

ANEXO 5

240

Processo : 25709.2017 . 99

Abertura : 15/12/2017 - 09:44:09 hs.

DIVISÃO DE PROTOCOLO E COMUNICAÇÃO-  
SAUEL



**Interessado:** CEZAR EUMANN MESAS

**Título:** SOLICITA APRECIÇÃO DA PROPOSTA DO CURSO DE EXTENSÃO "CURSO TEÓRICO-PRÁTICO DE ARRITMOLOGIA CLÍNICA"

**1a. Tramitação:**

15/12/2017

PRÓ-REITORIA DE EXTENSÃO

TRAMITAÇÃO

Nº	DATA	ÓRGÃO UNIDADE	Nº	DATA	ÓRGÃO UNIDADE	Nº	DATA	ÓRGÃO UNIDADE
01			11			21		
02			12			22		
03			13			23		
04			14			24		
05			15			25		
06			16			26		
07			17			27		
08			18			28		
09			19			29		
10			20			30		

241



Universidade Estadual de Londrina  
Hospital Universitário Regional do Norte do Paraná

Londrina, 13 de dezembro de 2017.

À Câmara de Extensão / CEPE

Venho solicitar a apreciação desta Câmara de Extensão/CEPE da proposta de curso de extensão, protocolada junto ao SIGEC (Sistema Integrado de Gestão de Eventos e Cursos) sob o código 3943, ano 2017: "**Curso Teórico-Prático de Arritmologia Clínica**".

Trata-se de curso de qualificação profissional destinado à comunidade, modalidade presencial, com duração de 640 horas, na área temática de Saúde, de âmbito local, não vinculado a programa/projeto de pesquisa, a ser ministrado entre 15/01/2018 a 15/01/2019.

As atividades serão divididas em parte teórica (160 horas) e parte prática (480 horas). O curso se desenvolverá ao longo do período acima descrito, às segundas, terças, quartas e sextas-feiras, em período integral.

**Público alvo e processo seletivo**

Não há número máximo de inscritos.

Há 01 (uma) vaga para o evento.

O presente curso é destinado a médicos com treinamento em cardiologia (residência médica em cardiologia completa, reconhecida pelo MEC) e interesse em aperfeiçoamento profissional na área de arritmologia clínica.

*É importante ressaltar que a aprovação no presente curso não confere título de especialista em Eletrofisiologia Clínica. Este somente é outorgado pela Sociedade Brasileira de Arritmias Cardíacas (SOBRAC), mediante aprovação em prova teórica, realizada pela instituição.*

O modo de inscrição será online por boleto UEL.

242



O processo seletivo será realizado pelo responsável pelo curso, por análise de currículo e entrevista.

### **Programação e cronograma geral do curso**

#### **Atividades teóricas**

As atividades teóricas consistem em aulas presenciais com 03:00 horas de duração, preparadas e apresentadas pelo participante, sob a orientação e com discussão do docente, com o seguinte programa:

1. Fisiologia e anatomia normal do coração e tecido excito-condutor.
  - a. Estruturas e relações anatômicas e suprimento vascular.
  - b. Potencial de repouso, potencial de ação e propriedades da membrana.
2. Bases genéticas das arritmias.
  - a. Espectro de arritmias hereditárias e canalopatias.
  - b. Fisiopatologia das canalopatias.
  - c. Relações genótipo-fenótipo e estratificação de risco das arritmias hereditárias.
  - d. Usos e indicações de testes genéticos.
  - e. Indicações de farmacoterapia, denervação simpática e dispositivos implantáveis.
3. Interpretação do ECG de superfície e monitorização ambulatorial.
4. Estudo eletrofisiológico invasivo.
5. Farmacocinética e farmacodinâmica básicas.
6. Avaliação e programação de dispositivos implantáveis (marcapassos, CDI, resincronizadores).
7. Avaliação e tratamento de síncope e condições associadas.
8. Estratificação de risco, prevenção e tratamento da morte súbita e condições associadas.

As aulas ocorrerão no setor de eletrodiagnóstico, em sala específica para uso do serviço de eletrofisiologia (já existente), às terças-feiras (10:00) e às quartas-feiras, quando necessário. A sala conta com computador e software necessários à realização da aula.

O restante das atividades necessárias para a complementação da atividade teórica consistirá em discussões de casos clínicos selecionados pelo docente e apresentação de artigos científicos pertinentes aos temas acima.

#### **Programação prática**

*Todas as atividades práticas serão supervisionadas presencialmente pelo responsável técnico pelo serviço de Eletrofisiologia Cardíaca do HU da UEL, também proponente e responsável pelo presente curso.*

As atividades práticas estarão divididas em:

243



1. Atendimento ambulatorial de pacientes com arritmias (ambulatório de Eletrofisiologia, terças-feiras das 08:00 à 12:00 horas, setor de Hemodinâmica do HU da UEL).
2. Realização de exames não invasivos relacionados à avaliação de pacientes com arritmias cardíacas (Holter de 24 horas e teste de inclinação).

Estas atividades são desenvolvidas nos setores de Eletrodiagnóstico (sala específica do setor de Eletrofisiologia) e Hemodinâmica do HU da UEL (salas 01 e 02, já em uso).

#### **Plano orçamentário**

O único gasto adicional previsto será o da emissão do certificado de conclusão ao final do curso (valor padrão da UEL).

Não serão necessários recursos didáticos adicionais. As atividades práticas serão as mesmas já realizadas regularmente nos setores de Eletrodiagnóstico e Hemodinâmica.

Não há compensação financeira prevista para o participante pela realização das atividades descritas.

