

# Congregação

## FCM/UNICAMP

### Pauta Suplementar

9ª Reunião Ordinária  
29 de novembro de 2019 – 9 horas

#### Próxima Reunião Ordinária – 2019

MÊS	Reunião	Fechamento da pauta	Disponibilização da Pauta
DEZEMBRO	13	3	11

#### Calendário de Reuniões Ordinárias – 2020

MÊS	Reunião	Fechamento da pauta	Disponibilização da Pauta
FEVEREIRO	21	11	19
MARÇO	27	17	25
ABRIL	24	13	22
MAIO	29	19	27
JUNHO	26	16	24
AGOSTO	28	18	26
SETEMBRO	25	15	23
OUTUBRO	30	19	27
NOVEMBRO	27	16	25
DEZEMBRO	18	9	16

**Luiz Carlos Zeferino**  
Diretor

**MEMBROS DA CONGREGAÇÃO**  
**Cláudio Saddy Rodrigues Coy**  
Diretor Associado

**Maria José Ramalheira Guardado**  
Assistente Técnico

**Fábio Rogério**

Departamento de Anatomia Patológica

**Cristina Aparecida Arrivabene Caruy**

Departamento de Anestesiologia

**Ubirajara Ferreira**

Departamento de Cirurgia

**Ricardo de Lima Zollner**

Departamento de Clínica Médica

**Maria Francisca Colella dos Santos**

Departamento de Desenvolvimento Humano e Reabilitação

**Gabriel Forato Anhé**

Departamento de Farmacologia

**Carlos Eduardo Steiner**

Departamento de Genética Médica e Medicina Genômica

**Fernando Cendes**

Departamento de Neurologia

**Jorge Rizzato Paschoal**

Departamento de Oftalmo/Otorrinolaringologia

**Rodrigo Gonçalves Pagnano**

Departamento de Ortopedia e Traumatologia

**Célia Regina Garlipp**

Departamento de Patologia Clínica

**Mariana Porto Zambon**

Departamento de Pediatria

**Renata Cruz Soares de Azevedo**

Departamento de Psicologia Médica e Psiquiatria

**Sérgio San Juan Dertkigil**

Departamento de Radiologia

**Edison Bueno**

Departamento de Saúde Coletiva

**Fernanda Garanhani de Castro Surita**

Departamento de Tocoginecologia

**CATEGORIA DOCENTE - NÍVEL MS-6**

**Titulares**

Andrei Carvalho Sposito

Ricardo de Lima Zollner

Maria Luiza Moretti

Sérgio Tadeu Martins Marba

**Suplentes**

Cláudio Eduardo Muller Banzato

Nelson Adami Andreollo

Cláudio Saddy Rodrigues Coy

Lair Zambon

**CATEGORIA DOCENTE - NÍVEL MS-5**

**Titulares**

Angélica Maria Bicudo

Paulo Eduardo N. Ferreira Velho

Plínio Trabasso

Luiz Roberto Lopes

**Suplentes**

Raquel Silveira Bello Stucchi

Fernanda Garanhani-Castro Surita

Simone Appenzeller

Gustavo Pereira Fraga

**CATEGORIA DOCENTE - NÍVEL MS-3**

**Titulares**

Erich Vinicius de Paula

Rodolfo de Carvalho Pacagnella

Francisco Hideo Aoki

André Fattori

**Suplentes**

Fabiola Taufic Monica Iglesias

Cássio Cardoso Filho

Enrico Ghizoni

Daniele Pompei Sacardo

**CATEGORIA DISCENTE – RESIDÊNCIAS EM SAÚDE**

**Titular**

Denis Satoshi Komoda

**Suplente**

Diego de Paula Ferreira Nunes

**CATEGORIA DISCENTE - PÓS-GRADUANDOS**

**Titular**

Alice Andrade Silva

**Suplente**

Felipe Fernandes Jacintho

**CATEGORIA DISCENTE - GRADUAÇÃO MEDICINA**

**Titular**

Douglas Carvalho Cardoso

João Henrique B Penteado Furlan

Pedro Vieira Prado da Silva

Arthur Ventura Martins Leão

**Suplente**

Isabelle Monteiro

Alice Morellato Haddad

João Felipe Oliveira Santos

Zeus Tristão dos Santos

**CATEGORIA DISCENTE - GRADUAÇÃO EM FONOAUDIOLOGIA**

**Titular**

Paula Cristina Albertoni de Cuquejo

**Suplente**

Amanda Larissa Nogueira

**CATEGORIA SERVIDORES TÉCNICOS E ADMINISTRATIVOS**

**Titular**

Álvaro Galette Junior

Thiago Sancassani

Camila Delmondes Dias

**Suplente**

Yuri Graham Vaciloto Ferreira Lima

Carina Almeida Barjud

Salete Gobi Chiulle Dias

**COMISSÕES**

**Christiane Marques do Couto**

Graduação em Fonoaudiologia

**Joana Fróes Bragança Bastos**

Graduação em Medicina

**Ricardo Mendes Pereira**

Residência Médica

**Cláudia Vianna Maurer Morelli**

Pós-Graduação

**Andrei Carvalho Sposito**

Pesquisa

**Rodolfo de Carvalho Pacagnella**

Extensão Universitária e Assuntos Comunitários

**CONVIDADOS**

Superintendente/HC

Superintendente/CAISM

Diretor Executivo/HES

Diretor Executivo/Gastrocentro

Coordenador do Hemocentro

Diretora FENF

Coordenador do NAPEM

Coordenador da COREMU

Comissão de Corpo Docente

Coordenador do CIATox-Campinas

Coordenador do CEPRE

Representante Carreira DEER

Presidente da CSARH/FCM

Comissão de Aprimoramento

Escritório de Relações Internacionais

Coordenador da CVDA/FCM

Representante do CAAL

Representante dos Médicos Assistentes

Representante da AMERUNICAMP

Presidente do CEP/FCM

Coordenador do CECOM

Comissão de Biblioteca

Coordenador do CIPED

Coordenador do CIPOI

Diretor do CEB

Professor Emérito

Professor Emérito

Professor Emérito

Professor Emérito

Professor Emérito

Professor Emérito

Antônio Gonçalves de Oliveira Filho

Luiz Otávio Zanatta Sarian

Maurício Wesley Perroud Júnior

Ciro Garcia Montes

Margaret Castro Ozelo

Maria Helena Baena de Moraes Lopes

Erich Vinicius de Paula

Luciana de Lione Melo

Sérgio Tadeu Martins Marba

José Luiz da Costa

Ivani Rodrigues Silva

...

