



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 7718	Estágio em Procedimentos Audiológicos I / 7ª fase	TEÓRICAS: -	PRÁTICAS: 8h	144 h

**II. HORÁRIO:**

TURMA TEÓRICA	TURMAS PRÁTICAS
-	- 2082004 - Turma C: Profª Daniela Polo C. da Silva (PAC) - 2133004 - Turma A: Profª Simone Mariotti Roggia (Av. audiológica) - 3133004 - Turma B: Profª Daniela Polo C. da Silva (PAC) - 4082004 - Turma C: Profª Fernanda Zucki Mathias (Av. audiológica) - 4133004 - Turma A: Profª Maria Madalena Canina Pinheiro (PAC) - 5133004 - Turma B: Profª Simone Mariotti Roggia / Fernanda Zucki Mathias (Av. audiológica)

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

Profª Daniela Polo Camargo da Silva  
Profª Fernanda Zucki Mathias  
Profª Maria Madalena Canina Pinheiro - Profª responsável  
Profª Simone Mariotti Roggia

**IV. PRÉ-REQUISITO (S)**

CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA
FON7502 ou FON7506 ou FON7507	7613: Estágio em Fonoaudiologia Ambulatorial I 7506/7502: Módulo XII: O Processo Terapêutico I
e FON7610 ou FON7613 ou FON7614	7613: Estágio em Fonoaudiologia Ambulatorial I 7610: Estágio em Fonoaudiologia Ambulatorial

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

CURSO DE GRADUAÇÃO EM FONOAUDIOLOGIA

**VI. EMENTA**

Avaliação audiológica básica, avaliação do processamento auditivo central e treinamento auditivo formal em cabina acústica nas diferentes faixas etárias.

**VII. OBJETIVOS**

**Objetivo Geral:** Propiciar ao aluno oportunidades de atuação fonoaudiológica voltadas para a promoção de saúde, prevenção, avaliação e reabilitação dos distúrbios da audição.

**Objetivos Específicos:**

- Efetuar procedimentos audiológicos utilizados na avaliação audiológica básica em todas as faixas etárias.
- Realizar avaliação e treinamento auditivo do Transtorno do processamento Auditivo Central.
- Desenvolver raciocínio crítico para embasar a relação entre teoria-prática.
- Estabelecer o parecer audiológico dos casos atendidos.
- Realizar o diagnóstico, relatório e devolutiva da avaliação do Processamento Auditivo Central.
- Realizar a devolutiva da avaliação audiológica.
- Realizar os encaminhamentos necessários aos casos atendidos.
- Estabelecer uma prática integrada entre escola, família e demais profissionais que atendem cada caso.

VIII. CONTEÚDO PROGRAMÁTICO		CH	Estratégia
Avaliação Audiológica Básica	- Avaliação audiológica infantil: avaliação auditiva comportamental, audiometria lúdica condicionada, - Avaliação audiológica básica em adolescentes, adultos e idosos.	72 h (P)	- Atendimento clínico supervisionado - Estudos de casos clínicos - Discussão de atualidades na área
Avaliação Processamento Auditivo Central	- Avaliação Processamento Auditivo Central nas diferentes faixas etárias: seleção de testes comportamentais especiais para as diferentes faixas etárias - Treinamento auditivo do Transtorno do Processamento Auditivo Central em cabina acústica nas diferentes faixas etárias	72 h (P)	- Atendimento clínico supervisionado - Estudos de casos clínicos - Discussão de atualidades na área

#### IX. METODOLOGIA DE ENSINO / DESENVOLVIMENTO DO PROGRAMA

Os atendimentos e supervisões referentes ao **Estágio em Procedimentos Audiológicos I - FON 7718** serão realizados na Clínica Escola de Fonoaudiologia da UFSC, durante **18 semanas. Semanalmente, os alunos cumprirão 3 horas de atendimento e 1 hora de supervisão na Clínica Escola de Fonoaudiologia.**

Esse estágio é dividido em duas partes e os alunos realizarão avaliação audiológica básica e avaliação do Processamento Auditivo Central / Treinamento Auditivo Formal em cabina acústica em todas as faixas etárias. Na avaliação audiológica básica serão 8 semanas de atendimento para adolescentes e adultos e mais 8 semanas em crianças de quatro a doze anos de idade. A avaliação do Processamento Auditivo Central será realizada em crianças maiores de seis anos de idade, adolescentes e adultos durante todo o semestre. Para o treinamento auditivo formal em cabina acústica serão realizadas 8 sessões para uma criança com TPAC e mais 8 sessões para um paciente adulto com TPAC. No treinamento auditivo formal em cabina acústica, os alunos farão, além do atendimento na Clínica Escola, atividades para o paciente realizar treinamento das habilidades auditivas em casa. Será avaliado se o aluno cumpre o prazo de entrega desta atividade no item Atitude do CHA. Caso o paciente não compareça ao atendimento, o acadêmico acompanhará os casos atendidos por seus colegas. Serão utilizadas as primeiras horas- aula para atendimento. Antes ou após realizar o atendimento a que foi destinado, o aluno deverá acompanhar os pacientes que ainda estão em atendimento. No término dos atendimentos, os alunos terão 50 minutos de supervisão. O horário destinado à supervisão dos casos atendidos também será utilizado para discussão de textos e aprofundamento de conteúdos teóricos necessários para a fundamentação da prática. O acadêmico que não apresentar os textos no dia selecionado será descontado no item “Conhecimento” da parte prática do CHA. Durante o estágio serão realizados exercícios com casos clínicos de avaliação audiológica básica e de diagnóstico do Processamento Auditivo Central que auxiliarão a avaliar o item “Conhecimento” do CHA.