#### **Docentes envolvidos**

Todas as atividades do curso serão supervisionadas e ministradas pelo proponente: Dr. César Eumann Mesas, médico, funcionário da UEL (técnico-administrativo), matrícula 0312201, vinculado ao Setor de Hemodinâmica/Diretoria Clínica, com carga horária semanal de 20 horas. O proponente apresenta habilitação conferida pela Sociedade Brasileira de Arritmias Cardíacas (SOBRAC) e é o responsável técnico pelo serviço de eletrofisiologia do HU da UEL (CV anexo). O proponente acumulará as funções de coordenador, conferencista e colaborador. Não haverá conflito entre as atividades regulares do proponente e as atividades previstas no curso, visto que são coincidentes. As atividades teóricas serão realizadas em horários não destinados habitualmente aos procedimentos invasivos e não-invasivos.

Docentes colaboradores eventuais, embora não estejam previstos, podem vir a ser convidados no decorrer do curso.

#### **Justificativa para a carga horária solicitada**

A elevada carga horária se justifica pela extensão da programação teórica e pela diversidade de patologias e técnicas utilizadas na especialidade. Um curso com duração menor resultaria em lacunas importantes no aperfeiçoamento do participante. Especialmente a vivência incluindo diagnóstico e conduta em arritmias, além da proficiência em exames não invasivos como o Holter de 24 horas, seriam prejudicadas por um curso de menor duração, visto que a ocorrência espontânea destes procedimentos é relativamente baixa, individualmente.

244



*O objetivo do curso não é conferir titulação equivalente a pós-graduação, mas sim prover conhecimento e experiência na especialidade, ressaltando que a titulação é conferida apenas pela SOBRAC, mediante provas específicas.*

### **Considerações finais**

A presente proposta de curso segue o modelo já empregado, com resultados satisfatórios, em dois cursos prévios autorizados pela Proex, sob os códigos 01211 e 01896, de 2014, com dois participantes já aprovados. A diferença fundamental é a não inclusão de procedimentos invasivos no programa, sendo esta a razão para a menor duração deste curso em relação àqueles.

Coloco-me à disposição para esclarecimentos adicionais.

Atenciosamente,

Cézar Eumann Mesas  
Cardiologia  
Eletrofisiologia Clínica  
CRM: 15144 - CPF: 022.185.719-03

Cézar Eumann Mesas

CRM: 15144

Especialista em Eletrofisiologia clínica Invasiva (SBC – Sobrac)

Responsável técnico pelo serviço de Eletrofisiologia Clínica do HURNP.

245



Universidade Estadual de Londrina  
Hospital Universitário Regional do Norte do Paraná

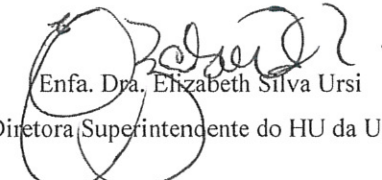
Londrina, 11 de dezembro de 2017.

À Câmara de Extensão / CEPE

Venho manifestar aprovação à realização nas dependências deste hospital do “*Curso Teórico-Prático de Arritmologia Clínica*”, ministrado pelo **Dr. César Eumann Mesas**, responsável técnico pelo setor de Eletrofisiologia Clínica, em período integral, de 15/01/2018 a 15/01/2019.

As atividades propostas encontram condições plenas para sua realização na estrutura do Hospital, sem custo adicionais para a instituição.

Atenciosamente,

  
Enfa. Dra. Elizabeth Silva Ursi  
Diretora Superintendente do HU da UEL

G Gestão de Eventos e Cursos::

.. MENU

- Outros Sistemas
- Principal
- Inscrições
- Emissão de Certificados
- Acessar Gestão Eventos e Cursos
- Coordenador Proex
- Nova Proposta
- Listar Propostas de Eventos/Cursos
- Voltar ao Portal

Relatório de Propostas de Eventos/Cursos - Perspectiva da Coordenador

Coordenador: 0312201 - CEZAR EUMANN MESAS

Filtros:

Por ano de cadastro: **Listar todos** ▼ Por código do evento:

Por órgão interviniente: **Listar todos** ▼

Por tipo da proposta de cursos/eventos: **Listar todos** ▼

Por situação da proposta de cursos/eventos: **Listar todos** ▼

Por situação de Instância de Avaliação: **Listar todos** ▼

Possui Envio de Trabalho: ▼

Possui Inscrição em Atividades: ▼

Por Tipo do Órgão de Origem: **Listar todos** ▼

Sub Unidade: ▼

Centro Custo: ▼

Modalidade: ▼

Âmbito: ▼

Área temática predominante: ▼

Com inscrito portador de deficiência: ▼

Por cpf do inscrito:

Por e-mail do inscrito:

Por chapa/número de matrícula:

Por código do inscrito:

Pela sigla da proposta:

Por título da proposta:

Por data inicial de realização entre:  a

Perspectivas / Relatório com:

- Detalhes de Inscrição  Detalhes de Avaliação  Detalhes de Providencias

Aplicar Filtro

Limpar Campos

Página 1 de 1

De acordo com o filtro aplicado acima:

Total de propostas de eventos/cursos listados: 4  
 Total de propostas de eventos/cursos de acordo com o filtro: 4  
 Total de público estimado: 4  
 Total de inscritos online: 0  
 Total de certificados liberados: 0