Bruno Alves Pereira

Maria Cecília Marconi Pinheiro Lima

Gustavo Pereira Fraga

João Renato Bennini Júnior

Cao Fernando Biolcatti

Vagner de Castro

Vicente Hidalgo Rodrigues Fernandes

Renata Maria Santos Celeghini

Patrícia Asfora Falabella Leme

Marcos Tadeu Nolasco da Silva

Marcos Tadeu Nolasco da Silva

Vitória Régia Pereira Pinheiro

Leonardo Abdala Elias

Adil Muhib Samara

Anibal Eusébio Faundes Lathan

Edgard Ferro Collares

José Martins Filho

Luiz Sérgio Leonardi

Renato Giuseppe Giovanni Terzi

## **ORDEM DO DIA – Para Aprovação –**

### **A) REESTRUTURAÇÃO DEPARTAMENTAL – (Deliberação CONSU-A-21/2012)**

- 01. Of. FCM/DA-42 e 43/19 + Of. 88/2019-DRX/FCM** Projeto de Criação do Departamento de Radiologia e Anestesiologia, a partir da fusão dos Departamentos de Radiologia e de Anestesiologia da FCM/UNICAMP. Aprovado pelos respectivos Conselhos Departamentais. **(fls. 1 a 13)**

### **B) CONCURSO PARA O CARGO DE PROFESSOR DOUTOR – (Deliberação CONSU-A-30/2013)**

#### **Parecer Final de Comissão Julgadora:**

- 02. Proc. 02P3620/2019:** Parecer Final do Concurso para provimento de 1 (um) cargo de Professor Doutor na área de Bioquímica Clínica (MD544, MD644, MD758, MD943, MD183 e FR157), do Departamento de Patologia Clínica, para o qual foram indicados os candidatos Eder de Carvalho Pincinato (1º lugar), Estela Natacha Brandt Busanello (2º lugar) e Daiane Fátima Engel (3º lugar). **(fls. 14 e 15)**

### **C) ADMISSÃO EMERGENCIAL DE DOCENTE – (Deliberação CAD-A-03/2018)**

- 03. Proc. 02P22170/2019:** (Homologação) Abertura e Edital do Processo Seletivo Sumário para admissão, em caráter emergencial e por tempo determinado, de Professor Doutor, nível MS3-1/RTP, na área de Audiologia (FN307 e FN536), do Departamento de Desenvolvimento Humano e Reabilitação/FCM, em vaga de licença-maternidade. Aprovado *ad referendum* da Congregação/FCM. **(fls. 16 a 24)**



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS  
FACULDADE DE CIÊNCIAS MÉDICAS  
DEPARTAMENTO DE ANESTESIOLOGIA  
Rua Tessália Vieira de Camargo, 126 - Cidade Universitária "Zeferino Vaz"  
CEP 13083-887, Campinas-SP – www.fcm.unicamp.br  
danest@fcm.unicamp.br / Telefone: (19)3521-9560 / 3521-9561



Campinas, 28 de novembro de 2019

Of. FCM/DA nº 42/2019



Prezado Senhor,

Encaminhamos o Projeto de Criação do Departamento de Radiologia e Anestesiologia, a partir da fusão dos atuais Departamento de Radiologia e Departamento de Anestesiologia da Faculdade de Ciências Médicas da UNICAMP.

Esclarecemos que a fusão acima referida foi aprovada pelo Conselho dos respectivos Departamentos.

Atenciosamente,

  
**Prof. Dr. Sérgio San Juan Dertkigil**  
Chefe do Departamento de Radiologia  
FCM / UNICAMP

  
**Prof.ª Dr.ª Cristina Aparecida Arrivabene Caruy**  
Chefe do Departamento de Anestesiologia  
FCM / UNICAMP

Ilmº Sr.

**Prof. Dr. Luiz Carlos Zeferino**  
Diretor da Faculdade de Ciências Médicas  
Universidade Estadual de Campinas – UNICAMP



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS  
FACULDADE DE CIÊNCIAS MÉDICAS  
DEPARTAMENTO DE ANESTESIOLOGIA  
Rua Tessália Vieira de Camargo, 126 - Cidade Universitária "Zeferino Vaz"  
CEP 13083-887, Campinas-SP – www.fcm.unicamp.br  
danest@fcm.unicamp.br / Telefone: (19)3521-9560 / 3521-9561



Campinas, 28 de novembro de 2019

Of. FCM/DA nº 43/2019

Prezado Senhor,

O Conselho do Departamento de Anestesiologia, reunido nesta data, aprovou a Fusão do Departamento de Anestesiologia com o Departamento de Radiologia da Faculdade de Ciências Médicas da UNICAMP.

Atenciosamente,

A handwritten signature in blue ink, appearing to read "C. Arrivabene".

**Profª Drª Cristina Aparecida Arrivabene Caruy**  
Chefe do Departamento de Anestesiologia  
FCM / UNICAMP

Ilmº Sr.

**Prof. Dr. Luiz Carlos Zeferino**  
Diretor da Faculdade de Ciências Médicas  
Universidade Estadual de Campinas – UNICAMP



Departamento de Radiologia  
Faculdade de Ciências Médicas



Campinas, 28 de novembro de 2019.

Ofício 088/2019-DRX/FCM

Prof. Dr. Luiz Carlos Zeferino  
Diretor da Faculdade de Ciências Médicas - Unicamp

Prezado Senhor,

O Conselho Departamental de Radiologia reunido no dia 26/11/2019, aprovou, a fusão entre o Departamento de Radiologia e Departamento de Anestesiologia da Faculdade de Ciências Médicas da UNICAMP.

Na oportunidade, reiteramos protestos de consideração e apreço.

Atenciosamente,

  
Prof. Dr. Sergio San Juan Derkigil  
Chefe do Departamento de Radiologia  
FCM/UNICAMP



**PROJETO DE CRIAÇÃO DO DEPARTAMENTO DE  
RADIOLOGIA E ANESTESIOLOGIA DA  
FACULDADE DE CIÊNCIAS MÉDICAS DA UNICAMP**

**Proponentes:** Departamento de Radiologia e Departamento de  
Anestesiologia da FCM / UNICAMP

**CAMPINAS**

**2019**

## **PROPOSTA**

O novo **Departamento de Radiologia e Anestesiologia** será criado a partir da fusão de dois departamentos existentes na FCM/UNICAMP, Departamento de Radiologia e Departamento de Anestesiologia.

