prática – Turma C</b>	----	Profa. Fernanda Zucki Mathias
	<b>FERIADO – Corpus Christi</b> <b>Aula prática – Turma D</b>	----	Profa. Fernanda Zucki Mathias
03/06/24 (segunda-feira)	<b>Aula teórica (Todas as turmas)</b> <b>AVALIAÇÃO 3 (2ª avaliação teórica - Prova sobre mascaramento)</b>	2h	Profa. Renata Coelho Scharlach
04/06/24 (terça-feira)	<b>Aula prática – Turma A</b> - Medidas de imitância acústica (timpanometria e medida de imitância estática)	2h	Profa. Renata Coelho Scharlach
	<b>Aula prática – Turma B</b> - Medidas de imitância acústica (timpanometria e medida de imitância estática)	2h	Profa. Renata Coelho Scharlach
05/06/24 (quarta-feira)	<b>Aula teórica (Todas as turmas)</b> - Medidas de imitância acústica (timpanometria e medida de imitância estática)	2h	Profa. Renata Coelho Scharlach
06/06/24 (quinta-feira)	<b>16º Encontro Brasileiro de Motricidade Orofacial</b> <b>Aula prática – Turma C</b> - Medidas de imitância acústica (timpanometria e medida de imitância estática)	2h	Profa. Fernanda Zucki Mathias
	<b>16º Encontro Brasileiro de Motricidade Orofacial</b> <b>Aula prática – Turma D</b> - Medidas de imitância acústica (timpanometria e medida de imitância estática)	2h	Profa. Fernanda Zucki Mathias
10/06/24 (segunda-feira)	<b>Aula teórica (Todas as turmas)</b> - Devolutiva da prova - Medidas de imitância acústica (timpanometria e medida de imitância estática)	2h	Profa. Renata Coelho Scharlach
11/06/24 (terça-feira)	<b>Aula prática – Turma A</b>	2h	Profa. Renata Coelho Scharlach

	<b>AVALIAÇÃO 4 (2ª avaliação prática - prova sobre mascaramento)</b>		
	<b>Aula prática – Turma B</b> <b>AVALIAÇÃO 4 (2ª avaliação prática - prova sobre mascaramento)</b>	2h	Profa. Renata Coelho Scharlach
12/06/24 (quarta-feira)	<b>Aula teórica (Todas as turmas)</b> - Medidas de imitância acústica (reflexos acústicos)	2h	Profa. Renata Coelho Scharlach
13/06/24 (quinta-feira)	<b>Aula prática – Turma C</b> <b>AVALIAÇÃO 4 (2ª avaliação prática - prova sobre mascaramento)</b>	2h	Profa. Fernanda Zucki Mathias
	<b>Aula prática – Turma D</b> <b>AVALIAÇÃO 4 (2ª avaliação prática - prova sobre mascaramento)</b>	2h	Profa. Fernanda Zucki Mathias
17/06/24 (segunda-feira)	<b>Aula teórica (Todas as turmas)</b> - Medidas de imitância acústica (reflexos acústicos / aplicações clínicas)	2h	Profa. Renata Coelho Scharlach
18/06/24 (terça-feira)	<b>Aula prática – Turma A</b> - Medidas de imitância acústica (timpanometria e medida de imitância estática)	2h	Profa. Renata Coelho Scharlach
	<b>Aula prática – Turma B</b> - Medidas de imitância acústica (timpanometria e medida de imitância estática)	2h	Profa. Renata Coelho Scharlach
19/06/24 (quarta-feira)	<b>Aula teórica (Todas as turmas)</b> - Exercícios de Imitanciometria	2h	Profa. Renata Coelho Scharlach
20/06/24 (quinta-feira)	<b>Aula prática – Turma C</b> - Medidas de imitância acústica (timpanometria e medida de imitância estática)	2h	Profa. Fernanda Zucki Mathias
	<b>Aula prática – Turma D</b> - Medidas de imitância acústica (timpanometria e medida de imitância estática)	2h	Profa. Fernanda Zucki Mathias
24/06/24 (segunda-feira)	<b>Aula teórica (Todas as turmas)</b> - Achados audiológicos nas patologias sensorineurais	2h	Profa. Renata Coelho Scharlach
25/06/24 (terça-feira)	<b>Aula prática – Turma A</b> - Medidas de imitância acústica (reflexos acústicos)	2h	Profa. Renata Coelho Scharlach
	<b>Aula prática – Turma B</b> - Medidas de imitância acústica (reflexos acústicos)	2h	Profa. Renata Coelho Scharlach
26/06/24 (quarta-feira)	<b>Aula teórica (Todas as turmas)</b> Achados audiológicos nas patologias sensorineurais / condutivas	2h	Profa. Renata Coelho Scharlach
27/06/24 (quinta-feira)	<b>Aula prática – Turma C</b> - Medidas de imitância acústica (reflexos acústicos)	2h	Profa. Fernanda Zucki Mathias
	<b>Aula prática – Turma D</b> - Medidas de imitância acústica (reflexos acústicos)	2h	Profa. Fernanda Zucki Mathias
01/07/24 (segunda-feira)	<b>Aula teórica (Todas as turmas)</b> Achados audiológicos nas patologias condutivas	2h	Profa. Renata Coelho Scharlach
02/07/24 (terça-feira)	<b>Aula prática – Turma A</b> - Métodos de Avaliação Audiológica	2h	Profa. Renata Coelho Scharlach
	<b>Aula prática – Turma B</b> - Métodos de Avaliação Audiológica	2h	Profa. Renata Coelho Scharlach
03/07/24 (quarta-feira)	<b>Aula teórica (Todas as turmas)</b> Parecer audiológico Exercícios de compatibilidade	2h	Profa. Renata Coelho Scharlach
04/07/24 (quinta-feira)	<b>Aula prática – Turma C</b> - Métodos de Avaliação Audiológica	2h	Profa. Fernanda Zucki Mathias