Ano Cód.	[Sigla] Título da Proposta	Chapa Coordenador Responsável	Períodos Gerais	Situação Proposta	Insc. Abertas	Público Estimado	Total Insc.	Total Insc. Portador Deficiência	Total Perfis	Total Cursos	Envio Trab.?
2017 03943	[Arritmologia] CURSO TEÓRICO-PRÁTICO DE ARRITMOLOGIA CLÍNICA	CEZAR EUMANN MESAS cemesas@yahoo.com.br Chapa:0312201 Sigla Órgão:HU-DC-SEC	Realização: 15/01/2018 à 15/01/2019  Inscrição: 18/12/2017 00:00 à 30/12/2017 00:00	Avaliação	Não	1	0	0	1		Não
2017 03942	[Eletrofisiologia] CURSO TEÓRICO-PRÁTICO DE ELETROFISIOLOGIA CLÍNICA INVASIVA	CEZAR EUMANN MESAS cemesas@yahoo.com.br Chapa:0312201 Sigla Órgão:HU-DC-SEC	Realização: 15/01/2018 à 15/01/2020  Inscrição: 18/12/2017 00:00 à 29/12/2017 00:00	Avaliação	Não	1	0	0	1		Não
2014 01896	[Eletrofisiologia] CURSO TEÓRICO-PRÁTICO DE ELETROFISIOLOGIA CLÍNICA INVASIVA	CEZAR EUMANN MESAS cemesas@yahoo.com.br Chapa:0312201 Sigla Órgão:HU-DC-SEC	Realização: 01/03/2015 à 28/02/2017  Inscrição: 16/02/2015 00:00 à 02/06/2016 23:59	Emissão de Certificados	Não	1	0	0	0		Não

ADM

Ano Cód.	[Sigla] Título da Proposta	Chapa Coordenador Responsável	Períodos Gerais	Situação Proposta	Insc. Abertas	Público Estimado	Total Insc.	Total Insc. Portador Deficiencia	Total Perfis	Total Cursos	Envio Trab.?
2014 01211	[Eletrofisiologia] CURSO TEÓRICO-PRÁTICO DE ELETROFISIOLOGIA CLÍNICA INVASIVA	CEZAR EUMANN MESAS cemesas@yahoo.com.br Chapa:0312201 Sigla Órgão:HU-DC-SEC	Realização: 03/03/2014 à 29/02/2016 Inscrição: 02/02/2014 00:00 à 21/02/2014 00:00	Emissão de Certificados	Não	1	0	0	0		Não

247





## César Eumann Mesas

Endereço para acessar este CV: <http://lattes.cnpq.br/8750123509657453>  
Última atualização do currículo em 19/03/2015

248



Possui graduação em Medicina pela Universidade Estadual de Londrina (1995) e doutorado em Medicina (Cardiologia) pela Universidade Federal de São Paulo (2006). Atualmente é médico do Hospital Universitário Regional do Norte do Paraná (universidade Estadual de Londrina), da Santa Casa de Londrina, Hospital Evangélico de Londrina e Hospital Araucária, onde atua como cardiologista e eletrofisiologista. Tem experiência na área de Medicina, com ênfase em Cardiologia e Eletrofisiologia Clínica. **(Texto informado pelo autor)**

### Identificação

<b>Nome</b>	César Eumann Mesas
<b>Nome em citações bibliográficas</b>	MESAS, C. E.; Mesas, Cezar E.; MESAS, CEZAR EUMANN; MESAS, CÉZAR EUMANN; Mesas, César; MESAS, C

### Endereço

<b>Endereço Profissional</b>	Universidade Estadual de Londrina, Hospital Universitário Regional do Norte do Paraná: Avenida Robert Koch, 60 Vila Operária 86038440 - Londrina, PR - Brasil Telefone: (43) 33712000 Ramal: 268 Fax: (43) 55733572 URL da Homepage: <a href="http://www.hurnp.uel.br">www.hurnp.uel.br</a>
------------------------------	--

### Formação acadêmica/titulação

<b>2002 - 2006</b>	Doutorado em Medicina (Cardiologia) (Conceito CAPES 4). Universidade Federal de São Paulo, UNIFESP, Brasil. com <b>período sanduíche</b> em Fondazione Centro San Raffaele del Monte Tabor (Orientador: Carlo Pappone). Título: Estudo Eletroanatômico em Pacientes com Recorrência de Taquiarritmias Atriais após a Ablação Circunferencial das Veias Pulmonares Para o Tratamento da Fibrilação atrial, Ano de obtenção: 2006. Orientador:  Angelo Amato Vincenzo de Paola. Bolsista do(a): Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior, CAPES, Brasil. Palavras-chave: Fibrilação atrial; Ablação; Veias pulmonares; Estudo eletroanatômico; Recorrência. Grande área: Ciências da Saúde / Área: Medicina / Subárea: Clínica Médica / Especialidade: Cardiologia. Grande Área: Ciências da Saúde / Área: Medicina / Subárea: Clínica Médica. Grande Área: Ciências da Saúde / Área: Medicina. Setores de atividade: Saúde Humana; Cuidado À Saúde das Pessoas. Especialização - Residência médica. Instituto Dante Pazzanese de Cardiologia. Residência médica em: Cardiologia
<b>1998 - 2000</b>	

249

<b>1996 - 1998</b>	Número do registro: . Bolsista do(a): Fundação do Desenvolvimento Administrativo. Especialização - Residência médica. Universidade Estadual de Londrina. Residência médica em: Clínica Médica
<b>2000 - 2003</b>	Número do registro: . Bolsista do(a): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Especialização em Eletrofisiologia Clínica. Universidade Federal de São Paulo, UNIFESP, Brasil. Título: Estudo Eletroanatômico em Pacientes com Recorrência de Taquiarritmias Atriais após a Ablação Circunferencial das Veias Pulmonares Para o Tratamento da Fibrilação atrial.
<b>2003 - 2004</b>	Orientador: Angelo Amato Vincenzo de Paola. Aperfeiçoamento em Eletrofisiologia Clínica. Fondazione Centro San Raffaele del Monte Tabor. Título: Estudo Eletroanatômico em Pacientes com Recorrência de Taquiarritmias Atriais após a Ablação Circunferencial das Veias Pulmonares Para o Tratamento da Fibrilação atrial. Ano de finalização: 2004.
<b>1989 - 1995</b>	Orientador: Carlo Pappone. Bolsista do(a): Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior, CAPES, Brasil. Graduação em Medicina. Universidade Estadual de Londrina.

