



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

SEMESTRE 2019/2

I. IDENTIFICAÇÃO DA DISCIPLINA:

CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA / FASE	Nº DE HORAS-AULA SEMANAIS		TOTAL DE HORAS-AULA SEMESTRAIS:
FON 7802	Estágio Adulto II / 8ª fase	TEÓRICAS:	PRÁTICAS:	144 h
		-	8h	

II. HORÁRIO:

TURMA TEÓRICA	TURMAS PRÁTICAS
	2082004 – Turma C (Profa. Danúbia Hillesheim)
	2133004 – Turmas A/B (Profa. Maria Madalena Canina Pinheiro e Profa. Simone Mariotti Roggia)
	2162002 – Turma C (Profa. Maria Isabel d'Ávila Freitas)
	3101002 – Turma A (Profa. Ana Carolina de Assis Moura Ghirardi)
	4073002 – Turma B (Profa. Fabiane Miron Stefani)
	4162002 – Turma C (Profa. Maria Isabel d'Ávila Freitas)
	5101002 – Turma A (Profa. Ana Carolina de Assis Moura Ghirardi)
	6073002 – Turma B (Profa. Fabiane Miron Stefani)

III. PROFESSOR (ES) MINISTRANTE (S)

Profa. Ana Carolina de Assis Moura Ghirardi
Profa. Danúbia Hillesheim
Profa. Fabiane Miron Stefani
Profa. Maria Isabel d'Ávila Freitas
Profa. Maria Madalena Canina Pinheiro
Profa. Simone Mariotti Roggia (Professor Responsável)

IV. PRÉ-REQUISITO (S)

CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA
FON 7704	Estágio Adulto I

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

CURSO DE GRADUAÇÃO EM FONOAUDIOLOGIA

VI. EMENTA:

Intervenção fonoaudiológica voltada ao atendimento do adulto. Avaliação e terapia do processamento auditivo em adultos. Avaliação audiológica complementar.

VII. OBJETIVO GERAL

Propiciar ao aluno oportunidades de atuação fonoaudiológica voltadas para a promoção de saúde, prevenção, avaliação e terapia em adultos.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS:

- Realizar avaliação eletrofisiológica da audição em adultos.
- Concluir o parecer audiológico com base nas avaliações audiológicas realizadas.
- Realizar avaliação e terapia do Processamento Auditivo em adultos.

- Concluir o relatório da avaliação do Processamento Auditivo (Central) com base nas avaliações realizadas.
- Desenvolver raciocínio crítico para embasar a relação entre teoria-prática.
- Realizar avaliações Fonoaudiológicas
- Realizar planejamento terapêutico
- Realizar atendimentos terapêuticos individuais e/ou grupais
- Realizar orientação e aconselhamento aos pacientes atendidos.
- Realizar os encaminhamentos necessários aos casos atendidos.

VIII. CONTEÚDO PROGRAMÁTICO		CH	Estratégia
UNIDADE I Avaliação Audiológica e do Processamento Auditivo Central	- Avaliação audiológica em adolescentes, adultos e idosos - Avaliação do Processamento Auditivo Central - Avaliação eletrofisiológica da audição em adultos	72h(P)	-Atendimento clínico supervisionado -Estudos de casos clínicos - Discussão de Artigos Científicos - Discussão de Atualidades na Área - Seminário integrado
UNIDADE II Terapia Fonoaudiológica	- Avaliações fonoaudiológicas - Planejamento dos atendimentos fonoaudiológicos - Atendimentos fonoaudiológicos individuais e/ou grupo	72h (P)	

IX. METODOLOGIA DE ENSINO / DESENVOLVIMENTO DO PROGRAMA

Os atendimentos referentes à Unidade I serão realizados na Clínica Escola de Fonoaudiologia da UFSC, no prédio II da Reitoria. No estágio os alunos irão realizar avaliação audiológica básica e eletrofisiológica, bem como avaliação do processamento auditivo central em maiores de doze anos de idade. Os atendimentos da Unidade I serão realizados em grupos de alunos. Cada grupo de atendimento será responsável pela avaliação audiológica básica, eletrofisiológica ou pela avaliação do processamento auditivo central de um paciente do estágio. Na carga horária referente à avaliação eletrofisiológica serão atendidos dois ou três pacientes, sendo destinado 15 minutos após cada atendimento para o preenchimento dos protocolos e/ou formulação de relatórios. A supervisão dos casos atendidos, discussão de textos e aprofundamento de conteúdos teóricos necessários para a fundamentação da prática terá a duração de 40 minutos. Na carga horária referente à avaliação do processamento auditivo serão atendidos dois pacientes para avaliação. As 72 horas destinadas à unidade I serão divididas em 36 horas para avaliação do processamento auditivo (central) e 36 horas para a avaliação eletrofisiológica. As 36 horas de cada uma dessas áreas serão cumpridas em nove semanas letivas, com quatro horas semanais. Assim, as Turmas B e C iniciarão o estágio com Avaliação Audiológica Eletrofisiológica, respectivamente com a Profa. Simone e com a Profa. Danúbia Hillesheim e a Turma A iniciará o estágio com Avaliação do Processamento Auditivo Central e avaliação audiológica básica com a Profa. Maria Madalena. Na metade do semestre, após o cumprimento das 36 horas, as turmas A e B trocarão de área e de professora e a turma C trocará apenas de área, mantendo-se a mesma professora.