As atividades extraclasse contemplarão trabalhos, entrega de casos clínicos, de listas de exercícios, resenhas de leitura dirigida, entre outros, visando complementação da carga horária da disciplina.

Durante a realização dos atendimentos é obrigatório o uso de jaleco, crachá, bem como todos os EPIs necessários para que o atendimento seja feito com segurança. Além disso, não será permitido o uso de telefone celular durante os estágios. O acadêmico que não portar o jaleco, assim como EPIs, conforme regras de controle epidemiológico, não poderá permanecer no estágio.

#### **Orientações gerais sobre suspeita de contaminação por Covid-19:**

- 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.

## X. METODOLOGIA DE AVALIAÇÃO

Neste estágio, serão realizadas quatro avaliações, sendo elas:

**Primeira avaliação** - Defesa oral de caso clínico (peso 1,0): será realizada uma avaliação sobre os procedimentos realizados na Unidade de **Avaliação audiológica básica**. O caso clínico será selecionado pelo acadêmico e pelo professor responsável pela unidade, e corresponderá a pacientes atendidos pelo aluno, em sua respectiva turma, durante o semestre. O acadêmico deverá entregar uma síntese do caso (em uma lauda) para o professor com uma semana de antecedência da data da avaliação. Nesta avaliação será analisada a composição do relatório, raciocínio teórico-prático utilizado para sustentar as arguições e busca de embasamento teórico para sustentar sua arguição. Nesta avaliação, a defesa será gravada e contará com a participação do professor orientador da unidade do estágio da respectiva turma para fazer arguição.

**Segunda avaliação** - Defesa oral de caso clínico (peso 1,0): será realizada uma avaliação sobre os procedimentos realizados na Unidade de **Avaliação do Processamento Auditivo Central**. O caso clínico será selecionado pelo acadêmico e pelo professor responsável pela unidade, e corresponderá a pacientes atendidos pelo aluno, em sua respectiva turma, durante o semestre. O acadêmico deverá entregar uma síntese do caso (em uma lauda) para o professor com uma semana de antecedência da data da avaliação. Nesta avaliação será analisada a composição do relatório, raciocínio teórico-prático utilizado para sustentar as arguições e busca de embasamento teórico para sustentar sua arguição. Nesta avaliação, a defesa será gravada e contará com a participação do professor orientador da unidade do estágio da respectiva turma para fazer arguição.

**Terceira avaliação** – Nota prática da Avaliação Audiológica Básica (Peso 4,0).

**Quarta avaliação** - Nota prática da Avaliação e Terapia do Processamento Auditivo Central (Peso 4,0).

As notas práticas do estágio serão calculadas considerando-se os seguintes critérios: Conhecimento (peso 5); Habilidades (peso 3) e Atitude (peso 2).

Para atribuição da nota referente ao **conhecimento** serão considerados: integração teórico –prática; fundamento teórico, planejamento prévio das atividades observando-se as prioridades e materiais a serem utilizados; participação ativa nas discussões orais referentes a todos os casos atendidos e vivências; observar e atuar criticamente e de forma articulada com as diferentes demandas sociais.

Para atribuição da nota referente às **habilidades** serão considerados: capacidade de trabalhar em equipe e de forma interdisciplinar; respeitando os profissionais e acadêmicos que integram o campo de estágio; desempenho desenvoltura, flexibilidade e criatividade; habilidade de avaliar, sistematizar e decidir a conduta mais apropriada, em tempo hábil e de acordo com a dinâmica de trabalho; habilidade de comunicação e interação com o outro, além do uso de linguagem oral e escrita adequada às situações; executar com segurança as atividades planejadas.

Para atribuição da nota referente à **Atitude** serão considerados: pontualidade e assiduidade; entrega e preenchimento dos documentos adequadamente e no prazo; cumprir o Código de Ética do Fonoaudiólogo; cumprimento das normas de biossegurança e das normas do Regulamento de Estágios do Curso de Graduação em Fonoaudiologia da UFSC; receptividade a críticas, capacidade de auto-avaliação com rigor científico e proatividade.