## Atuação Profissional

### Hospital Universitário Regional do Norte do Paraná, HURNP, Brasil.

#### Vínculo institucional

**2009 - Atual**

#### Outras informações

Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Medico, Carga horária: 20  
Médico do setor de Eletrofisiologia Clínica do HURNP da Universidade Estadual de Londrina.

#### Vínculo institucional

**2006 - 2009**

#### Outras informações

Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Assessor especial, Carga horária: 20  
Médico do setor de Eletrofisiologia Clínica do HURNP da Universidade Estadual de Londrina.

### Irmandade da Santa Casa de Assistência de Londrina, ISCAL, Brasil.

#### Vínculo institucional

**2005 - Atual**

#### Outras informações

Vínculo: Colaborador, Enquadramento Funcional: Prestador de serviços  
Médico do departamento de Cardiologia.

### Fondazione Centro San Raffaele del Monte Tabor, HSR, Itália.

#### Vínculo institucional

**2003 - 2004**

Vínculo: Pesquisador convidado, Enquadramento Funcional: Estagiário (observação), Regime: Dedicção exclusiva.

## Projetos de pesquisa

**2010 - 2014**

Tempo de Reperusão em Pacientes com Infarto Agudo do Miocárdio com Elevação do Segmento ST: Avaliação de Componentes Pré e Intra-hospitalares  
Descrição: Os objetivos do estudo são avaliar prospectivamente os componentes

individuais pré e intra-hospitalares do tempo de reperfusão em pacientes com IAMCST na região de Londrina-PR, identificar fatores de demora passíveis de modificação, identificar variáveis clínicas, demográficas e sócio-econômicas relacionadas ao atraso na reperfusão e correlacionar as variáveis aos desfechos clínicos observados no seguimento..

Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa.

Integrantes: César Eumann Mesas - Coordenador / Ricardo José Rodrigues - Integrante.

ESTUDO ELETROANATÔMICO EM PACIENTES COM RECORRÊNCIA DE TAQUIARRITMIAS ATRIAIS APÓS A ABLAÇÃO CIRCUNFERENCIAL DAS VEIAS PULMONARES PARA O TRATAMENTO DA FIBRILAÇÃO ATRIAL

Descrição: Coorte de pacientes submetidos a ablação circunferencial das veias pulmonares para o tratamento da fibrilação atrial que tiveram recorrência, retornando para um segundo procedimento. O objetivo foi avaliar as diferenças eletroanatômicas encontradas no átrio esquerdo dos pacientes entre o primeiro e segundo procedimentos, correlacionando-as aos eventos clínicos no seguimento..

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Integrantes: César Eumann Mesas - Coordenador / Carlo Pappone - Integrante / Angelo A. V. de Paola - Integrante.

Financiador(es): Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior - Auxílio financeiro.

Número de produções C, T & A: 9



## 2001 - 2004

## Áreas de atuação

1. Grande área: Ciências da Saúde / Área: Medicina.
2. Grande área: Ciências da Saúde / Área: Medicina / Subárea: Clínica Médica/Especialidade: Cardiologia.
3. Grande área: Ciências da Saúde / Área: Medicina / Subárea: Clínica Médica.

## Idiomas

<b>Inglês</b>	Compreende Bem, Fala Bem, Lê Bem, Escreve Bem.
<b>Alemão</b>	Compreende Razoavelmente, Fala Pouco, Lê Razoavelmente, Escreve Razoavelmente.
<b>Espanhol</b>	Compreende Razoavelmente, Fala Razoavelmente, Lê Razoavelmente, Escreve Pouco.
<b>Italiano</b>	Compreende Bem, Fala Razoavelmente, Lê Bem, Escreve Razoavelmente.

## Prêmios e títulos

<b>2013</b>	Médicos mais admirados do Brasil/ Cardiologia, Análise Saúde.
<b>2013</b>	Homenagem da 16ª Legislatura, Câmara Municipal de Londrina.
<b>2007</b>	Menção Honrosa Prêmio Capes de Teses 2007, Capes.