## **JUSTIFICATIVA**

A criação do novo Departamento tem como objetivo otimizar os recursos humanos e materiais através da fusão de dois Departamentos existentes na FCM/UNICAMP e adequação às normas vigentes na Universidade (Deliberação CONSU-A-21/2012), considerando o disposto no artigo 85.A dos Estatutos e 149.A do Regimento da UNICAMP, que estabelecem o "número mínimo de 10 docentes para fusão, manutenção ou divisão de departamento".

## **PROTOCOLO DE INTENÇÕES**

O Departamento de Radiologia é atualmente composto por três áreas distintas (Radiologia, Medicina Nuclear e Radioterapia) e o Departamento de Anestesiologia por outras três áreas (Clínica da Dor, Anestesiologia Clínica e Anestesiologia Obstétrica).

A Anestesiologia atua junto à Radiologia dando suporte teórico e prático, no que diz respeito ao ensino de técnicas seguras e corretas de sedação (pré, intra e pós-procedimento), controle da ansiedade, analgesia e imobilização do paciente, necessidades básicas para que o procedimento seja realizado com toda segurança e conforto para o paciente. Para isso, é necessário ter conhecimento das diversas drogas que podem ser utilizadas como sedativos (sedação mínima, moderada ou profunda), anti-inflamatórios, opióides, não-opióides e anestésicos locais. Devido ao grande número de procedimentos realizados em caráter ambulatorial, radiologistas também necessitam prescrever medicações orais para controle da dor.



A utilização de ultrassonografia tem-se mostrado cada vez mais presente no dia a dia do anestesiológico seja na Área de Tratamento da Dor Crônica Oncológica, Não Oncológica, Dor Pós-Operatória, ou na Área de Anestesiologia Clínica e Obstétrica. Os procedimentos anestésicos guiados por Ultrassom fazem parte das estratégias de prevenção e tratamento das dores agudas pós-operatórias e dores crônicas, por meio da visualização direta das estruturas nervosas, planos interfaciais e músculos-esqueléticos, possibilitando bloqueios anestésicos de nervos periféricos, plexos, neuro-eixo, além de punção de veias profundas acrescentando segurança, eficácia e sucesso nas intervenções, devido à menor incidência de falhas, menor tempo para execução e baixo risco de complicações. Como a Anestesiologia é uma especialidade dinâmica, a ultrassonografia torna-se uma ferramenta primordial na identificação e abordagem de via aérea difícil, identificação de conteúdo gástrico, pneumotórax, atelectasias, derrame pleural, dentre outras.

A ultrassonografia, área de expertise original da Radiologia, pode acelerar a curva de aprendizado e o desenvolvimento de toda uma área que englobe Anestesiologia e Radiologia no que diz respeito ao ensino teórico-prático de alunos de graduação e residentes.

A fusão também vai propiciar uma melhor atuação dos dois departamentos frente à prevenção e o tratamento da Dor Neuropática causada pela Radioterapia no paciente oncológico.

Na fusão, ficará assegurada a continuidade das atividades de todas as áreas envolvidas, sem prejuízo para o ensino. A integração e a possibilidade de criação de novas disciplinas abrangendo ambas as especialidades propiciarão uma otimização do ensino, pesquisa e avanço no atendimento ao paciente.

O novo Departamento estará sempre disponível à futuras colaborações no que diz respeito ao ensino, assistência e pesquisa.

## **PROCEDIMENTOS ADMINISTRATIVOS**

Na criação do novo departamento pelas instâncias superiores da Universidade, será estabelecida a nova composição do respectivo Conselho

Departamental, bem como deverá ser solicitado que os bens patrimoniais dos departamentos sejam transferidos no sistema de Patrimônio para o novo Departamento, cujo código será criado pela PRDU na tabela de órgãos da UNICAMP.

#### **ESTRUTURA/RECURSOS HUMANOS**

O novo Departamento formado a partir da fusão passará a contar com 14 docentes, sendo 07 do Departamento de Radiologia (03 RDIDP e 04 RTC) e 07 do Departamento de Anestesiologia (06 RDIDP e 01 RTC). O Departamento de Anestesiologia tem também 01 Professor Colaborador. A composição do novo corpo docente, quadro de funcionários técnicos-administrativos e disciplinas seguem listadas.

#### **QUADRO DOCENTE**

<b>Departamento</b>	<b>Nome</b>	<b>Título</b>	<b>Nível</b>	<b>Regime de Trabalho</b>
<b>ANESTESIOLOGIA</b>	Adilson Roberto Cardoso	Doutor	MS3.2	RDIDP
	Angélica de Fátima Assunção Braga	Titular	MS6	RDIDP
	Cristina Aparecida Arrivabene Caruy	Doutor	MS3.2	RDIDP
	Derli Conceição Munhoz	Doutor	MS3.1	RDIDP
	Franklin Sarmiento da Silva Braga	Professor Associado	MS5.1	RDIDP
	Maria José Nascimento Brandão	Doutor	MS3.2	RDIDP
	Vanessa Henriques Carvalho	Doutor	MS3.1	RTC
	Antonio Vanderlei Ortenzi	Professor Colaborador		
<b>RADIOLOGIA</b>	Beatriz Regina Álvares	Doutor	MS3.2	RDIDP
	Celso Darlo Ramos	Livre Docente	MS3.2	RTC
	Fabiano Reis	Doutor	MS3.2	RTC
	Inês Carmelita Minniti Rodrigues Pereira	Doutor	MS3.2	RDIDP
	Jamal Baracat	Doutor	MS3.2	RDIDP
	Nelson Márcio Gomes Caserta	Professor Associado	MS5.1	RTC
	Sergio San Juan Dertkigil	Doutor	MS3.1	RTC