Os atendimentos referentes à Unidade II serão realizados na Clínica de Fonoaudiologia da UFSC. Serão realizados atendimentos de pacientes adultos em grupo e/ou individual. Os atendimentos terão duração de 45 minutos e a supervisão, também, terá a duração de 45 minutos. Os atendimentos serão realizados duas vezes na semana, preferencialmente e com o mesmo paciente. No horário destinado à supervisão os alunos discutirão as práticas terapêuticas aplicadas aos pacientes, bem como acontecerão apresentação de textos e artigos para discussão e aprofundamento de conteúdos relacionados aos casos em atendimento.

Durante a realização dos atendimentos é obrigatório o uso de jaleco e crachá. Além disso, não será permitido o uso de telefone celular durante os estágios.

X. METODOLOGIA DE AVALIAÇÃO

A nota deste estágio será composta pela média ponderada das seguintes avaliações realizadas:

- Primeira avaliação: Nota prática de avaliação eletrofisiológica (peso 3,0);
- Segunda Avaliação: Nota prática de avaliação do processamento auditivo e avaliação audiológica básica (peso 3,0);
- Terceira avaliação: Seminário Integrado de casos clínicos (Peso 2,0);

- Quarta avaliação: Nota prática de avaliação e terapia fonoaudiológica (peso 6,0). Na composição desta nota, além da atuação prática, ainda serão considerados a realização e entrega de todos os relatórios vinculados aos diferentes momentos terapêuticos (anamnese/avaliação/alta)

As notas práticas 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;
- fundamentação teórica;
- 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, criatividade e flexibilidade;
- habilidade para 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 adequadas 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 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.

No Seminário Integrado de casos clínicos os estagiários deverão selecionar um caso interessante que tenha sido atendido no estágio com avaliação do processamento auditivo, avaliação audiológica básica e/ou avaliação eletrofisiológica e/ou avaliação e/ou terapia fonoaudiológica, descrever os atendimentos realizados e analisar os resultados obtidos com fundamentação teórica. O seminário será realizado na 15ª semana do semestre, com a presença de todos os grupos de estágio. Os alunos realizarão esta atividade em trios e serão avaliados por todas as professoras em relação ao domínio teórico dos protocolos de testes/exames selecionados, padrões de normalidade, achados clínicos, condutas e respostas às argumentações.

Considerando as avaliações realizadas, a média final do módulo será calculada mediante a seguinte fórmula:

$$\text{Média final do Módulo} = \frac{(1^{\text{a}} \text{ Aval.} \times 3,0) + (2^{\text{a}} \text{ Aval.} \times 3,0) + (3^{\text{a}} \text{ Aval.} \times 2,0) + (4^{\text{a}} \text{ Aval.} \times 6,0)}{14}$$

- O aluno não pode possuir 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.

- Em casos excepcionais de ausência do aluno no estágio, as justificativas de falta ou revisão de prova poderão ser feitos por e-mail. Será necessário preencher o mesmo formulário (Disponível no site www.fon.ufsc.br -> Formulários -> Alunos -> Justificativa de falta//Pedido de Segunda Chamada ou Revisão) e digitalizar os documentos que justifiquem a ausência (atestado médico, comprovante de presença em atividades, etc) e enviar ambos ao e-mail do Departamento: fon@contato.ufsc.br.

- As justificativas de falta e pedidos de revisão de prova deverão ser entregues à Secretaria do Departamento de Fonoaudiologia em até 72 horas (por e-mail ou presencialmente)

- Todo o 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 Regulamento de Estágios do