	<b>Aula prática – Turma D</b> - Métodos de Avaliação Audiológica	2h	Profa. Fernanda Zucki Mathias
08/07/24 (segunda-feira)	<b>Aula teórica (Todas as turmas)</b> <b>Revisão do conteúdo ministrado</b> <b>Casos clínicos</b>	2h	Profa. Renata Coelho Scharlach
09/07/24 (terça-feira)	<b>Aula prática – Turma A</b> <b>AVALIAÇÃO 6 (3ª avaliação prática - prova sobre Medidas de Imitância Acústica) e AVALIAÇÃO 7</b> <b>DEVOLUTIVA E FECHAMENTO DO SEMESTRE</b>	2h	Profa. Renata Coelho Scharlach
	<b>Aula prática – Turma B</b> <b>AVALIAÇÃO 6 (3ª avaliação prática - prova sobre Medidas de Imitância Acústica) e AVALIAÇÃO 7</b> <b>DEVOLUTIVA E FECHAMENTO DO SEMESTRE</b>	2h	Profa. Renata Coelho Scharlach
10/07/24 (quarta-feira)	<b>Aula teórica (Todas as turmas)</b> <b>AVALIAÇÃO 5 (3ª avaliação teórica - prova sobre todo o conteúdo ministrado)</b> Encerramento do semestre	2h	Profa. Renata Coelho Scharlach
11/07/24 (quinta-feira)	<b>Aula prática – Turma C</b> <b>AVALIAÇÃO 6 (3ª avaliação prática - prova sobre Medidas de Imitância Acústica) e AVALIAÇÃO 7</b> <b>DEVOLUTIVA E FECHAMENTO DO SEMESTRE</b>	2h	Profa. Fernanda Zucki Mathias
	<b>Aula prática – Turma D</b> <b>AVALIAÇÃO 6 (3ª avaliação prática - prova sobre Medidas de Imitância Acústica) e AVALIAÇÃO 7</b> <b>DEVOLUTIVA E FECHAMENTO DO SEMESTRE</b>	2h	Profa. Fernanda Zucki Mathias
Atividades Extraclasse	<b>Aula Teórica</b> Todas as turmas	2h	Profa. Renata Coelho Scharlach
	<b>Aula prática:</b> Turma C	2h	Profa. Fernanda Zucki Mathias
	<b>Aula prática:</b> Turma D	2h	Profa. Fernanda Zucki Mathias

### XIII. BIBLIOGRAFIA BÁSICA

ALVARENGA, K. F.; CORTELETTI, L. C. B. J. **O mascaramento na avaliação audiológica: um guia prático.** São José dos Campos: Pulso Editorial, 2006. Número de chamada **616.28-008.1 A473m.**

BEVILACQUA, M. C. et al. (Org.). **Tratado de Audiologia.** São Paulo: Editora Santos, 2011. Número de Chamada: **616.28 T776**

BOÉCHAT, Edilene Marchini et al. **Tratado de audiologia.** 2. ed. ampl. e rev. Rio de Janeiro: Santos, 2015. xvii, 565 p. ISBN 9788527727327. Chamada **616.28 T776 2.ed.**

FROTA, S. (Org.). **Fundamentos em audiologia: audiologia.** 2. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2003. Número de chamada **616.89-008.4-08 F941f.**

SANTOS, Teresa Momensohn; RUSSO, Iêda C. Pacheco (org.). **Prática da audiologia clínica.** 8. ed. São Paulo: Cortez, 2011. 375 p. ISBN 9788524911255. Chamada: **616.28-008.1 P912 8.ed**

### XIV BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

AMERICAN SPEECH-LANGUAGE-HEARING ASSOCIATION – ASHA. **Guidelines for Manual Pure-Tone Threshold Audiometry** – 2005. Disponível em: <www.asha.org/policy>.

AMERICAN SPEECH-LANGUAGE-HEARING ASSOCIATION – ASHA. **Preferred Practice Patterns for the Profession of Audiology** – 2006. Disponível em: <www.asha.org/policy>.

CONSELHO FEDERAL E REGIONAIS DE FONOAUDIOLOGIA. **Guia de orientação na avaliação audiológica.** Brasília: Sistemas de Conselho Federal e Regionais de Fonoaudiologia, 2023. Disponível em: <https://fonoaudiologia.org.br/comunicacao/guia-de-orientacao-na-avaliacao-audiologica-2/>  
FERNANDES, F. D. M.; MENDES, B. C. A.; NAVAS, A. L. P. G. P. (Org). **Tratado de Fonoaudiologia.** 2. ed. São Paulo: Roca, 2010. Número de Chamada: **616.89-008.4 T776** 2.ed.  
KATZ, J. (Ed.). **Tratado de audiologia clínica.** 4 ed. São Paulo: Manole, 1989. Número de Chamada: **616.28-008.1 T776**  
MUNHOZ, M.S.L. et al. **Audiologia clínica.** São Paulo: Atheneu, 2000. Número de chamada **616.28-008.1 A912.**

---

Profª Fernanda Zucki Mathias

---

Profª. Renata Coelho Scharlach  
(Profª. Responsável)

Aprovado na Reunião do Colegiado do Departamento de Fonoaudiologia em \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

Profª. Maria Madalena Canina Pinheiro  
Chefe do Departamento de Fonoaudiologia