## Produções

### Produção bibliográfica

### Artigos completos publicados em periódicos

Ordenar por

Ordem Cronológica

251

1. MESAS, ARTHUR EUMANN ; GONZÁLEZ, ALBERTO DURÁN ; **MESAS, CÉZAR EUMANN** ; DE ANDRADE, SELMA MAFFEI ; MAGRO, ISABEL SÁNCHEZ ; DEL LLANO, JUAN . The Association of Chronic Neck Pain, Low Back Pain, and Migraine With Absenteeism Due to Health Problems in Spanish Workers. *Spine (Philadelphia, Pa. 1976) JCR*, v. 39, p. 1243-1253, 2014.  
**Citações:** WEB OF SCIENCE \* 3 | **SCOPUS** 4
2. Leite, Luiz R. ; Macedo, Paula G. ; Santos, Simone N. ; Quaglia, Luiz ; **Mesas, Cezar E.** ; De Paola, Angelo . Life-Threatening Cardiac Manifestations of Pheochromocytoma. *Case Reports in Medicine (Print)*, v. 2010, p. 1-5, 2010.  
**Citações:** **SCOPUS** 3
3. Henz, Benhur Davi ; Nascimento, Thais A. ; Dietrich, Cristiano de O. ; Dalegrave, Charles ; Hernandes, Veruska ; **MESAS, C. E.** ; Leite, Luiz R. ; Cirenza, Claudio ; Asirvatham, Samuel J. ; Paola, Angelo Amato Vincenzo . Simultaneous epicardial and endocardial substrate mapping and radiofrequency catheter ablation as first-line treatment for ventricular tachycardia and frequent ICD shocks in chronic chagasic cardiomyopathy. *Journal of Interventional Cardiac Electrophysiology JCR*, v. 26, p. 195-205, 2009.  
**Citações:** WEB OF SCIENCE \* 12 | **SCOPUS** 23
4. ☆ **MESAS, CÉZAR EUMANN**; AUGELLO, GIUSEPPE ; EDWARD LANG, CHRISTOPHER CHARLES ; GUGLIOTTA, FILIPPO ; VICEDOMINI, GABRIELE ; SORA, NICOLETA ; DE PAOLA, ANGELO AMATO VINCENZO ; PAPPONE, CARLO . Electroanatomic Remodeling of the Left Atrium in Patients Undergoing Repeat Pulmonary Vein Ablation: Mechanistic Insights and Implications for Ablation. *Journal of Cardiovascular Electrophysiology JCR*, v. 17, p. 1279-1285, 2006.  
**Citações:** WEB OF SCIENCE \* 14 | **SCOPUS** 20
5. Lang, Christopher C.E. ; GUGLIOTTA, FILIPPO ; Santinelli, Vincenzo ; **Mesas, Cezar** ; Tomita, Takeshi ; VICEDOMINI, GABRIELE ; AUGELLO, GIUSEPPE ; Gulletta, Simone ; Mazzone, Patrizio ; De Cobelli, Francesco . Endocardial impedance mapping during circumferential pulmonary vein ablation of atrial fibrillation differentiates between atrial and venous tissue. *Heart Rhythm JCR*, v. 3, p. 171-178, 2006.  
**Citações:** WEB OF SCIENCE \* 12 | **SCOPUS** 18
6. DORFMAN, FABIO KIRZNER ; **MESAS, CEZAR EUMANN** ; Cirenza, Claudio ; DE PAOLA, ANGELO AMATO VINCENZO . Bidirectional Ventricular Tachycardia with Alternating Right and Left Bundle Branch Block Morphology in a Patient with Metastatic Cardiac Tumors. *Journal of Cardiovascular Electrophysiology JCR*, v. 17, p. 784-785, 2006.  
**Citações:** WEB OF SCIENCE \* 2 | **SCOPUS** 4
7. Lang, Christopher C. ; Santinelli, Vincenzo ; AUGELLO, GIUSEPPE ; Ferro, Amedeo ; GUGLIOTTA, FILIPPO ; Gulletta, Simone ; VICEDOMINI, GABRIELE ; **Mesas, Cezar** ; Paglino, Gabriele ; Sala, Simone . Transcatheter radiofrequency ablation of atrial fibrillation in patients with mitral valve prostheses and enlarged atria: Safety, feasibility, and efficacy. *Journal of the American College of Cardiology (Print) JCR*, v. 45, n.6, p. 868-872, 2005.  
**Citações:** WEB OF SCIENCE \* 35 | **SCOPUS** 42
8. DE PAOLA, ANGELO A.V. ; Leite, Luiz R. ; **Mesas, Cezar E.** . Nonsurgical Transthoracic Epicardial Ablation for the Treatment of a Resistant Posteroseptal Accessory Pathway. *Pacing and Clinical Electrophysiology (Print) JCR*, v. 27, n.2, p. 259-261, 2004.  
**Citações:** WEB OF SCIENCE \* 7 | **SCOPUS** 12
9. ☆ PAPPONE, C. ; Santinelli, Vincenzo ; MANGUSO, F. ; VICEDOMINI, G. ; GUGLIOTTA, F. ; AUGELLO, GIUSEPPE ; Mazzone, Patrizio ; TORTORIELLO, V. ; LANDONI, G. ; ZANGRILLO, A. ; LANG, C. C. ; TOMITA, T. ; **MESAS, C** ; MASTELLA, E. ; ALFIERI, O. . Pulmonary Vein Denervation Enhances Long-Term Benefit After Circumferential Ablation for Paroxysmal Atrial Fibrillation. *Circulation (New York, N.Y.) JCR*, v. 109, n.109, p. 327-334, 2004.  
**Citações:** WEB OF SCIENCE \* 561 | **SCOPUS** 674
10. ☆ **MESAS, C**; PAPPONE, C ; LANG, C ; GUGLIOTTA, F ; TOMITA, T ; VICEDOMINI, G ; SALA, S ; PAGLINO, G ; GULLETTA, S ; FERRO, A . Left atrial tachycardia after circumferential pulmonary vein ablation for atrial fibrillation: Electroanatomic characterization and treatment. *Journal of the American College of Cardiology (Print) JCR*, v. 44, n.5, p. 1071-1079, 2004.  
**Citações:** WEB OF SCIENCE \* 125 | **SCOPUS** 168
11. **MESAS, C. E.**; VELOSO, H. H. ; PAOLA, A. A. V. . Anticoagulation for atrial fibrillation: underutilization in a Brazilian tertiary outpatient clinic. *Clinical Cardiology (Mahwah, N.J.) JCR*, v. 27, n.11, p. 592-593, 2004.  
**Citações:** WEB OF SCIENCE \* 5 | **SCOPUS** 6

252



12. **MESAS, C. E.**; PAOLA, A. A. V. . Estado atual da ablação com cateter na fibrilação atrial. Revista da SOCESP, v. 5, p. 557-574, 2003.
13. PAOLA, A. A. V. ; R. NETO, A. ; **MESAS, C. E.** . Arritmias Ventriculares e Morte Súbita na Cardiomiopatia Hipertrófica. Revista da Sociedade de Cardiologia do Estado de São Paulo, v. 10, n.4, p. 480-486, 2000.
- Citações: **SCOPUS 1**

### Capítulos de livros publicados

1. **MESAS, C. E.**; PAOLA, A. A. V. . Ablação por Cateter da Fibrilação atrial. In: Cintra do Prado, Jairo Ramos, Ribeiro do Valle. (Org.). Atualização Terapêutica. 23ed.São Paulo: Artes Médicas, 2007, v. , p. -.
2. ☆ PAOLA, A. A. V. ; **MESAS, C. E.** ; KUGA, P. ; TOSTES, P. C. . Tratamento Não Farmacológico da Fibrilação Atrial: Ablação Focal de Veias Pulmonares. In: Dalmo Antônio Ribeiro Moreira. (Org.). Fibrilação Atrial. 1ed.São Paulo: Lemos Editorial, 2003, v. , p. 247-262.