Cálculo da Média final:

A média final será obtida por meio do cálculo da média ponderada das avaliações:

$$\text{Média Final} = \frac{(1^{\text{a}} \text{ avaliação} \times 1,0) + (2^{\text{a}} \text{ avaliação} \times 1,0) + (3^{\text{a}} \text{ avaliação} \times 4,0) + (4^{\text{a}} \text{ avaliação} \times 4,0)}{10}$$

O aluno não pode apresentar faltas nas atividades de estágio, segundo o parágrafo 11º do artigo 20º, do capítulo 5º, do Regulamento de Estágios do Curso de Graduação em Fonoaudiologia da UFSC.

O aluno, que por motivo de força maior e, plenamente justificada, deixar de realizar avaliações previstas no plano de ensino ou faltar em estágios, deverá comunicar a chefia do Departamento de Fonoaudiologia (Resolução 017/CUn/97). Os pedidos de segunda chamada de prova e de justificativa de falta em estágio 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 para o e-mail: fon@contato.ufsc.br.

Todo Aluno estagiário deverá registrar o estágio no sistema SIARE, conforme estabelecido nas disposições contidas na Lei 11.788 de 25/09/2008, Regulamento Geral de Estágios da UFSC e Regimento Interno para Atividades na Clínica Escola do Departamento de Fonoaudiologia da UFSC.

As imagens dos participantes, durante a supervisão do estágio ou avaliações, não poderão ser capturadas ou reproduzidas sob nenhuma circunstância. Devem ser protegidos os direitos autorais do(a) professor(a), como o conteúdo das aulas e o material de apoio produzido para disciplina ou módulo, como slides e demais materiais pedagógicos, contra divulgação ou reprodução sem a prévia autorização do docente, sob pena de violação direitos autorais, tal como previsto Lei dos Direitos Autorais n. 9.610/1998, sobre direitos autorais.

#### XI. NOVA AVALIAÇÃO

Não existe uma nova avaliação (Resolução 017/cUn/97).

#### XII. CRONOGRAMA

XII. CRONOGRAMA			
	AULAS TEÓRICAS E PRÁTICAS		
DATAS	CONTEÚDO	C H	PROFESSOR
<b>Semana 1</b>			
11.03.24 (segunda-feira)	<b>Estágio PAC</b> 08:30 às 10h - <b>Aula inaugural</b> 10:30 às 12h - Preenchimento do SIARE – Local: Sala de informática do CCS <b>Turma C</b>	4h	Profª Daniela Polo Camargo da Silva
	<b>Estágio Avaliação audiológica</b> Apresentação do plano de ensino e dos protocolos que serão utilizados Revisão teórica dos procedimentos e manipulação dos equipamentos 13:30 às 15:15h - Preenchimento do SIARE – Local: Sala de informática do CCS 15:30 às 17h - Atividade de estágio normal na Clínica das <b>Turma A</b>	4h	Profª Simone Mariotti Roggia
12.03.24 (terça-feira)	<b>Estágio PAC</b> Apresentação do plano de ensino e dos protocolos que serão utilizados Revisão teórica dos testes comportamentais do processamento auditivo central (PAC) Manipulação dos equipamentos e realização dos procedimentos uns nos outros <b>Turma B</b>	4h	Profª Daniela Polo Camargo da Silva
13.03.24 (quarta-feira)	<b>Estágio Avaliação audiológica</b> Apresentação do plano de ensino e dos protocolos que serão utilizados Revisão teórica dos procedimentos e manipulação dos equipamentos <b>Turma C</b>	4h	Profª Fernanda Zucki
	<b>Estágio PAC</b> Apresentação dos protocolos que serão utilizados. Revisão dos testes comportamentais do processamento auditivo central (PAC), manipulação dos equipamentos e realização dos procedimentos uns nos outros <b>Turma A</b>	4h	Profª Maria Madalena Pinheiro