**QUADRO DE FUNCIONÁRIOS TÉCNICO-ADMINISTRATIVOS**

<b>Departamento</b>	<b>Nome</b>	<b>Função</b>		<b>Contrato</b>
ANESTESIOLOGIA	Ademar Barbosa Vieira	Administrativo / Secretário	PAEPE	UNICAMP
	Alice Sueko Hinoue de Souza	Administrativo	PAEPE	UNICAMP
RADIOLOGIA	Androisa Moreira Monção	Administrativo		FUNCAMP
	Isabel Cristina Santos de Moura Souza	Administrativo / Secretária	PAEPE	UNICAMP

**DISCIPLINAS MINISTRADAS PELO DEPARTAMENTO DE ANESTESIOLOGIA E RADIOLOGIA**

**CURSO DE GRADUAÇÃO**

<b>Disciplina da Anestesiologia</b>		
<b>Ano</b>	<b>Disciplina</b>	<b>Responsável</b>
6º	MD135-Anestesiologia	Angélica de Fátima de Assunção Braga

<b>Disciplinas com Participação da Anestesiologia</b>
MD343-Princípios de Farmacologia
MD444-Laboratório de Habilidades II

<b>Disciplinas da Radiologia</b>		
<b>Ano</b>	<b>Disciplina</b>	<b>Responsável</b>
6º	MD760-Aspectos Clínicos da Física Médica	Celso Dario Ramos
6º	MD947-Estágio em Física Médica I	Sergio San Juan Dertkigil
6º	MD948-Estágio em Física Médica II	Sergio San Juan Dertkigil

<b>Disciplinas com Participação da Radiologia</b>
BS123-Aparelho Locomotor
BS124-Sistema Cardiovascular
MD141-Prática de Ciências I
BS221-Sistema Respiratório
BS222-Sistema Digestório
BS224-Sistema Urogenital
BS320-Neurociências I
MD445-Anatomia Aplicada à Prática Médica I
MD544-Fisiopatologia Integrada
MD546-Anatomia Aplicada à Prática Médica II
MD644-Fisiopatologia Integrada II
MD646- Anatomia Aplicada à Prática Médica III
MD758-Atenção Integral à Saúde
MD942-Atenção Integral à Saúde da Mulher I
MD131-Atenção Integral à Saúde da Criança e do Adolescente II
MD132- Atenção Integral à Saúde da Mulher II
MD134-Atenção Clínico-Cirúrgica III
MD138-Cirurgia do Trauma
MD139- Atenção Clínico-Cirúrgica IV
FR038-Radiofarmácia

**CURSO DE RESIDÊNCIA MÉDICA**

<b>Programa de Anestesiologia</b>		
<b>Nível</b>	<b>Disciplina</b>	<b>Responsável</b>
R1	RM229-Atualização Científica e Clínica I	Franklin Sarmento da Silva Braga
R1	RM902-Plantões em Anestesiologia - R1	Maria José Nascimento Brandão
R1	RS002-Anestesia em Obstetria e Ginecologia	Maria José Nascimento Brandão
R1	RS003-Anestesiologia Clínica I	Cristina Aparecida Arrivabene Caruy
R2	RM230-Dor I	Cristina Aparecida Arrivabene Caruy
R2	RM232-Anestesia em Obstetria II e Neonatologia	Angélica de Fátima de Assunção Braga
R2	RM235-Atualização Científica e Clínica II	Vanessa Henriques Carvalho
R2	RM903-Plantões em Anestesiologia - R2	Franklin Sarmento da Silva Braga
R2	RS004-Anestesiologia Clínica II	Derli Conceição Munhoz
R3	RM239-Dor II	Adilson Roberto Cardoso
R3	RM241-Atualização Científica e Clínica III	Derli Conceição Munhoz
R3	RM904-Plantões em Anestesiologia - R3	Adilson Roberto Cardoso
R3	RS005-Anestesiologia Clínica III	Angélica de Fátima de Assunção Braga
R3	RS007-UTI e Transplantes de Órgãos	Adilson Roberto Cardoso
R3	RS997-TCC/Monografia	Vanessa Henriques Carvalho

<b>Programa de Radiologia e Diagnóstico por Imagem</b>		
<b>Nível</b>	<b>Disciplina</b>	<b>Responsável</b>
R1	RD037-Assistência à Vida em Radiologia e Agentes de Contraste	Sérgio San Juan Dertkigil
R1	RD027-Diagnóstico Radiológico Setorizado I	Nelson Márcio Gomes Caserta
R1	RD036-Princípios Gerais em Radiodiagnóstico e Tomografia Computadorizada	Sérgio San Juan Dertkigil
R1	RD039-Protocolos de Tomografia Computadorizada	Sérgio San Juan Dertkigil
R1	RD013-Radiologia do Aparelho Digestório	Sérgio San Juan Dertkigil
R1	RD038-Radiologia do Sistema Genitourinário 1	Inês Carmelita Minniti Rodrigues Pereira
R1	RM274-Radiologia Neonatal e Tocoginecológica	Beatriz Regina Álvares
R1	RD041-Radiologia Pediátrica 1	Inês Carmelita Minniti Rodrigues Pereira
R1	RD040 - Disciplina: Radiologia Torácica 1	Sérgio San Juan Dertkigil
R1	RD042-Técnica Radiológica e Radiologia do Sistema Músculo Esquelético 1	Sérgio San Juan Dertkigil
R1	RD043-Tomografia Computadorizada em Medicina de Urgência 1	Inês Carmelita Minniti Rodrigues Pereira
R1	RD044-Ultrassonografia Geral do Abdome, Tórax e de Pequenas Partes 1	Jamal Baracat
R2	RD057-Diagnóstico por Imagem de Cabeça e Pescoço 2	Fabiano Reis
R2	RD028-Diagnóstico Radiológico Setorizado II	Nelson Márcio Gomes Caserta
R2	RD052-Ginecologia e Medicina Interna 2	Nelson Márcio Gomes Caserta
R2	RD047-Medicina Interna 2	Nelson Márcio Gomes Caserta
R2	RD056-Neuroimagem 2	Fabiano Reis
R2	RD017-Radiologia da Mama	Beatriz Regina Álvares
R2	RD046-Radiologia do Sistema Genitourinário 2	Nelson Márcio Gomes Caserta
R2	RD050-Radiologia do Sistema Músculo Esquelético 2	Sérgio San Juan Dertkigil
R2	RD049-Radiologia Pediátrica 2	Inês Carmelita Minniti Rodrigues Pereira
R2	RD048-Radiologia Torácica 2	Sérgio San Juan Dertkigil
R2	RD051-Tomografia Computadorizada em Medicina de Urgência 2	Inês Carmelita Minniti Rodrigues Pereira
R2	RD054-Ultrassonografia com Doppler, com Intervenção e do Sis. Músculo Esquelético 2	Jamal Baracat
R2	RD053-Ultrassonografia Geral do Abdome, Tórax e de Pequenas Partes 2	Jamal Baracat
R2	RD055-Ultrassonografia Ginecológica, Obstétrica, Mama 2	Jamal Baracat
R3	RD067-Diagnóstico por Imagem de Cabeça e Pescoço 3	Fabiano Reis
R3	RD029-Diagnóstico Radiológico Setorizado III	Nelson Márcio Gomes Caserta