XI. NOVA AVALIAÇÃO

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

XII. CRONOGRAMA

DATAS	CONTEÚDO	CH	PROFESSOR
05/08/2019 (Segunda-feira)	Turma C: - Apresentação do plano de ensino - Apresentação das normas e funcionamento da unidade I - Revisão dos procedimentos necessários para realização da avaliação audiológica eletrofisiológica. - Semana Mundial de Amamentação	4h	Profa. Danúbia Hillesheim
	Turma A: - Apresentação do plano de ensino - Apresentação das normas e funcionamento da unidade I - Revisão dos procedimentos necessários para realização da avaliação audiológica e do Processamento Auditivo Central. - Apresentação dos protocolos que serão utilizados - Semana Mundial de Amamentação	4h	Profa. Maria Madalena Canina Pinheiro
	Turma B: - Apresentação do plano de ensino - Apresentação das normas e funcionamento da unidade I - Revisão dos procedimentos necessários para realização da avaliação audiológica eletrofisiológica. - Semana Mundial de Amamentação	4h	Profa. Simone Mariotti Roggia OBS.: Neste dia a profa. Simone estará viajando. Desse modo, a profa. Fernanda Zucki Mathias irá substituí-la.
	Turma C: - Apresentação das normas e funcionamento da unidade II - Distribuição dos pacientes do grupo aos alunos e estudo dos casos - Semana Mundial de Amamentação	2h	Profa. Maria Isabel d'Ávila Freitas
06/08/2019 (Terça-feira)	Turma A: - Apresentação das normas e funcionamento da unidade II - Distribuição dos pacientes do grupo aos alunos e estudo dos casos - Semana Mundial de Amamentação	2h	Profa. Ana Carolina de Assis Moura Ghirardi
07/08/2019 (Quarta-feira)	Turma B: - Apresentação das normas e funcionamento da unidade II - Distribuição dos pacientes do grupo aos alunos e estudo dos casos - Semana Mundial de Amamentação	2h	Profa. Fabiane Miron Stefani
	Turma C: - Apresentação das normas e funcionamento da unidade II - Distribuição dos pacientes do grupo aos alunos e estudo dos casos - Semana Mundial de Amamentação	2h	Profa. Maria Isabel d'Ávila Freitas
08/08/2019 (Quinta-feira)	Turma A: - Preenchimento do SIARE	2h	Profa. Ana Carolina de Assis Moura Ghirardi
09/08/2019 (Sexta-feira)	Turma B: - Discussão dos planejamentos terapêuticos	2h	Profa. Fabiane Miron Stefani
12/08/2019 (Segunda-feira)	Turma C: - Atendimento clínico e Supervisão – Avaliação Eletrofisiológica	4h	Profa. Danúbia Hillesheim
	Turma A: - Atendimento clínico e Supervisão – Avaliação do Processamento Auditivo Central e avaliação audiológica básica	4h	Profa. Maria Madalena Canina Pinheiro
	Turma B: - Atendimento clínico e Supervisão – Avaliação Eletrofisiológica	4h	Profa. Simone Mariotti Roggia

	Turma C: - Discussão dos planejamentos terapêuticos	2h	Profa. Maria Isabel d'Ávila Freitas
13/08/2019 (Terça-feira)	Turma A: - Discussão dos planejamentos terapêuticos	2h	Profa. Ana Carolina de Assis Moura Ghirardi
14/08/2019 (Quarta-feira)	Turma B: - Atendimento fonoaudiológico aos pacientes	2h	Profa. Fabiane Miron Stefani
	Turma C: - Atendimento fonoaudiológico aos pacientes	2h	Profa. Maria Isabel d'Ávila Freitas
15/08/2019 (Quinta-feira)	Turma A: - Atendimento fonoaudiológico aos pacientes	2h	Profa. Ana Carolina de Assis Moura Ghirardi
16/08/2019 (Sexta-feira)	Turma B: - Atendimento fonoaudiológico aos pacientes	2h	Profa. Fabiane Miron Stefani
19/08/2019 (Segunda-feira)	Turma C: - Atendimento clínico e Supervisão – Avaliação Eletrofisiológica	4h	Profa. Danúbia Hillesheim
	Turma A: - Atendimento clínico e Supervisão – Avaliação do Processamento Auditivo Central e avaliação audiológica básica	4h	Profa. Maria Madalena Canina Pinheiro
	Turma B: - Atendimento clínico e Supervisão – Avaliação Eletrofisiológica	4h	Profa. Simone Mariotti Roggia
	Turma C: - Atendimento fonoaudiológico aos pacientes	2h	Profa. Maria Isabel d'Ávila Freitas
20/08/2019 (Terça-feira)	Turma A: - Atendimento fonoaudiológico aos pacientes	2h	Profa. Ana Carolina de Assis Moura Ghirardi
21/08/2019 (Quarta-feira)	Turma B: - Atendimento fonoaudiológico aos pacientes	2h	Profa. Fabiane Miron Stefani
	Turma C: - Atendimento fonoaudiológico aos pacientes	2h	Profa. Maria Isabel d'Ávila Freitas
22/08/2019 (Quinta-feira)	Turma A: - Atendimento fonoaudiológico aos pacientes	2h	Profa. Ana Carolina de Assis Moura Ghirardi
23/08/2019 (Sexta-feira)	Turma B: - Atendimento fonoaudiológico aos pacientes	2h	Profa. Fabiane Miron Stefani
26/08/2019 (Segunda-feira)	Turma C: - Atendimento clínico e Supervisão – Avaliação Eletrofisiológica	4h	Profa. Danúbia Hillesheim
	Turma A: - Atendimento clínico e Supervisão – Avaliação do Processamento Auditivo Central e avaliação audiológica básica	4h	Profa. Maria Madalena Canina Pinheiro
	Turma B: - Atendimento clínico e Supervisão – Avaliação Eletrofisiológica	4h	Profa. Simone Mariotti Roggia
	Turma C: - Atendimento fonoaudiológico aos pacientes	2h	Profa. Maria Isabel d'Ávila Freitas
27/08/2019 (Terça-feira)	Turma A: - Atendimento fonoaudiológico aos pacientes	2h	Profa. Ana Carolina de Assis Moura Ghirardi
28/08/2019 (Quarta-feira)	Turma B: - Atendimento fonoaudiológico aos pacientes	2h	Profa. Fabiane Miron Stefani
	Turma C: - Atendimento fonoaudiológico aos pacientes	2h	Profa. Maria Isabel d'Ávila Freitas
29/08/2019 (Quinta-feira)	Turma A: - Atendimento fonoaudiológico aos pacientes	2h	Profa. Ana Carolina de Assis Moura Ghirardi
30/08/2018 (Sexta-feira)	Turma B: - Atendimento fonoaudiológico aos pacientes	2h	Profa. Fabiane Miron Stefani
02/09/2019 (Segunda-	Turma C: - Atendimento clínico e Supervisão – Avaliação Eletrofisiológica	4h	Profa. Danúbia Hillesheim
	Turma A: - Atendimento clínico e Supervisão – Avaliação do Processamento Auditivo Central e avaliação audiológica	4h	Profa. Maria Madalena Canina Pinheiro