### Resumos publicados em anais de congressos

1. R. NETO, A. ; **MESAS, C. E.** ; PAOLA, A. A. V. . Limitações Técnicas do Método de Mapeamento Circunferencial do Óstio na Conexão Elétrica das Veias Pulmonares: Onde Termina a Engenharia do Cateter e Inicia a Engenhosidade do Operador. In: XXI Congresso Brasileiro de Arritmias Cardíacas, 2004, Belo Horizonte. Reblampa, 2004. v. 17. p. 128.
2. R. NETO, A. ; **MESAS, C. E.** ; PAOLA, A. A. V. . Caracterização dos Pontos de Entrada Elétrica (inputs) nas veias pulmonares em pacientes submetidos a isolamento elétrico de veias pulmonares. In: XXI Congresso Brasileiro de Arritmias, 2004, Belo Horizonte. Reblampa, 2004. v. 17. p. 128.
3. **MESAS, C. E.**. Taquicardia Atrial Esquerda após Ablação Circunferencial das Veias Pulmonares para o Tratamento da Fibrilação Atrial: Caracterização Eletroanatômica e Tratamento. In: XXI Congresso Brasileiro de Arritmias, 2004, Belo Horizonte. Reblampa, 2004. v. 17. p. 150.
4. LANG, C. C. ; **MESAS, C. E.** ; PAPPONE, C. . Atrial Fibrillation ablation in patients with mechanical mitral valves: safety, feasibility and outcome.. In: American Heart Association Scientific Sessions, 2004, New Orleans. Circulation, 2004. v. 110. p. 458.
5. LANG, C. C. ; **MESAS, C. E.** ; PAPPONE, C. . Impedance mapping differentiates between atrial and venous tissue reducing the risk of pulmonary vein stenosis.. In: American Heart Association Scientific Sessions, 2004, New Orleans. Circulation, 2004. v. 110. p. 418.
6. **MESAS, C. E.**; ZANATTA, A. ; PAOLA, A. A. V. . Análise de eletrogramas durante mapeamento circunferencial e isolamento elétrico de veias pulmonares: comparação entre locais de sucesso e insucesso. In: Congresso da SOCESP, 2003, Campos do Jordão. Rev Soc Cardiol Estado de São, 2003. v. 13. p. 22.
7. VELOSO, H. H. ; **MESAS, C. E.** ; PAOLA, A. A. V. . Mapeamento circunferencial das veias pulmonares para o tratamento por ablação na Fibrilação Atrial. In: Congresso da SOCERJ, 2003, Rio de Janeiro. Rev Socerj 2003, 2003. v. 16. p. 71.
8. KUGA, P. ; **MESAS, C. E.** ; PAOLA, A. A. V. . Fatores preditores de recorrência de fibrilação atrial em pacientes submetidos a cardioversão elétrica eletiva.. In: Congresso da Sociedade Brasileira de Cardiologia, 2003. Arq Bras Cardiol 2003;81:9., 2003. v. 81. p. 9.
9. R. NETO, A. ; **MESAS, C. E.** ; PAOLA, A. A. V. . Caracterização eletrofisiológica e morfológica da região periostial das veias pulmonares: por que este lugar dificulta a ablação de FA. In: Congresso da Sociedade Brasileira de Cardiologia, 2003. Arq Bras Cardiol, 2003. v. 81. p. 9.
10. TOSTES, P. C. ; **MESAS, C. E.** ; PAOLA, A. A. V. . Impacto do tempo do início das modificações dos eletrogramas das veias pulmonares durante a ablação por radiofrequência da fibrilação atrial.. In: Congresso Brasileiro e Arritmias Cardíacas, 2003, Rio de Janeiro. Reblampa 2003;16:138, 2003. v. 16. p. 138.
11. **MESAS, C. E.**. Qualidade da anticoagulação em pacientes portadores de fibrilação atrial acompanhados em ambulatório específico de anticoagulação dentro de um serviço terciário público. In: Congresso Brasileiro de Arritmias Cardíacas, 2003, Rio de Janeiro. Reblampa 2003;16:138, 2003. v. 16. p. 138.
12. **MESAS, C. E.**; KUGA, P. ; PAOLA, A. A. V. . Preferências no Manejo de Pacientes com Fibrilação Atrial: Comparação entre a Prática Clínica e as Recomendações das Diretrizes Internacionais. In: XXIII Congresso da Sociedade de Cardiologia do Estado de São Paulo, 2002, Campos do Jordão. Rev. Soc. Bras. Cardiologia Estado de São Paulo, 2002. v. 12. p. 20.
13. **MESAS, C. E.**. Anti-Coagulação em Pacientes com Fibrilação Atrial: Comparação entre a Prática Clínica e as Recomendações das Diretrizes Internacionais. In: XIX Congresso Brasileiros de Arritmias Cardíacas do DAEC - SBC, 2002, São José do Rio Preto. REBLAMPA, 2002. v. 15.
14. **MESAS, C. E.**. Análise de Eletrogramas Durante Mapeamento Circunferencial e Isolamento Elétrico de Veias Pulmonares: Comparação entre Locais de Sucesso e Insucesso. In: XIX Congresso Brasileiro de Arritmias Cardíacas do DAEC - SBC, 2002, São José do Rio Preto. REBLAMPA, 2002. v. 15.