R3	RD020-Estágio Complementar em Radiologia	Sérgio San Juan Dertkigil
R3	RD062-Ginecologia e Medicina Interna 3	Nelson Márcio Gomes Caserta
R3	RD058-Medicina Interna 3	Nelson Márcio Gomes Caserta
R3	RD066-Neuroimagem 3	Fabiano Reis
R3	RD068-Radiologia Intervencionista, Vascular e Densitometria Óssea 3	Sérgio San Juan Dertkigil
R3	RD060-Radiologia Pediátrica 3	Inês Carmelita Minniti Rodrigues Pereira
R3	RD059-Radiologia Torácica 3	Inês Carmelita Minniti Rodrigues Pereira
R3	RD061-Sistema Músculo Esquelético 3	Sérgio San Juan Dertkigil
R3	RD997-TCC/Monografia	Nelson Márcio Gomes Caserta
R3	RD065-Tomografia Computadorizada em Medicina de Urgência 3	Inês Carmelita Minniti Rodrigues Pereira
R3	RD064-Ultrassonografia com Doppler, com Intervenção e do Sist. Músculo-Esquelético 3	Sérgio San Juan Dertkigil
R3	RD063-Ultrassonografia Geral do Abdome, Tórax e de Pequenas Partes 3	Jamal Baracat

<b>Programa de Medicina Nuclear</b>		
Nível	Disciplina	Responsável
R1	RM247-Aplicações Clínicas	Celso Dário Ramos
R1	RM242-Introdução à Medicina Nuclear	Celso Dário Ramos
R1	RD033-Introdução a SPECT/CT, PET/CT e Anatomia Radiológica	Celso Dário Ramos
R1	RM249-Medicina Nuclear I	Celso Dário Ramos
R2	RM253-Estágio de Radiologia II	Celso Dário Ramos
R2	RM251-Medicina Nuclear II	Celso Dário Ramos
R2	RD034-SPECT/CT e PET/CT I	Celso Dário Ramos
R3	RM256-Estágio de Radiologia III	Celso Dário Ramos
R3	RM254-Medicina Nuclear III	Celso Dário Ramos
R3	RD035-SPECT/CT e PET/CT II	Celso Dário Ramos
R3	RD998-TCC/Monografia	Celso Dário Ramos

<b>Programa de Radioterapia</b>		
<b>Nível</b>	<b>Disciplina</b>	<b>Responsável</b>
R1	RD006-Física Médica I	Antonio Carlos Zuliani de Oliveira
R1	RD005-Princípios de Oncologia Clínica e Cirúrgica	Antonio Carlos Zuliani de Oliveira
R1	RD007-Radioterapia I - Radioterapia Clínica e Radiobiologia	Antonio Carlos Zuliani de Oliveira
R2	RD008-Física Médica II	Antonio Carlos Zuliani de Oliveira
R2	RD009-Radioterapia II - Radioterapia Clínica e Radiobiologia	Antonio Carlos Zuliani de Oliveira
R3	RD010-Física Médica III	Antonio Carlos Zuliani de Oliveira
R3	RD011-Radioterapia III - Radioterapia Clínica e Radiobiologia	Antonio Carlos Zuliani de Oliveira
R3	RD999-TCC/Monografia	Antonio Carlos Zuliani de Oliveira





Universidade Estadual de Campinas  
Faculdade de Ciências Médicas

Fls.:  
Proc. nº: 02P3620/2019  
Rubrica

**PARECER FINAL DO CONCURSO PÚBLICO DE PROVAS E TÍTULOS, PARA PROVIMENTO DE 01 CARGO DE PROFESSOR DOUTOR, MS-3.1, EM RTP, COM OPÇÃO PREFERENCIAL PARA O RDIDP, JUNTO À ÁREA DE BIOQUÍMICA CLÍNICA NAS DISCIPLINAS MD544, MD644, MD758, MD943, MD183 E FR157, DO DEPARTAMENTO DE PATOLOGIA CLÍNICA – FCM/UNICAMP.**

**Candidatos:** Estela Natacha Brandt Busanello, Eder de Carvalho Pincinato e Daiane Fátima Engel.

A Comissão Julgadora, após a realização das provas, emite os seguintes comentários:

**PROVA ESCRITA:** a prova escrita de caráter eliminatório, consistiu de uma prova escrita dissertativa onde os candidatos discorreram sobre o tema relativo ao anexo 1 do edital, do programa das disciplinas, que foi sorteado na presença dos candidatos. O ponto sorteado foi o de nº 06 "Equilíbrio hidro-eletrolítico e metabolismo mineral". Os candidatos, Daiane Fátima Engel, Eder de Carvalho Pincinato, Estela Natacha Brandt Busanello e Marcos Rodrigo Alborghetti foram considerados aprovados para a próxima fase, por terem obtido notas iguais ou superiores a 7,0 (sete) de pelo menos 3 membros da Comissão Julgadora.

**PROVA ESPECÍFICA:** a prova específica de caráter eliminatório, consistiu da avaliação pela Comissão Julgadora, do domínio do conhecimento e aptidão dos candidatos na área. Esta prova consistiu da análise do Projeto de Pesquisa, que foi entregue pelos candidatos por ocasião de suas inscrições no concurso, onde os mesmos deveriam abordar pesquisa no campo de Bioquímica Clínica. Os candidatos: Daiane Fátima Engel, Eder de Carvalho Pincinato e Estela Natacha Brandt Busanello foram considerados aprovados para a próxima fase, por terem obtido notas iguais ou superiores a 7,0 (sete) de pelo menos 3 membros da Comissão Julgadora.