14.03.24 (quinta-feira)	<b>Estágio Avaliação audiológica</b> Apresentação do plano de ensino e dos protocolos que serão utilizados Revisão teórica dos procedimentos e manipulação dos equipamentos <b>Turma B</b>	4h	Profª Simone Mariotti Roggia
<b>Semana 2</b>			
18.03.24 (segunda-feira)	<b>Estágio PAC</b> Apresentação do plano de ensino e dos protocolos que serão utilizados Revisão teórica dos testes comportamentais do processamento auditivo central (PAC) <b>Turma C</b>	4h	Profª Daniela Polo Camargo da Silva
	<b>Estágio Avaliação audiológica</b> Atendimento Clínico <b>Turma A</b>	4h	Profª Simone Mariotti Roggia
19.03.24 (terça-feira)	<b>Estágio PAC</b> Manipulação dos equipamentos e realização dos procedimentos uns nos outros <b>Turma B</b>	4h	Profª Daniela Polo Camargo da Silva
20.03.24 (quarta-feira)	<b>Estágio Avaliação audiológica</b> Atendimento clínico <b>Turma C</b>	4h	Profª Fernanda Zucki
	<b>Estágio PAC</b> Manipulação dos equipamentos e realização dos procedimentos uns nos outros <b>Turma A</b> <i>Dia Nacional de Atenção à Disfagia</i>	4h	Profª Maria Madalena Pinheiro
21.03.24 (quinta-feira)	<b>Estágio Avaliação audiológica</b> Atendimento clínico <b>Turma B</b>	4h	Profª Simone Mariotti Roggia
<b>Semana 3</b>			
25.03.24 (segunda-feira)	<b>Estágio PAC</b> Manipulação dos equipamentos e realização dos procedimentos uns nos outros <b>Turma C</b>	4h	Profª Daniela Polo Camargo da Silva
	<b>Estágio Avaliação audiológica</b> Atendimento Clínico <b>Turma A</b>	4h	Profª Simone Mariotti Roggia
26.03.24 (terça-feira)	<b>Estágio PAC</b> Atendimento Clínico <b>Turma B</b>	4h	Profª Daniela Polo Camargo da Silva
27.03.24 (quarta-feira)	<b>Estágio Avaliação audiológica</b> Atendimento Clínico <b>Turma C</b>	4h	Profª Fernanda Zucki
	<b>Estágio PAC</b> Atendimento Clínico <b>Turma A</b>	4h	Profª Maria Madalena Pinheiro
28.03.24 (quinta-feira)	<b>Estágio Avaliação audiológica</b> Atendimento Clínico <b>Turma B</b>	4h	Profª Simone Mariotti Roggia
<b>Semana 4</b>			
01.04.24	<b>Estágio PAC</b> Atendimento Clínico <b>Turma C</b>	4h	Profª Daniela Polo Camargo da Silva

(segunda-feira)	<b>Estágio Avaliação audiológica</b> Atendimento Clínico <b>Turma A</b>	4h	Profª Simone Mariotti Roggia
02.04.24 (terça-feira)	<b>Estágio PAC</b> Atendimento Clínico <b>Turma B</b> <i>Dia Mundial de Conscientização do Autismo</i>	4h	Profª Daniela Polo Camargo da Silva
03.04.24 (quarta-feira)	<b>Estágio Avaliação audiológica</b> Atendimento clínico <b>Turma C</b>	4h	Profª Fernanda Zucki
	<b>Estágio PAC</b> Atendimento clínico <b>Turma A</b>	4h	Profª Maria Madalena Pinheiro
04.04.24 (quinta-feira)	<b>Estágio Avaliação audiológica</b> Atendimento clínico <b>Turma B</b>	4h	Profª Simone Mariotti Roggia
<b>Semana 5</b>			
08.04.24 (segunda-feira)	<b>Estágio PAC</b> Atendimento Clínico <b>Turma C</b>	4h	Profª Daniela Polo Camargo da Silva
	<b>Estágio Avaliação audiológica</b> Atendimento Clínico <b>Turma A</b>	4h	Profª Simone Mariotti Roggia
09.04.24 (terça-feira)	<b>Estágio PAC</b> Atendimento Clínico <b>Turma B</b>	4h	Profª Daniela Polo Camargo da Silva
10.04.24 (quarta-feira)	<b>Estágio Avaliação audiológica</b> Atendimento clínico <b>Turma C</b>	4h	Profª Fernanda Zucki
	<b>Estágio PAC</b> Atendimento clínico <b>Turma A</b>	4h	Profª Maria Madalena Pinheiro
11.04.24 (quinta-feira)	<b>Estágio Avaliação audiológica</b> Atendimento clínico <b>Turma B</b>	4h	Profª Simone Mariotti Roggia
<b>Semana 6</b>			
15.04.24 (segunda-feira)	<b>Estágio PAC</b> Atendimento Clínico <b>Turma C</b>	4h	Profª Daniela Polo Camargo da Silva
	<b>Estágio Avaliação audiológica</b> Atendimento Clínico <b>Turma A</b>	4h	Profª Simone Mariotti Roggia
16.04.24 (terça-feira)	<b>Estágio PAC</b> Atendimento Clínico <b>Turma B</b> <i>Dia Mundial da Voz</i>	4h	Profª Daniela Polo Camargo da Silva
17.04.24 (quarta-feira)	<b>Estágio Avaliação audiológica</b> Atendimento clínico <b>Turma C</b>	4h	Profª Fernanda Zucki
	<b>Estágio PAC</b> Atendimento clínico <b>Turma A</b>	4h	Profª Maria Madalena Pinheiro
18.04.24 (quinta-feira)	<b>Estágio Avaliação audiológica</b> Atendimento clínico <b>Turma B</b>	4h	Profª Simone Mariotti Roggia
<b>Semana 7</b>			