253

15. **MESAS, C. E.**. Ablação de Taquicardia Atrial Focal Refratária Originada na Junção Cava Superior-Atrial Direito Utilizando Mapeamento por Cateter Multipolar Circunferencial (Lasso): Descrição de Dois Casos. In: XIX Congresso Brasileiro de Arritmias Cardíacas do DAEC - SBC, 2002, São José do Rio Preto. REBLAMPA, 2002. v. 15.
16. VELOSO, H. H. ; **MESAS, C. E.** ; PAOLA, A. A. V. . Estudo Radioscópico do Istmo Mitro-Pulmonar em Pacientes Submetidos à Ablação por Radiofrequência de Fibrilação Atrial. In: XIX Congresso Brasileiro de Arritmias Cardíacas do DAEC-SBC, 2002, São José do Rio Preto. REBLAMPA, 2002. v. 15.
17. R. NETO, A. ; **MESAS, C. E.** ; PAOLA, A. A. V. . Diferenças entre Eletrogramas de Extrassístoles Supraventriculares de Veias Pulmonares Arritmogênicas que Desencadeiam ou Não Fibrilação Atrial. In: LVII Congresso da Sociedade Brasileira de Cardiologia, 2002, São Paulo. Arq. Bras. Cardiologia, 2002. v. 79. p. 27.
18. **MESAS, C. E.**; KUGA, P. ; PAOLA, A. A. V. . Avaliação dos Índices de Dispersão do Intervalo QT em Pacientes com Arritmia Ventricular: Efeito do Teste Ergométrico. In: LVI Congresso da Sociedade Brasileira de Cardiologia, 2001, Goiânia. Arquivos Brasileiros de Cardiologia, 2001. v. 77. p. 63.
19. **MESAS, C. E.**; PAOLA, A. A. V. ; LEITE, L. R. . Taquicardia Ventricular Polimórfica Sustentada Induzida por Adenosina em Paciente com Intervalo QT Normal. In: XVIII Congresso Brasileiro do Departamento de Arritmias Cardíacas e Eletrofisiologia Clínica - SBC, 2001, Foz do Iguaçu. REBLAMPA, 2001. v. 14.
20. **MESAS, C. E.**; LEITE, L. R. ; PAOLA, A. A. V. . Preditores de Bloqueio Bidirecional e Recorrência em Pacientes com Flutter Atrial tipo I Submetidos à Ablação por Radiofrequência. In: XVIII Congresso Brasileiro do Departamento de Arritmias Cardíacas e Eletrofisiologia Clínica - SBC, 2001, Foz do Iguaçu. REBLAMPA, 2001.
21. **MESAS, C. E.**; PAOLA, A. A. V. ; LEITE, L. R. . Taquicardia por Reentrada Nodal Atrioventricular com Bloqueio na Via Comum Distal. In: XVIII Congresso Brasileiro do Departamento de Arritmias Cardíacas e Eletrofisiologia Clínica - SBC, 2001, Foz do Iguaçu. REBLAMPA, 2001. v. 14.
22. **MESAS, C. E.**; LEITE, L. R. ; PAOLA, A. A. V. . Síndrome do QT Longo e Taquicardia Ventricular Sustentada Secundária a Feocromocitoma. In: XVIII Congresso Brasileiro do Departamento de Arritmias Cardíacas e Eletrofisiologia Clínica - SBC, 2001, Foz do Iguaçu. REBLAMPA, 2001. v. 14.
23. MARIA, V. H. C. ; **MESAS, C. E.** ; PAOLA, A. A. V. . Eficácia e Segurança da Sedação na Cardioversão Elétrica Eletiva na Ausência de Anestesiologista: Comparação entre Propofol e Etomidato. In: XVIII Jornada de Enfermagem em Cardiologia, 2001, Campos do Jordão. Rev. Soc. Cardiol. Estado de São Paulo, 2001. v. 11.
24. LEITE, L. R. ; **MESAS, C. E.** ; PAOLA, A. A. V. . Role of Programed Electric Stimulation in Patients with Sustained Ventricular Tachycardia and Chronic Chagasic Cardiomyopathy on Class III Antiarrhythmic Drugs. In: American Scientific Association Scientific Sessions 2001, 2001. Circulation, 2001. v. 104. p. 783.
25. **MESAS, C. E.**; PAOLA, A. A. V. ; VELOSO, H. H. . Análise das Variáveis Eletrofisiológicas Predictoras de Sucesso da Eliminação da Atividade Elétrica das Veias Pulmonares em Pacientes Submetidos à Ablação por Cateter da Fibrilação Atrial. In: LVI Congresso da Sociedade Brasileira de Cardiologia, 2001, Goiânia. Arq. Bras. Cardiologia, 2001. v. 77. p. 58.
26. **MESAS, C. E.**; PAOLA, A. A. V. . Variabilidade da Frequência Cardíaca em Pacientes com Distrofia Miotônica (Doença de Steinert). In: LVI Congresso da Sociedade Brasileira de Cardiologia, 2001, São Paulo. Arq. Bras. Cardiologia, 2001. v. 77. p. 64.
27. SILVA, G. ; **MESAS, C. E.** ; PAOLA, A. A. V. . Estudo Angiográfico das Regiões do Epicárdio mais Favoráveis à Estimulação Cardíaca. In: LVI Congresso da Sociedade Brasileira de Cardiologia, 2001, São Paulo. Arq. Bras. cardiologia, 2001. v. 77. p. 96.
28. PAOLA, A. A. V. ; **MESAS, C. E.** . Impacto da Anatomia Angiográfica na Estratégia de Implante de Eletrodos Epicárdicos. In: LVI Congresso da Sociedade Brasileira de Cardiologia, 2001, São Paulo. Arq. Bras. Cardiologia, 2001. v. 77. p. 96.
29. **MESAS, C. E.**; PAOLA, A. A. V. . Alterações Eletrocardiográficas na Distrofia Miotônica (Doença de Steinert): Análise de 22 Casos. In: XVII Congresso Brasileiro de Arritmias Cardíacas (DAEC-SBC), 2000, Caldas Novas. REBLAMPA, 2000.
30. PAOLA, A. A. V. ; **MESAS, C. E.** . Atrial Premature Beats after Electric Cardioversion Predicts Recurrence of Atrial Fibrillation. In: I Latino American Cardiosim, 2000, Salvador. PACE, 2000.
31. R. NETO, A. ; PAOLA, A. A. V. ; **MESAS, C. E.** . Pulmonary Venous Angiography` in Patients with Atrial Fibrillation. In: I Latino American Cardiosim, 2000, Salvador. PACE, 2000.
32. PAOLA, A. A. V. ; LEITE, L. R. ; **MESAS, C. E.** . Acute Right Coronary Artery Occlusion due to Radiofrequency Ablation. In: I Latino American Cardiosim, 2000, Salvador. PACE, 2000.
33. **MESAS, C. E.**. Sobrevida Após Transplante Cardíaco. In: LIV Congresso da Sociedade Brasileira de Cardiologia, 1999, Recife. Arquivos Brasileiros de Cardiologia, 1999.
34. **MESAS, C. E.**. Análise de Pacientes com Leak Paraprotético Valvar. In: LIV Congresso da Sociedade Brasileira de Cardiologia, 1999, Recife. Arquivos Brasileiros de Cardiologia, 1999.
35. SILVA, S. S. ; **MESAS, C. E.** . Dissecção Aguda de Aorta: Análise Retrospectiva de 111 Casos. In: XXXIX CONGRESSO MÉDICO DE LONDRINA, 1994, Londrina. Revista SEMINA. Londrina, 1994. v. 15. p. 74.
36. **MESAS, C. E.**; RODRIGUES, R. J. . Doença Reumática e Glomerulonefrite Difusa Aguda Pós-Estreptocócica: Relato de Caso. In: XXXIX CONGRESSO MÉDICO DE LONDRINA, 1994, Londrina. Revista SEMINA, 1994. v. 15. p. 74.
37. **MESAS, C. E.**. Prática de Vigilância na Graduação Médica. In: XXX Congresso Brasileiro de Educação Médica e II