**PROVA DE TÍTULOS:** a Comissão Julgadora procedeu à análise do memorial dos candidatos, levando-se em consideração o Artigo 5º, da Deliberação CONSU-A-030/2013 com os seguintes pontos: títulos universitários, curriculum vitae "et studiorum", atividades científicas e trabalhos publicados, atividades didáticas e profissionais, títulos honoríficos, bolsas de estudo em nível de pós graduação, cursos frequentados, congressos, simpósios e seminários dos quais participou.

**PROVA DIDÁTICA:** a partir do ponto sorteado de nº 08 (oito) "Avaliação laboratorial da pancreatite e da insuficiência pancreática exócrina" a Comissão Julgadora observou o planejamento proposto para a aula, o desenvolvimento didático, controle do tempo, coerência no desenvolvimento do tema, capacidade, criatividade, conhecimento demonstrado, uso adequado dos recursos e bibliografia utilizada por cada um dos candidatos.

**PROVA DE ARGUIÇÃO:** os candidatos foram arguidos por cada examinador, sobre a matéria do programa das disciplinas em concurso e sobre o memorial, sendo avaliado o conhecimento, clareza, objetividade, segurança, experiência, relação com o Departamento e com a área em concurso.

Face a essas considerações e tendo em vista as notas obtidas em cada prova e médias finais dos examinadores, com a seguinte classificação: em 1º lugar, com 05



**Universidade Estadual de Campinas**  
**Faculdade de Ciências Médicas**

Fls.: \_\_\_\_\_  
Proc. nº: 02P3620/2019  
Rubrica \_\_\_\_\_

indicações, o Dr. **Eder de Carvalho Pincinato**, em 2º lugar, com **04** indicações, a Dra. **Estela Natacha Brandt Busanello** e em 3ª lugar, com **05** indicações, a Dra. **Daiane Fátima Engel**.

Campinas, 27 de novembro de 2019.



**Prof. Dr. André Fattori**  
Professor Doutor – FCM/UNICAMP




**Prof. Drª. Fernanda Loureiro de Andrade Orsi**  
Professor Doutor – FCM/UNICAMP



**Prof. Dr. Adagmar Andriolo**  
Professor Associado – EPM/UNIFESP



**Prof. Dr. Leonardo de Souza Vasconcellos**  
Professor Associado – FM/UFMG



**Prof. Drª. Adriana Polachini do Valle**  
Professor Associado – FMB/UNESP



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS  
FACULDADE DE CIÊNCIAS MÉDICAS

Fis. 11  
Proc. 02 - p 23170/2019  
Rubrica

**Informação DFCM**


A solicitação foi aprovada ad referendum da Congregação da FCM, tendo em vista a necessidade da reposição da docente para o desenvolvimento das atividades do Curso de Fonoaudiologia no 1º semestre de 2020.

Encaminhe-se à CGU para apreciação e encaminhamento.

  
Prof. Dr. Luiz Carlos Zeferino  
Diretor de  
FCM/UNICAMP



g. CVD

  
23/10/2019

Teresa Dib Zambon Atvars  
Universidade Estadual de Campinas  
Coordenadora Geral





**DEPARTAMENTO DE DESENVOLVIMENTO HUMANO  
E REABILITAÇÃO  
F.C.M. – UNICAMP**

**Campinas, 21 de outubro de 2019.**

OF.DDHR nº 33/2019

Prezado Diretor,

Na Centésima segunda Reunião Ordinária do Conselho Deliberativo do Departamento de Desenvolvimento Humano e Reabilitação realizada no dia 01/10/2019, foi aprovada a solicitação de abertura de Processo Seletivo Sumário para admissão em caráter emergencial, por tempo determinado, de Professor Doutor no nível MS3.1, em RTP, na Área de Audiologia, para as disciplinas FN307 Fundamentos da Audiologia II e FN 536 – Prática em Audiologia I. Essa solicitação refere-se à substituição da Professora Maria Isabel Ramos do Amaral durante sua licença gestante.

Atenciosamente.

Profª Dra Maria Francisca Colella dos Santos  
Chefe do Departamento de  
Desenvolvimento Humano e Reabilitação -FCM

Ilmo. Sr.  
Prof. Dr. Luiz Carlos Zeferino  
Diretor  
FCM/ UNICAMP



**DEPARTAMENTO DE DESENVOLVIMENTO HUMANO  
E REABILITAÇÃO  
F.C.M. – UNICAMP**

**Campinas, 02 de outubro de 2019.**

OF.DDHR nº 32/2019

Prezado Diretor,

Venho por meio deste solicitar abertura de concurso emergencial para contratação de docente para substituir a Profa Dra Maria Isabel Ramos do Amaral, que estará usufruindo licença maternidade no 1º semestre de 2020, com carga horária de pelo menos 16 horas semanais, carga horária que seria desenvolvida pela docente em disciplinas práticas e teórico-práticas obrigatórias do Curso de Fonoaudiologia da Unicamp.

Esta contratação é fundamental para que as atividades de ensino de graduação não sejam prejudicadas, já que será muito difícil que outros docentes da área assumam esta disciplina, por incompatibilidade de horário entre as disciplinas do docente e as que teriam que ser substituídas, além da sobrecarga de trabalho. Em média, os docentes da área desenvolvem carga horária de 14 horas, apenas no ensino de graduação.

Atenciosamente.

Profª Dra Maria Francisca Colella dos Santos  
Chefe do Departamento de  
Desenvolvimento Humano e Reabilitação -FCM

Ilmo. Sr.  
Prof. Dr. Luiz Carlos Zeferino  
Diretor  
FCM/ UNICAMP





UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS  
FACULDADE DE CIÊNCIAS MÉDICAS  
EDITAL

A Direção da Faculdade de Ciências Médicas, através da Secretaria Geral, torna público o Processo Seletivo Sumário para admissão em caráter emergencial, por tempo determinado, de Professor Doutor, no nível MS-3.1, em RTP (Regime de Turno Parcial – 12 horas semanais), da Carreira do Magistério Superior, pelo regime da Consolidação das Leis do Trabalho, vinculada ao Regime Geral de Previdência Social, nos termos do §13 do artigo 40 da Constituição Federal, por um período de 180 (cento e oitenta) dias ou até o retorno do docente substituído, na(s) área(s) Audiologia, para as disciplinas FN 307-Fundamentos de Audiologia II e FN 536-Prática em Audiologia I, junto ao Departamento de -Desenvolvimento Humano e Reabilitação, da Faculdade de Ciências Médicas da Universidade Estadual de Campinas.