22.04.24 (segunda-feira)	<b>Estágio PAC</b> Atendimento Clínico <b>Turma C</b>	4h	Profª Daniela Polo Camargo da Silva
	<b>Estágio Avaliação audiológica</b> Atendimento Clínico <b>Turma A</b>	4h	Profª Simone Mariotti Roggia
23.04.24 (terça-feira)	<b>Estágio PAC</b> <b>PARADA PEDAGÓGICA</b> <b>Turma B</b>	4h	Profª Daniela Polo Camargo da Silva
24.04.24 (quarta-feira)	<b>Estágio Avaliação audiológica</b> Atendimento clínico <b>Turma C</b>	4h	Profª Fernanda Zucki
	<b>Estágio PAC</b> Atendimento clínico <b>Turma A</b>	4h	Profª Maria Madalena Pinheiro
25.04.24 (quinta-feira)	<b>Estágio Avaliação audiológica</b> Atendimento clínico <b>Turma B</b>	4h	Profª Simone Mariotti Roggia
<b>Semana 8</b>			
29.04.24 (segunda-feira)	<b>Estágio PAC</b> Atendimento Clínico <b>Turma C</b>	4h	Profª Daniela Polo Camargo da Silva
	<b>Estágio Avaliação audiológica</b> Atendimento Clínico <b>Turma A</b>	4h	Profª Simone Mariotti Roggia
30.04.24 (terça-feira)	<b>Estágio PAC</b> Atendimento Clínico <b>Turma B</b>	4h	Profª Daniela Polo Camargo da Silva
01.05.24 (quarta-feira)	<b>Estágio Avaliação audiológica</b> <b>FERIADO NACIONAL - Dia do Trabalho</b> <b>Turma C</b>	–	Profª Fernanda Zucki
	<b>Estágio PAC</b> <b>FERIADO NACIONAL - Dia do Trabalho</b> <b>Turma A</b>	–	Profª Maria Madalena Pinheiro
02.05.25 (quinta-feira)	<b>Estágio Avaliação audiológica</b> Atendimento clínico <b>Turma B</b>	4h	Profª Simone Mariotti Roggia
<b>Semana 9</b>			
06.05.24 (segunda-feira)	<b>Estágio PAC</b> Atendimento clínico <b>Turma C</b>	4h	Profª Daniela Polo Camargo da Silva
	<b>Estágio Avaliação audiológica</b> Atendimento clínico <b>Turma A</b>	4h	Profª Simone Mariotti Roggia
07.05.24 (terça-feira)	<b>Estágio PAC</b> Atendimento Clínico <b>Turma B</b>	4h	Profª Daniela Polo Camargo da Silva
08.05.24 (quarta-feira)	<b>Estágio Avaliação audiológica</b> <b>Resolução de casos clínicos</b> <b>Turma C</b>	4h	Profª Fernanda Zucki
	<b>Estágio PAC</b> <b>39º. Encontro Internacional de Audiologia</b> <b>Resolução de casos clínicos</b> <b>Turma A</b>	4h	Profª Maria Madalena Pinheiro
09.05.24 (quinta-feira)	<b>Estágio Avaliação audiológica</b> <b>39º. Encontro Internacional de Audiologia</b> <b>Resolução de casos clínicos</b> <b>Turma B</b>	4h	Profª Simone Mariotti Roggia
<b>Semana 10</b>			