feira)	básica		
	Turma B: - Atendimento clínico e Supervisão – Avaliação Eletrofisiológica	4h	Profa. Simone Mariotti Roggia
	Turma C: - Atendimento fonoaudiológico aos pacientes	2h	Profa. Maria Isabel d'Ávila Freitas
03/09/2019 (Terça-feira)	Turma A: - Atendimento fonoaudiológico aos pacientes	2h	Profa. Ana Carolina de Assis Moura Ghirardi
04/09/2019 (Quarta-feira)	Turma B: - Atendimento fonoaudiológico aos pacientes	2h	Profa. Fabiane Miron Stefani
	Turma C: - Atendimento fonoaudiológico aos pacientes	2h	Profa. Maria Isabel d'Ávila Freitas
05/09/2019 (Quinta-feira)	Turma A: - Atendimento fonoaudiológico aos pacientes	2h	Profa. Ana Carolina de Assis Moura Ghirardi
06/09/2019 (Sexta-feira)	Turma B: - Atendimento fonoaudiológico aos pacientes	2h	Profa. Fabiane Miron Stefani
09/09/2019 (Segunda-feira)	Turma C: - Atendimento clínico e Supervisão – Avaliação Eletrofisiológica	4h	Profa. Danúbia Hillesheim
	Turma A: - Atendimento clínico e Supervisão – Avaliação do Processamento Auditivo Central e avaliação audiológica básica	4h	Profa. Maria Madalena Canina Pinheiro
	Turma B: - Atendimento clínico e Supervisão – Avaliação Eletrofisiológica	4h	Profa. Simone Mariotti Roggia
	Turma C: - Atendimento fonoaudiológico aos pacientes	2h	Profa. Maria Isabel d'Ávila Freitas
10/09/2019 (Terça-feira)	Turma A: - Atendimento fonoaudiológico aos pacientes	2h	Profa. Ana Carolina de Assis Moura Ghirardi
11/09/2019 (Quarta-feira)	Turma B: - Atendimento fonoaudiológico aos pacientes	2h	Profa. Fabiane Miron Stefani
	Turma C: - Atendimento fonoaudiológico aos pacientes	2h	Profa. Maria Isabel d'Ávila Freitas
12/09/2019 (Quinta-feira)	Turma A: - Atendimento fonoaudiológico aos pacientes	2h	Profa. Ana Carolina de Assis Moura Ghirardi
13/09/2019 (Sexta-feira)	Turma B: - Atendimento fonoaudiológico aos pacientes	2h	Profa. Fabiane Miron Stefani
16/09/2019 (Segunda-feira)	Turma C: - Atendimento clínico e Supervisão – Avaliação Eletrofisiológica	4h	Profa. Danúbia Hillesheim
	Turma A: - Atendimento clínico e Supervisão – Avaliação do Processamento Auditivo Central e avaliação audiológica básica	4h	Profa. Maria Madalena Canina Pinheiro
	Turma B: - Atendimento clínico e Supervisão – Avaliação Eletrofisiológica	4h	Profa. Simone Mariotti Roggia
	Turma C: - Atendimento fonoaudiológico aos pacientes	2h	Profa. Maria Isabel d'Ávila Freitas
17/09/2019 (Terça-feira)	Turma A: - Atendimento fonoaudiológico aos pacientes	2h	Profa. Ana Carolina de Assis Moura Ghirardi
18/09/2019 (Quarta-feira)	Turma B: - Atendimento fonoaudiológico aos pacientes	2h	Profa. Fabiane Miron Stefani
	Turma C: - Atendimento fonoaudiológico aos pacientes	2h	Profa. Maria Isabel d'Ávila Freitas
19/09/2019 (Quinta-feira)	Turma A: - Atendimento fonoaudiológico aos pacientes	2h	Profa. Ana Carolina de Assis Moura Ghirardi
20/09/2019 (Sexta-feira)	Turma B: - Atendimento fonoaudiológico aos pacientes	2h	Profa. Fabiane Miron Stefani
	Turma C: - Atendimento clínico e Supervisão – Avaliação	4h	Profa. Danúbia Hillesheim