#### 1. DA FUNÇÃO

1.1. O processo seletivo sumário se destina ao preenchimento de 01 (uma) vaga temporária de Professor Doutor, nível MS-3.1, da Carreira do Magistério Superior, bem como as que vierem a surgir na Universidade, na mesma área, conforme a Deliberação CAD-A-03/18, durante o prazo de validade do processo.

1.2. Requisitos: ser portador do título de Doutor de validade nacional.

1.3. Salário de Professor Doutor – nível MS-3.1 em RTP: R\$ 1.918,76 - (referência outubro/2019).

1.4. A admissão se dará pelo regime da Consolidação das Leis do Trabalho e pelo Regime Geral de Previdência Social, nos termos do §13 do artigo 40 da Constituição Federal.

1.5. A admissão se dará com fundamento no inciso III do artigo 1º da Deliberação CAD-A-03/18, por prazo determinado de **180 dias** (180 ou 365) dias, ou até o retorno do docente substituído, o que ocorrer primeiro.

1.5.1. O prazo de admissão poderá ser prorrogado uma única vez, podendo atingir o prazo máximo total de 02 (dois) anos de contratação.

1.6. A carga horária semanal é de 12 (horas) semanais de trabalho, podendo variar para os períodos diurno, noturno ou misto.

1.7. O candidato classificado e admitido poderá, a critério da UNICAMP, exercer atividades internas e externas.

#### 2. DA INSCRIÇÃO:

2.1. As inscrições deverão ser feitas na Seção de Recursos Humanos da Faculdade de Ciências Médicas, localizada na Cidade Universitária "Zeferino Vaz", à Rua Tessália Vieira de Camargo, 126 Distrito de Barão Geraldo, Campinas-SP, no período 11/11/2019 à 26/11/2019, no horário das 09h às 12h e das 14h às 17h, por meio de requerimento contendo nome e domicílio, dirigido ao Diretor da Faculdade e acompanhado dos seguintes documentos:

a) cópia dos documentos de identificação pessoal (RG, CPF e título de eleitor);

b) prova de que é portador do título de doutor de validade nacional;



- c) cinco exemplares do curriculum vitae, detalhando atividades científicas, didáticas, profissionais e demais informações que permitam avaliação dos méritos do candidato, em formato eletrônico (arquivo em "pdf");
- d) um (1) exemplar ou cópia de cada trabalho ou documento mencionado no curriculum vitae em formato eletrônico (arquivo em "pdf").

### **3. DAS PROVAS:**

3.1. O presente processo seletivo sumário constará das seguintes provas:

I. prova Escrita (peso 1)

II. prova de Títulos (peso 1)

3.2. A realização das provas está prevista para o período de dezembro/2019, na Sala de Reuniões da Congregação da Faculdade de Ciências Médicas - Cidade Universitária "Zeferino Vaz".

3.3. A prova escrita consistirá de questões teórico-práticas sobre o conteúdo programático da(s) disciplina(s) objeto do processo seletivo (Anexo I).

3.3.1. A prova escrita terá duração de 60 (sessenta) minutos.

3.4. Na prova de títulos a Comissão Julgadora apreciará o curriculum vitae elaborado e comprovado pelo candidato.

### **4. DA AVALIAÇÃO E JULGAMENTO DAS PROVAS:**

4.1. As provas terão caráter classificatório.

4.2. Ao final de cada uma das provas, cada examinador atribuirá ao candidato uma nota de 0 (zero) a 10 (dez).

4.3. Ao término das provas, cada candidato terá de cada examinador uma nota final, que será a média ponderada das notas atribuídas pelo examinador ao candidato.

4.4. As notas finais serão calculadas até a casa dos centésimos, desprezando-se o algarismo de ordem centesimal, se inferior a cinco e aumentando-se o algarismo da casa decimal para o número subsequente, se o algarismo da ordem centesimal for igual ou superior a cinco.

4.5. Serão considerados habilitados os candidatos que obtiverem notas finais iguais ou superiores a 07 (sete), de cada examinador.

4.6. Cada examinador fará a classificação dos candidatos, pela seqüência decrescente das notas finais por ele apuradas e indicará o(s) candidato(s) habilitados para admissão, de acordo com as notas finais obtidas nos termos do item anterior.

4.7. Será indicado para admissão o candidato que obtiver o primeiro lugar, isto é, maior número de indicações da Comissão Julgadora.

4.8. O empate nas indicações será decidido pela Comissão Julgadora, prevalecendo sucessivamente a média geral obtida e o maior título universitário. Persistindo o empate a decisão caberá, por votação, à Comissão Julgadora. O presidente terá voto de desempate, se couber.

### **5. DAS DISPOSIÇÕES GERAIS:**

5.1. A Comissão Julgadora será constituída de 03 (três) membros titulares e 02 (dois) suplentes, portadores, no mínimo, do título de Doutor.

5.2. O presente processo seletivo sumário terá validade pelo prazo de 1 (um) ano, prorrogável por igual período, a contar da data da publicação de sua homologação pela Congregação da unidade no Diário Oficial do Estado.



5.3. A participação do candidato no presente processo seletivo sumário implicará no conhecimento do presente Edital e aceitação das condições nele previstas.

5.4. A processo seletivo sumário obedecerá às disposições contidas na Deliberação CAD-A-003/2018, que dispõe sobre admissões de docentes em caráter emergencial.

5.5. O candidato poderá interpor recurso contra o resultado final do Processo Seletivo Sumário, exclusivamente de nulidade, no prazo de 02 (dois) dias úteis após a divulgação do resultado final do processo. O recurso deverá ser dirigido ao Diretor da Faculdade de Ciências Médicas da UNICAMP e protocolado na seção de Recursos Humanos da Faculdade de Ciências Médicas .