<b>13.05.24</b> (segunda-feira)	<b>Estágio PAC</b> <b>Segunda avaliação - defesa de caso - Unidade PAC</b> <b>Turma C</b>	4h	Profª Daniela Polo Camargo da Silva
	<b>Estágio Avaliação audiológica</b> <b>Primeira avaliação - defesa de caso - Unidade Avaliação Audiológica</b> <b>Turma A</b>	4h	Profª Simone Mariotti Roggia
<b>14.05.24</b> (terça-feira)	<b>Estágio PAC</b> <b>Segunda avaliação - defesa de caso - Unidade PAC</b> <b>Turma B</b> <i>Dia da Conscientização sobre a Apraxia de Fala na infância</i>	4h	Profª Daniela Polo Camargo da Silva
<b>15.05.24</b> (quarta-feira)	<b>Estágio Avaliação audiológica</b> <b>Primeira avaliação - defesa de caso - Unidade Avaliação Audiológica</b> <b>Turma C</b>	4h	Profª Fernanda Zucki
	<b>Estágio PAC</b> <b>Segunda avaliação - defesa de caso - Unidade PAC</b> <b>Turma A</b>	4h	Profª Maria Madalena Pinheiro
<b>16.05.24</b> (quinta-feira)	<b>Estágio Avaliação audiológica</b> <b>Primeira avaliação - defesa de caso - Unidade Avaliação Audiológica</b> <b>Turma B</b>	4h	Profª Fernanda Zucki
<b>Semana 11</b>			
<b>20.05.24</b> (segunda-feira)	<b>Estágio PAC</b> Atendimento clínico <b>Devolutiva segunda avaliação</b> <b>Turma C</b>	4h	Profª Daniela Polo Camargo da Silva
	<b>Estágio Avaliação Audiológica</b> Atendimento clínico <b>Devolutiva primeira avaliação</b> <b>Turma A</b>	4h	Profª Simone Mariotti Roggia
<b>21.05.24</b> (terça-feira)	<b>Estágio PAC</b> Atendimento clínico <b>Devolutiva segunda avaliação</b> <b>Turma B</b>	4h	Profª Daniela Polo Camargo da Silva
<b>22.05.24</b> (quarta-feira)	<b>Estágio Avaliação Audiológica</b> Atendimento clínico <b>Devolutiva primeira avaliação</b> <b>Turma C</b>	4h	Profª Fernanda Zucki
	<b>Estágio PAC</b> Atendimento clínico <b>Devolutiva segunda avaliação</b> <b>Turma A</b>	4h	Profª Maria Madalena Pinheiro
<b>23.05.24</b> (quinta-feira)	<b>Estágio Avaliação Audiológica</b> Atendimento clínico <b>Devolutiva primeira avaliação</b> <b>Turma B</b>	4h	Profª Fernanda Zucki
<b>Semana 12</b>			
<b>27.05.24</b> (segunda-feira)	<b>Estágio PAC</b> Atendimento Clínico <b>Turma C</b>	4h	Profª Daniela Polo Camargo da Silva
	<b>Estágio Avaliação audiológica</b> Atendimento Clínico <b>Turma A</b>	4h	Profª Simone Mariotti Roggia
<b>28.05.24</b> (terça-feira)	<b>Estágio PAC</b> Atendimento Clínico <b>Turma B</b>	4h	Profª Daniela Polo Camargo da Silva
<b>29.05.24</b> (quarta-feira)	<b>Estágio Avaliação audiológica</b> Atendimento clínico <b>Turma C</b>	4h	Profª Fernanda Zucki



	<b>Estágio PAC</b> Atendimento clínico <b>Turma A</b>	4h	Profª Maria Madalena Pinheiro
<b>30.05.24</b> (quinta-feira)	<b>Estágio Avaliação audiológica</b> <b>FERIADO - Corpus Christi</b> <b>Turma B</b>	--	Profª Fernanda Zucki
<b>Semana 13</b>			
<b>03.06.24</b> (segunda-feira)	<b>Estágio PAC</b> Atendimento Clínico <b>Turma C</b>	4h	Profª Daniela Polo Camargo da Silva
	<b>Estágio Avaliação audiológica</b> Atendimento Clínico <b>Turma A</b>	4h	Profª Simone Mariotti Roggia
<b>04.06.24</b> (terça-feira)	<b>Estágio PAC</b> Atendimento Clínico <b>Turma B</b>	4h	Profª Daniela Polo Camargo da Silva
<b>05.06.24</b> (quarta-feira)	<b>Estágio Avaliação audiológica</b> Atendimento clínico <b>Turma C</b>	4h	Profª Fernanda Zucki
	<b>Estágio PAC</b> Atendimento clínico <b>Turma A</b>	4h	Profª Maria Madalena Pinheiro
<b>06.06.24</b> (quinta-feira)	<b>Estágio Avaliação audiológica</b> Atendimento clínico <b>Turma B</b> <i>16º Encontro Brasileiro de Motricidade Orofacial</i>	4h	Profª Fernanda Zucki
<b>Semana 14</b>			
<b>10.06.24</b> (segunda-feira)	<b>Estágio PAC</b> Atendimento Clínico <b>Turma C</b>	4h	Profª Daniela Polo Camargo da Silva
	<b>Estágio Avaliação audiológica</b> Atendimento Clínico <b>Turma A</b>	4h	Profª Simone Mariotti Roggia
<b>11.06.24</b> (terça-feira)	<b>Estágio PAC</b> Atendimento Clínico <b>Turma B</b>	4h	Profª Daniela Polo Camargo da Silva
<b>12.06.24</b> (quarta-feira)	<b>Estágio Avaliação audiológica</b> Atendimento clínico <b>Turma C</b>	4h	Profª Fernanda Zucki
	<b>Estágio PAC</b> Atendimento clínico <b>Turma A</b>	4h	Profª Maria Madalena Pinheiro
<b>13.06.24</b> (quinta-feira)	<b>Estágio Avaliação audiológica</b> Atendimento clínico <b>Turma B</b>	4h	Profª Fernanda Zucki
<b>Semana 15</b>			
<b>17.06.24</b> (segunda-feira)	<b>Estágio PAC</b> Atendimento Clínico <b>Turma C</b>	4h	Profª Daniela Polo Camargo da Silva
	<b>Estágio Avaliação audiológica</b> Atendimento Clínico <b>Turma A</b>	4h	Profª Simone Mariotti Roggia
<b>18.06.24</b> (terça-feira)	<b>Estágio PAC</b> Atendimento Clínico <b>Turma B</b>	4h	Profª Daniela Polo Camargo da Silva
<b>19.06.24</b>	<b>Estágio Avaliação audiológica</b> Atendimento clínico <b>Turma C</b>	4h	Profª Fernanda Zucki Mathias