23/09/2019 (Segunda-feira)	Eletrofisiológica - Encerramento das horas referentes à Avaliação Eletrofisiológica - Divulgação das notas práticas: 1ª Avaliação		
	Turma A: - Atendimento clínico e Supervisão – Avaliação do Processamento Auditivo Central e avaliação audiológica básica - Encerramento das horas referentes à Avaliação do Processamento Auditivo - Divulgação das notas práticas: 2ª Avaliação	4h	Profa. Maria Madalena Canina Pinheiro
	Turma B: - Atendimento clínico e Supervisão – Avaliação Eletrofisiológica - Encerramento das horas referentes à Avaliação Eletrofisiológica - Divulgação das notas práticas: 1ª Avaliação	4h	Profa. Simone Mariotti Roggia
	Turma C: - Atendimento fonoaudiológico aos pacientes	2h	Profa. Maria Isabel d'Ávila Freitas
24/09/2019 (Terça-feira)	Turma A: - Atendimento fonoaudiológico aos pacientes	2h	Profa. Ana Carolina de Assis Moura Ghirardi
25/09/2019 (Quarta-feira)	Turma B: - Atendimento fonoaudiológico aos pacientes	2h	Profa. Fabiane Miron Stefani
	Turma C: - Atendimento fonoaudiológico aos pacientes	2h	Profa. Maria Isabel d'Ávila Freitas
26/09/2019 (Quinta-feira)	Turma A: - Atendimento fonoaudiológico aos pacientes	2h	Profa. Ana Carolina de Assis Moura Ghirardi
27/09/2019 (Sexta-feira)	Turma B: - Atendimento fonoaudiológico aos pacientes	2h	Profa. Fabiane Miron Stefani
30/09/2019 (Segunda-feira)	Turma C: - Revisão dos procedimentos necessários para realização da avaliação do Processamento Auditivo Central - Apresentação dos protocolos que serão utilizados	4h	Profa. Danúbia Hillesheim
	Turma A: - Revisão dos procedimentos necessários para realização da avaliação do Processamento Auditivo Central - Apresentação dos protocolos que serão utilizados	4h	Profa. Maria Madalena Canina Pinheiro
	Turma B: - Revisão dos procedimentos necessários para realização da avaliação audiológica eletrofisiológica.	4h	Profa. Simone Mariotti Roggia
	Turma C: - Atendimento fonoaudiológico aos pacientes	2h	Profa. Maria Isabel d'Ávila Freitas
01/10/2019 (Terça-feira)	Turma A: - Atendimento fonoaudiológico aos pacientes	2h	Profa. Ana Carolina de Assis Moura Ghirardi
02/10/2019 (Quarta-feira)	Turma B: - Reunião Pedagógica – atividade via moodle	2h	Profa. Fabiane Miron Stefani
	Turma C: - Reunião Pedagógica – atividade via moodle	2h	Profa. Maria Isabel d'Ávila Freitas
03/10/2019 (Quinta-feira)	Turma A: - Atendimento fonoaudiológico aos pacientes	2h	Profa. Ana Carolina de Assis Moura Ghirardi
04/10/2019 (Sexta-feira)	Turma B: - Atendimento fonoaudiológico aos pacientes	2h	Profa. Fabiane Miron Stefani
07/10/2019 (Segunda-feira)	Turma C: - Atendimento clínico e Supervisão – Avaliação do Processamento Auditivo Central e avaliação audiológica básica	4h	Profa. Danúbia Hillesheim
	Turma B: - Atendimento clínico e Supervisão – Avaliação do Processamento Auditivo Central e avaliação audiológica básica	4h	Profa. Maria Madalena Canina Pinheiro
	Turma A: - Atendimento clínico e Supervisão – Avaliação	4h	Profa. Simone Mariotti Roggia

	Eletrofisiológica		
	Turma C: - Atendimento fonoaudiológico aos pacientes	2h	Profa. Maria Isabel d'Ávila Freitas
08/10/2019 (Terça-feira)	Turma A: - Atendimento fonoaudiológico aos pacientes	2h	Profa. Ana Carolina de Assis Moura Ghirardi
09/10/2019 (Quarta-feira)	Turma B: - Atendimento fonoaudiológico aos pacientes - XXVII Congresso Brasileiro de Fonoaudiologia	2h	Profa. Fabiane Miron Stefani
	Turma C: - Atendimento fonoaudiológico aos pacientes - XXVII Congresso Brasileiro de Fonoaudiologia	2h	Profa. Maria Isabel d'Ávila Freitas
10/10/2019 (Quinta-feira)	Turma A: - Atendimento fonoaudiológico aos pacientes - XXVII Congresso Brasileiro de Fonoaudiologia	2h	Profa. Ana Carolina de Assis Moura Ghirardi
11/10/2019 (Sexta-feira)	Turma B: - Atendimento fonoaudiológico aos pacientes - XXVII Congresso Brasileiro de Fonoaudiologia	2h	Profa. Fabiane Miron Stefani
14/10/2019 (Segunda-feira)	Turma C: - Atendimento clínico e Supervisão – Avaliação do Processamento Auditivo Central e avaliação audiológica básica	4h	Profa. Danúbia Hillesheim
	Turma B: - Atendimento clínico e Supervisão – Avaliação do Processamento Auditivo Central e avaliação audiológica básica	4h	Profa. Maria Madalena Canina Pinheiro
	Turma A: - Atendimento clínico e Supervisão – Avaliação Eletrofisiológica	4h	Profa. Simone Mariotti Roggia
	Turma C: - Atendimento fonoaudiológico aos pacientes	2h	Profa. Maria Isabel d'Ávila Freitas
15/10/2019 (Terça-feira)	Turma A: - Atendimento fonoaudiológico aos pacientes	2h	Profa. Ana Carolina de Assis Moura Ghirardi
16/10/2019 (Quarta-feira)	Turma B: - Atendimento fonoaudiológico aos pacientes	2h	Profa. Fabiane Miron Stefani
	Turma C: - Atendimento fonoaudiológico aos pacientes	2h	Profa. Maria Isabel d'Ávila Freitas
17/10/2019 (Quinta-feira)	Turma A: - Atendimento fonoaudiológico aos pacientes	2h	Profa. Ana Carolina de Assis Moura Ghirardi
18/10/2019 (Sexta-feira)	Turma B: - Atendimento fonoaudiológico aos pacientes	2h	Profa. Fabiane Miron Stefani
21/10/2019 (Segunda-feira)	Turma C: - Atendimento clínico e Supervisão – Avaliação do Processamento Auditivo Central e avaliação audiológica básica	4h	Profa. Danúbia Hillesheim
	Turma B: - Atendimento clínico e Supervisão – Avaliação do Processamento Auditivo Central e avaliação audiológica básica	4h	Profa. Maria Madalena Canina Pinheiro
	Turma A: - Atendimento clínico e Supervisão – Avaliação Eletrofisiológica	4h	Profa. Simone Mariotti Roggia
	Turma C: - Atendimento fonoaudiológico aos pacientes	2h	Profa. Maria Isabel d'Ávila Freitas
22/10/2019 (Terça-feira)	Turma A: - Atendimento fonoaudiológico aos pacientes - Dia Internacional de Atenção à Gagueira	2h	Profa. Ana Carolina de Assis Moura Ghirardi
23/10/2019 (Quarta-feira)	Turma B: - Atendimento fonoaudiológico aos pacientes	2h	Profa. Fabiane Miron Stefani
	Turma C: - Atendimento fonoaudiológico aos pacientes	2h	Profa. Maria Isabel d'Ávila Freitas
24/10/2019 (Quinta-feira)	Turma A: - Atendimento fonoaudiológico aos pacientes	2h	Profa. Ana Carolina de Assis Moura Ghirardi