5.6. O candidato selecionado para admissão apenas terá sua contratação realizada se atender às determinações da Diretoria Geral de Recursos Humanos da Unicamp no tocante à documentação necessária:

5.6.1. Título de Doutor de validade nacional;

5.6.2. Ter completado 18 anos de idade na data da admissão;

5.6.3. Não ter sido demitido por justa causa da Universidade Estadual de Campinas;

5.6.4. Estar em dia com as obrigações eleitorais e militares;

5.6.5. Apresentar atestado de antecedentes criminais negativo, cuja comprovação deverá se dar pela apresentação de Certidão de Antecedentes Criminais emitida pelo Departamento de Polícia Federal; Atestado de Antecedentes Criminais emitido pela Secretaria de Segurança Pública do Estado de São Paulo e Atestado de Antecedentes Criminais emitido pelos Estados onde o candidato houver residido ou exercido cargo ou função pública nos últimos 5 (cinco) anos. O comprovante deverá ser expedido, no máximo, há 90 dias ou dentro do prazo de validade consignado no documento;

5.6.6. Apresentar cópia da última declaração de Imposto de Renda entregue à Secretaria da Receita Federal ou declaração pública de bens, de acordo com a Lei n.º 8.429/92, regulamentada pelo Decreto N° 41.865 de 16 de junho de 1997, com as alterações do Decreto N° 54.264 de 23 de abril de 2009;

5.6.7. Gozar de boa saúde física e mental, estando apto para o exercício da função, sem qualquer restrição.

5.7. O docente admitido em caráter emergencial não integrará o Quadro Docente da Universidade, não comporá colégios eleitorais e não poderá exercer atividades de representação.

5.8. Os casos omissos no presente Edital serão resolvidos pela Comissão do Processo Seletivo Sumário do Departamento de Desenvolvimento Humano e Reabilitação , da Faculdade de Ciências Médicas da UNICAMP.

Maiores Informações poderão ser obtidas junto ao Recursos Humanos, da Faculdade de Ciências Médicas, pelo telefone (19) 3521-8984 ou pelo e-mail [concfcm@unicamp.br](mailto:concfcm@unicamp.br).

## **ANEXO I**

### **PROGRAMAS DAS DISCIPLINAS**

FN307 – Fundamentos da Audiologia II





**EMENTA:** Procedimentos de avaliação audiológica em adultos: logaudiometria, medidas de imitação acústica, testes supraliminares. Características audiológicas das principais alterações que acometem a orelha externa, média e interna e VIII par craniano. Treino prático nos equipamentos audiológicos (audiômetro, imitancímetro clínico e portátil e equipamento para captação das EOA) dos testes da avaliação audiológica em adultos

#### OBJETIVOS

- Conhecer os conceitos teóricos dos testes da avaliação audiológica básica em adultos para subsidiar sua aplicação.
- Reconhecer as características audiológicas das principais alterações que acometem a orelha externa, média e interna e VIII par craniano nos casos clínicos.
- Capacitar o aluno a manipular os equipamentos da avaliação audiológica básica para aplicar de forma adequada os testes auditivos entre os alunos.

#### CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

##### 1) Revisão

- Audiometria tonal por via aérea e óssea
- Classificação e configuração das perdas auditivas
- Avaliação qualitativa e quantitativa
- Percepção de fala
- Materiais utilizados nos testes de fala

##### Logaudiometria

- Limiar de Detecção de Fala (SDT) ou Limiar de Detecção de Voz (LDV)
- Limiar de Reconhecimento de Fala (LRF)
- Índice de Reconhecimento de Fala (IRF)
- Curva de Inteligibilidade.

##### 2) Medidas de Imitância Acústica

- Histórico
- Timpanometria
- Reflexo Acústico
- Testes Complementares: Prova de Função Tubária, Pesquisa do Declínio do Reflexo Acústico (Decay Imitanciométrico)
- Aplicação clínica dos testes imitanciométricos

##### 3) Compatibilidade entre os testes da avaliação audiológica básica: audiometria tonal, logaudiometria e imitanciométria.

##### 4) Mascaramento

- Definição
- Atenuação interaural
- Ruídos mascarantes: ruídos de banda larga e ruídos de banda estreita
- Faixa crítica e efetividade do mascaramento



- Uso do mascaramento na audiometria tonal por via aérea e óssea e Logaudiometria.

5) Teste de Emissões Otoacústicas Evocadas

6) Características audiológicas das doenças que acometem o sistema auditivo:

- a) Perda auditiva de origem genética
- b) Perda auditiva congênita: rubéola, citomegalovírus, toxoplasmose, herpes-TORCH

Adquirida: viral: sarampo, caxumba e HIV

Bacteriana: meningite e sífilis

- c) Ototoxicose
- d) Schwannoma do vestibular
- e) Presbiacusia
- f) Doença de Ménière
- g) Perda Auditiva de origem metabólica ou auto-imune.
- h) Surdez Súbita
- i) Perda auditiva Induzida por Ruído e Trauma Acústico
- j) Doenças da orelha externa
- k) Otite média secretora/disfunção tubária
- l) Otite média crônica
- m) Otospongiose ou otosclerose
- n) Traumatismo craniano
- o) Espectro da neuropatia auditiva

7) Manipulação de equipamentos audiológicos

8) Treinamento da técnica de exames da Avaliação Audiológica Básica entre os alunos

9) Exercícios com casos clínicos

FN536 - Prática em Audiologia I

EMENTA: Avaliação Audiológica em pacientes Adultos e Crianças.

OBJETIVOS

Realizar avaliação audiológica básica em adultos. Aplicar corretamente o mascaramento na audiometria tonal por via aérea e logaudiometria. Iniciar a análise da compatibilidade entre os resultados obtidos. Atender os pacientes com cordialidade e aplicar os princípios da ética e bons costumes.

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

- Revisão: Audiometria Tonal por Via Aérea e Óssea, Logaudiometria, Imitanciometria, Testes Supraliminares, Testes Acumétricos.
- Realizar avaliação Audiológica Básica - anamnese, pesquisa de limiar por via aérea, logaudiometria, pesquisa de limiar por via óssea e imitanciometria.



- Análise dos resultados dos testes aplicados, verificando a compatibilidade entre eles, a anamnese e a queixa.
- Levantamento da Hipótese Diagnóstica e classificação da perda auditiva quanto ao tipo, grau e configuração audiológica.
- Realização de devolutiva do exame para o paciente e seu(s) acompanhante(s) e orientação(ões) e encaminhamento(s)
- Análise do uso do mascaramento.
- Estudo e discussão de casos embasados na literatura especializada.
- Discussão dos casos atendidos, considerando as características audiológicas apresentadas e correlacionado com as principais doenças que afetam o sistema auditivo periférico.

Campinas, 21 de outubro de 2019

Campinas, (data)