(quarta-feira)	<b>Estágio PAC</b> Atendimento clínico <b>Turma A</b>	4h	Profª Maria Madalena Pinheiro
<b>20.06.24</b> (quinta-feira)	<b>Estágio Avaliação audiológica</b> Atendimento clínico <b>Turma B</b>	4h	Profª Fernanda Zucki
<b>Semana 16</b>			
<b>24.06.24</b> (segunda-feira)	<b>Estágio PAC</b> Atendimento clínico <b>Turma C</b>	4h	Profª Daniela Polo Camargo da Silva
<b>24.06.24</b> (segunda-feira)	<b>Estágio Avaliação audiológica</b> Atendimento clínico <b>Turma A</b>	4h	Profª Simone Mariotti Roggia
<b>25.06.24</b> (terça-feira)	<b>Estágio PAC</b> Atendimento clínico <b>Turma B</b>	4h	Profª Daniela Polo Camargo da Silva
<b>26.06.24</b> (quarta-feira)	<b>Estágio Avaliação audiológica</b> Atendimento clínico <b>Turma C</b>	4h	Profª Fernanda Zucki
<b>26.06.24</b> (quarta-feira)	<b>Estágio PAC</b> Atendimento clínico <b>Turma A</b>	4h	Profª Maria Madalena Pinheiro
<b>27.06.24</b> (quinta-feira)	<b>Estágio Avaliação audiológica</b> Atendimento clínico <b>Turma B</b>	4h	Profª Fernanda Zucki / Simone Mariotti Roggia
<b>Semana 17</b>			
<b>01.07.24</b> (segunda-feira)	<b>Estágio PAC</b> Atendimento Clínico <b>Turma C</b>	4h	Profª Daniela Polo Camargo da Silva
<b>01.07.24</b> (segunda-feira)	<b>Estágio Avaliação audiológica</b> Atendimento Clínico <b>Turma A</b>	4h	Profª Simone Mariotti Roggia
<b>02.07.24</b> (terça-feira)	<b>Estágio PAC</b> Atendimento Clínico <b>Turma B</b>	4h	Profª Daniela Polo Camargo da Silva
<b>03.07.24</b> (quarta-feira)	<b>Estágio Avaliação audiológica</b> Atendimento clínico <b>Turma C</b>	4h	Profª Fernanda Zucki
<b>03.07.24</b> (quarta-feira)	<b>Estágio PAC</b> Atendimento clínico <b>Turma A</b>	4h	Profª Maria Madalena Pinheiro
<b>04.07.24</b> (quinta-feira)	<b>Estágio Avaliação audiológica</b> Atendimento clínico <b>Turma B</b>	4h	Profª Fernanda Zucki
<b>Semana 18</b>			
<b>08.07.24</b> (segunda-feira)	<b>Estágio PAC</b> Quarta avaliação Devolutiva quarta Devolutiva final no estágio <b>Turma C</b>	4h	Profª Daniela Polo Camargo da Silva

	<b>Estágio Avaliação Audiológica</b> Atendimento clínico <b>Terceira avaliação</b> <b>Devolutiva terceira avaliação</b> <b>Devolutiva final no estágio</b> <b>Turma A</b>	4h	Profª Simone Mariotti Roggia
09 .07.24 (terça-feira)	<b>Estágio PAC</b> <b>Quarta avaliação</b> <b>Devolutiva quarta avaliação</b> <b>Devolutiva final no estágio</b> <b>Turma B</b>	4h	Profª Daniela Polo Camargo da Silva
10 .07.24 (quarta-feira)	<b>Estágio Avaliação Audiológica</b> Atendimento clínico <b>Terceira avaliação</b> <b>Devolutiva terceira avaliação</b> <b>Devolutiva final no estágio</b> <b>Turma C</b>	4h	Profª Fernanda Zucki
	<b>Estágio PAC</b> <b>Quarta avaliação</b> <b>Devolutiva quarta avaliação</b> <b>Devolutiva final no estágio</b> <b>Turma A</b>	4h	Profª Maria Madalena Pinheiro
11 .07.24 (quinta-feira)	<b>Estágio Avaliação Audiológica</b> <b>Terceira Avaliação</b> <b>Devolutiva Terceira Avaliação</b> <b>Devolutiva final no estágio</b> <b>Turma B</b>	4h	Profª Fernanda Zucki
<b>ATIVIDADE EXTRA CLASSE</b>	<b>Estágio PAC - Turma A</b>	4h	Profª Maria Madalena Pinheiro
	<b>Estágio Avaliação Audiológica- turma C</b>	4h	Profª Fernanda Zucki Mathias
	<b>Estágio Avaliação Audiológica- turma B</b>	4h	Profª Simone Mariotti Roggia / Fernanda Zucki Mathias

### **XIII. BIBLIOGRAFIA BÁSICA**

ALVARENGA, Kátia de Freitas; CORTELETTI, Lilian C. Bornia Jacob. O mascaramento na avaliação audiológica: um guia prático. São José dos Campos: Pulso, 2006. 114 p. ISBN 8589892352. Número da chamada: 616.28-008.1 A473m.