25/10/2019 (Sexta-feira)	Turma B: - Atendimento fonoaudiológico aos pacientes	2h	Profa. Fabiane Miron Stefani
28/10/2019 (Segunda-feira)	Turma C: - Dia não-letivo	-	Profa. Danúbia Hillesheim
	Turma B: - Dia não-letivo	-	Profa. Maria Madalena Canina Pinheiro
	Turma A: - Dia não-letivo	-	Profa. Simone Mariotti Roggia
	Turma C: - Dia não-letivo	-	Profa. Maria Isabel d'Ávila Freitas
29/10/2019 (Terça-feira)	Turma A: - Atendimento fonoaudiológico aos pacientes	2h	Profa. Ana Carolina de Assis Moura Ghirardi
30/10/2019 (Quarta-feira)	Turma B: - Atendimento fonoaudiológico aos pacientes	2h	Profa. Fabiane Miron Stefani
	Turma C: - Atendimento fonoaudiológico aos pacientes	2h	Profa. Maria Isabel d'Ávila Freitas
31/10/2019 (Quinta-feira)	Turma A: - Atendimento fonoaudiológico aos pacientes	2h	Profa. Ana Carolina de Assis Moura Ghirardi
01/11/2019 (Sexta-feira)	Turma B: - Atendimento fonoaudiológico aos pacientes	2h	Profa. Fabiane Miron Stefani
04/11/2019 (Segunda-feira)	Turma C: - Atendimento clínico e Supervisão – Avaliação do Processamento Auditivo Central e avaliação audiológica básica	4h	Profa. Danúbia Hillesheim
	Turma B: - Atendimento clínico e Supervisão – Avaliação do Processamento Auditivo Central e avaliação audiológica básica	4h	Profa. Maria Madalena Canina Pinheiro
	Turma A: - Atendimento clínico e Supervisão – Avaliação Eletrofisiológica	4h	Profa. Simone Mariotti Roggia OBS.: Neste dia a profa. Simone estará viajando. Desse modo, a profa. Fernanda Zucki Mathias irá substituí-la.
	Turma C: - Atendimento fonoaudiológico aos pacientes	2h	Profa. Maria Isabel d'Ávila Freitas
05/11/2019 (Terça-feira)	Turma A: - Atendimento fonoaudiológico aos pacientes	2h	Profa. Ana Carolina de Assis Moura Ghirardi
06/11/2019 (Quarta-feira)	Turma B: Dispensa para Semana Acadêmica de Fonoaudiologia	2h	Profa. Fabiane Miron Stefani
	Turma C: Dispensa para Semana Acadêmica de Fonoaudiologia	2h	Profa. Maria Isabel d'Ávila Freitas
07/11/2019 (Quinta-feira)	Turma A: Dispensa para Semana Acadêmica de Fonoaudiologia	2h	Profa. Ana Carolina de Assis Moura Ghirardi
08/11/2019 (Sexta-feira)	Turma B: Dispensa para Semana Acadêmica de Fonoaudiologia	2h	Profa. Fabiane Miron Stefani
11/11/2019 (Segunda-feira)	Turmas A, B e C: - Terceira avaliação: Seminário Integrado de casos clínicos Obs.: O seminário será realizado das 8:20 às 11:50h, com a presença de todos os alunos (turmas A, B e C) e professores desse estágio. Como os alunos dos estágios de eletrofisiologia e avaliação do PAC do período da tarde terão que participar no período da manhã, os mesmos serão dispensados no período da tarde.	4h	Profa. Ana Carolina de Assis Moura Ghirardi Profa. Danúbia Hillesheim Profa. Fabiane Miron Stefani Profa. Maria Isabel d'Ávila Freitas Profa. Maria Madalena Canina Pinheiro Profa. Simone Mariotti Roggia
	Turma B: - Neste dia os alunos serão dispensados do atendimento para participarem do Seminário Integrado.	-	Profa. Maria Madalena Canina Pinheiro
	Turma A: - Neste dia os alunos serão dispensados do atendimento para	-	Profa. Simone Mariotti Roggia

	participarem do Seminário Integrado.		
	Turma C: - Atendimento fonoaudiológico aos pacientes	2h-	Profa. Maria Isabel d'Ávila Freitas
12/11/2019 (Terça-feira)	Turma A: - Atendimento fonoaudiológico aos pacientes	2h	Profa. Ana Carolina de Assis Moura Ghirardi
13/11/2019 (Quarta-feira)	Turma B: - Atendimento fonoaudiológico aos pacientes	2h	Profa. Fabiane Miron Stefani
	Turma C: - Atendimento fonoaudiológico aos pacientes	2h	Profa. Maria Isabel d'Ávila Freitas
14/11/2019 (Quinta-feira)	Turma A: - Atendimento fonoaudiológico aos pacientes	2h	Profa. Ana Carolina de Assis Moura Ghirardi
15/11/2019 (Sexta-feira)	Turma B: - Feriado	-	Profa. Fabiane Miron Stefani
18/11/2019 (Segunda-feira)	Turma C: - Atendimento clínico e Supervisão – Avaliação do Processamento Auditivo Central e avaliação audiológica básica - Divulgação das notas práticas: 2ª Avaliação	4h	Profa. Danúbia Hillesheim
	Turma B: - Atendimento clínico e Supervisão – Avaliação do Processamento Auditivo Central e avaliação audiológica básica - Divulgação das notas práticas: 2ª Avaliação	4h	Profa. Maria Madalena Canina Pinheiro
	Turma A: - Atendimento clínico e Supervisão – Avaliação Eletrofisiológica - Divulgação das notas práticas: 1ª Avaliação	4h	Profa. Simone Mariotti Roggia
	Turma C: - Atendimento fonoaudiológico aos pacientes - Entrega dos relatórios que ajudarão a compor a nota da 4ª Avaliação	2h	Profa. Maria Isabel d'Ávila Freitas
19/11/2019 (Terça-feira)	Turma A: - Atendimento fonoaudiológico aos pacientes - Entrega dos relatórios que ajudarão a compor a nota da 4ª Avaliação	2h	Profa. Ana Carolina de Assis Moura Ghirardi
20/11/2019 (Quarta-feira)	Turma B: - Atendimento fonoaudiológico aos pacientes - Semana Acadêmica de Fonoaudiologia - Entrega dos relatórios que ajudarão a compor a nota da 4ª Avaliação	2h	Profa. Fabiane Miron Stefani
	Turma C: - Atendimento fonoaudiológico aos pacientes - Semana Acadêmica de Fonoaudiologia	2h	Profa. Maria Isabel d'Ávila Freitas
21/11/2019 (Quinta-feira)	Turma A: - Atendimento fonoaudiológico aos pacientes - Semana Acadêmica de Fonoaudiologia	2h	Profa. Ana Carolina de Assis Moura Ghirardi
22/11/2019 (Sexta-feira)	Turma B: - Atendimento fonoaudiológico aos pacientes - Semana Acadêmica de Fonoaudiologia	2h	Profa. Fabiane Miron Stefani
25/11/2019 (Segunda-feira)	Turma C: BANCAS DE TCC (não haverá atendimento e supervisão)	4h	Profa. Danúbia Hillesheim
	Turma B: BANCAS DE TCC (não haverá atendimento e supervisão)	4h	Profa. Maria Madalena Canina Pinheiro
	Turma A: BANCAS DE TCC (não haverá atendimento e supervisão)	4h	Profa. Simone Mariotti Roggia
	Turma C: BANCAS DE TCC (não haverá atendimento e supervisão)	2h	Profa. Maria Isabel d'Ávila Freitas
26/11/2019 (Terça-feira)	Turma A: BANCAS DE TCC (não haverá atendimento e supervisão)	2h	Profa. Ana Carolina de Assis Moura Ghirardi
27/11/2019 (Quarta-feira)	Turma B: BANCAS DE TCC (não haverá atendimento e supervisão)	2h	Profa. Fabiane Miron Stefani
	Turma C:	2h	Profa. Maria Isabel d'Ávila