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

FERNANDES, Fernanda Dreux Miranda; MENDES, Beatriz Castro Andrade; NAVAS, Ana Luiza Gomes Pinto (org.). Tratado de fonoaudiologia. 2. ed. São Paulo: Roca, 2010. xxvii, 836 p. ISBN 9788572418287. Número da chamada: 616.89-008.4 T776 2.ed.

MARCHESAN, Irene Queiroz; SILVA, Hilton Justino da; TOMÉ, Marileda Cattelan (org.). Tratado das especialidades em fonoaudiologia. 3. ed. Rio de Janeiro: GEN, 2016. xxx, 1118 p. ISBN 9788527726412. Número de chamada: 616.89-008.4 T776 3.ed.

### **XIV. BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR**

CONSELHO FEDERAL DE FONOAUDIOLOGIA. Guia de orientação na avaliação audiológica. Brasília: Sistemas de Conselho de Fonoaudiologia, 2020.  
[https://www.fonoaudiologia.org.br/cffa/wp-content/uploads/2020/05/CFFa\\_Manual\\_Audiologia.pdf](https://www.fonoaudiologia.org.br/cffa/wp-content/uploads/2020/05/CFFa_Manual_Audiologia.pdf)  
LOPES, A.C. et al. (Org.). Manual de Biossegurança.2.ed.rev.amp. Brasília: Sistema de Conselhos de Fonoaudiologia, 2020. Disponível em:HYPERLINK "[https://www.fonoaudiologia.org.br/cffa/wp-content/uploads/2020/07/CFFa\\_Manual\\_Biosseguranca.pdf](https://www.fonoaudiologia.org.br/cffa/wp-content/uploads/2020/07/CFFa_Manual_Biosseguranca.pdf)" HYPERLINK "[https://www.fonoaudiologia.org.br/cffa/wp-content/uploads/2020/07/CFFa\\_Manual\\_Biosseguranca.pdf](https://www.fonoaudiologia.org.br/cffa/wp-content/uploads/2020/07/CFFa_Manual_Biosseguranca.pdf)"[https://www.fonoaudiologia.org.br/cffa/wp-content/uploads/2020/07/CFFa\\_Manual\\_Biosseguranca.pdf](https://www.fonoaudiologia.org.br/cffa/wp-content/uploads/2020/07/CFFa_Manual_Biosseguranca.pdf) Acesso em: 24/08/2020.  
NEW ZEALAND GUIDELINES ON AUDITORY PROCESSING DISORDER.2019HYPERLINK "<https://www.audiology.org.nz/assets/Uploads/APD/NZ-APD-GUIDELINES-2019.pdf>" HYPERLINK "<https://www.audiology.org.nz/assets/Uploads/APD/NZ-APD-GUIDELINES-2019.pdf>"<https://www.audiology.org.nz/assets/Uploads/APD/NZ-APD-GUIDELINES-2019.pdf>  
NORTHERN, Jerry L.; DOWNS, Marion P. Audição na infância. 5. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, c2005. xiv,359 p. ISBN 8527709503. Número da Chamada: 616.28-008.1 N874a 5.ed. Total de Exemplares: 5  
SOUZA IMP de, CARVALHO NG de, PLOTTEGHER SDCB, COLELLA-SANTOS MF, AMARAL MIR do. Triagem do processamento auditivo central: contribuições do uso combinado de questionário e tarefas auditivas. Audiol, Commun Res [Internet]. 2018;23 (Audiol., Commun. Res., 2018 23). Available from:HYPERLINK "<https://doi.org/10.1590/2317-6431-2018-2021>" HYPERLINK "<https://doi.org/10.1590/2317-6431-2018-2021>"<https://doi.org/10.1590/2317-6431-2018-2021>  
VOLPATTO, Francielli Loss et al. Questionários e checklists para triagem do processamento auditivo central utilizados no Brasil: revisão sistemática. Braz. j. otorhinolaryngol., São Paulo, v. 85, n. 1, p. 99-110, Feb. 2019.HYPERLINK "<https://doi.org/10.1016/j.bjorl.2018.05.003>" HYPERLINK "<https://doi.org/10.1016/j.bjorl.2018.05.003>"<https://doi.org/10.1016/j.bjorl.2018.05.003>

---

Profª Daniela Polo Camargo da Silva

---

Profª Fernanda Zucki Mathias

---

Profª Simone Mariotti Roggia

---

Profª Maria Madalena Canina Pinheiro  
(Professora responsável)

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

---

Profª. Maria Madalena Canina Pinheiro  
Chefe do Departamento de Fonoaudiologia