	BANCAS DE TCC (não haverá atendimento e supervisão)		Freitas
28/11/2019 (Quinta-feira)	Turma A: BANCAS DE TCC (não haverá atendimento e supervisão)	2h	Profa. Ana Carolina de Assis Moura Ghirardi
29/11/2019 (Sexta-feira)	Turma B: BANCAS DE TCC (não haverá atendimento e supervisão)	2h	Profa. Fabiane Miron Stefani
02/12/2019 (Segunda-feira)	Turma C: - Atendimento clínico e Supervisão – Avaliação do Processamento Auditivo Central e avaliação audiológica básica - Encerramento das horas referentes à avaliação do processamento auditivo. - Devolutiva aos alunos	4h	Profa. Danúbia Hillesheim
	Turma B: - Atendimento clínico e Supervisão – Avaliação do Processamento Auditivo Central e avaliação audiológica básica - Encerramento das horas referentes à avaliação do processamento auditivo. - Devolutiva aos alunos	4h	Profa. Maria Madalena Canina Pinheiro
	Turma A: - Atendimento clínico e Supervisão – Avaliação Eletrofisiológica - Encerramento das horas referentes à avaliação eletrofisiológica. - Devolutiva aos alunos	4h	Profa. Simone Mariotti Roggia
	Turma C: - Encerramento do Atendimento Terapêutico e Supervisão - Conferência dos prontuários dos pacientes	2h	Profa. Maria Isabel d'Ávila Freitas
03/12/2019 (Terça-feira)	Turma A: - Encerramento do Atendimento Terapêutico e Supervisão - Conferência dos prontuários dos pacientes	2h	Profa. Ana Carolina de Assis Moura Ghirardi
04/12/2019 (Quarta-feira)	Turma B: - Encerramento do Atendimento Terapêutico e Supervisão - Conferência dos prontuários dos pacientes	2h	Profa. Fabiane Miron Stefani
	Turma C: - Devolutiva aos alunos	2h	Profa. Maria Isabel d'Ávila Freitas
05/12/2019 (Quinta-feira)	Turma A: - Devolutiva aos alunos	2h	Profa. Ana Carolina de Assis Moura Ghirardi
06/12/2019 (Sexta-feira)	Turma B: - Devolutiva aos alunos	2h	Profa. Fabiane Miron Stefani
	Atividades no Moodle – Turma A:	4h	Profa. Simone Mariotti Roggia
	Atividades no Moodle – Turma B:	4h	Profa. Maria Madalena Canina Pinheiro
		2h	Profa. Fabiane Miron Stefani
Atividades no Moodle – Turma C:	4h	Profa. Danúbia Hillesheim	
	2h	Profa. Maria Isabel d'Ávila Freitas	

XIII BIBLIOGRAFIA BÁSICA

- BEHLAU, M. **Voz o livro do especialista: volume I**. São Paulo: Lovise, 2001. Número de Chamada: **616.89-008.4 V977**.
- BEVILACQUA, M. C. et al. (Org). **Tratado de Audiologia**. São Paulo: Editora Santos, 2011. Número de Chamada: **616.28 T776**
- 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.**
- SOUSA, L.C.A. de et al. **Eletrofisiologia da audição e emissões otoacústicas: princípios e aplicações clínicas**. São Paulo: Novo Conceito Saúde, 2008. Número de Chamada: **616.28-008.1 E39**

XIV Bibliografia Complementar:

BALEN, S.A. *et al.* **Saúde auditiva: da teoria à prática.** São Paulo: Editora Santos, 2010. Número de Chamada: **616.28-008.1 S255**

FERREIRA, L.P.; BEFI-LOPES, D. M.; LIMONGI, S. C. (Org.). **Tratado de Fonoaudiologia.** São Paulo: Roca, 2005. Número de Chamada: **616.89-008.4-08 T776**

MOMENSOHN-SANTOS, T.M.; RUSSO, I.C.P. (Org.). **Prática da Audiologia Clínica.** 5.ed. rev. e aum. São Paulo: Cortez, 2005. Número de Chamada: **616.28-008.1 P912 7.ed.**

ORTIZ, K.Z. **Distúrbios Neurológicos Adquiridos: Linguagem e Cognição.** 2.ed, Baurueri: Manole, 2010. Número de Chamada: **616.89-008.4-08 D614 2.ed.r.a.**

REHDER, M. I.; BRANCO, A. A. O. **Disfonia e disfagia: interface, atualização e prática clínica.** Rio de Janeiro, Rio de Janeiro: Revinter, 2011. Número de Chamada: **612.78 R345d**

AMERICAN ACADEMY OF AUDIOLOGY. **Clinical Practice Guidelines Diagnosis, Treatment and Management of Children and Adults with Central Auditory Processing Disorder.** [2010]. Disponível em: <http://www.audiology.org/resources/documentlibrary/Documents/CAPD%20Guidelines%208-2010.pdf>

MARCHESAN, I.Q.; JUSTINO, H.; TOMÉ, M.C. (Org.). **Tratado de especialidades em fonoaudiologia.** São Paulo: Guanabara Koogan, 2014. 1180 p. Disponível em no site da BU/UFSC: <http://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/978-85-277-2656-6?q=tratado>

Profa. Ana Carolina de Assis Moura Ghirardi –

Profa. Danúbia Hillesheim - *Danúbia Hillesheim*

Profa. Fabiane Miron Stefani -

Profa. Maria Isabel d'Ávila Freitas –

Profa. Maria Madalena Canina Pinheiro –

Profa. Simone Mariotti Roggia (responsável) – *[assinatura]*

Aprovado na Reunião do Colegiado do Departamento de Fonoaudiologia em 12/06/19

[assinatura]
Profª. Ana Paula de Oliveira Santana
Chefe do Departamento de Fonoaudiologia