Fórum Nacional de Avaliação do Ensino Médico, 1992, Londrina. Revista Brasileira de Educação Médica, 1992. v. 16. p. 94.

### Demais trabalhos

1. **MESAS, C. E.**. Doença Coronariana Obstrutiva Pós-Radioterapia: Relato de Caso. 1995 (Tema livre apresentado em jornada médica) .
2. **MESAS, C. E.**. Eletrocardiografia Dinâmica pelo Método de Holter no Diagnóstico da Angina de Prinzmetal. 1995 (Tema livre apresentado em jornada médica) .

254



## Bancas

### Participação em bancas de trabalhos de conclusão

#### Mestrado

1. Eleine Martins; **MESAS, C.**; DELLAROZA, M. S. G.. Participação em banca de Glauca de Souza Omori Maier. Síndrome Coronariana Aguda: Avaliação da Qualidade no Atendimento à Pacientes Admitidos em um Hospital Público Terciário. 2013. Dissertação (Mestrado em Enfermagem) - Universidade Estadual de Londrina.

#### Teses de doutorado

1. **MESAS, C. E.**; VALEZI, A. C.; FERNANDES, F. A. M. H.; ROCHA, S. L.; CABRERA, M. A. S.. Participação em banca de Vitor Hugo Soares Machado. Avaliação morfofuncional do coração de obesos classe III, antes e após a cirurgia bariátrica. 2010. Tese (Doutorado em PÓS-GRADUAÇÃO EM MEDICINA E CIÊNCIAS DA SAUDE) - Universidade Estadual de Londrina.

## Eventos

### Participação em eventos, congressos, exposições e feiras

1. 41º Congresso Paranaense de cardiologia. Discussão de casos clínicos - Fibrilação atrial. 2014. (Congresso).
2. Heart Rhythm 2014: 35th Annual Scientific Sessions. 2014. (Congresso).
3. 40º Congresso Paranaense de Cardiologia. Coloquio Dr. Hélio Germiniani. 2013. (Congresso).
4. XXIX Congresso Brasileiro de Arritmias Cardíacas. Discussão de tracados de ECG. 2012. (Congresso).
5. XXXVIII Congresso Paranaense de cardiologia. 2011. (Congresso).
6. PRECON-Jornada de Atualização em Arritmias cardíacas. 2010. (Outra).
7. PRECON-Jornada de Atualização em Arritmias cardíacas. Discussão interativa de casos clínicos. 2010. (Outra).
8. PRECON-Jornada de Atualização em Arritmias cardíacas. Bradicardia sinusal: quando indicar marcapasso. 2010. (Outra).
9. XXVII Congresso Brasileiro de Arritmias Cardíacas. 2010. (Congresso).
10. 26º Congresso Brasileiro de Arritmias Cardíacas. 2009. (Congresso).
11. XII Congresso Sul-Brasileiro de Cardiologia. 2009. (Congresso).
12. XII Congresso Sul-Brasileiro de Cardiologia. Colóquio. 2009. (Congresso).
13. 25º Congresso Brasileiro de Arritmias Cardíacas. 2008. (Congresso).
14. II PRONE: Programa Nacional de Ensino "insuficiência Cardíaca e Morte Súbita". 2008. (Outra).
15. II PRONE: Programa Nacional de Ensino "insuficiência Cardíaca e Morte Súbita". Morte súbita cardíaca e ICC. 2008. (Outra).
16. II PRONE: Programa Nacional de Ensino "insuficiência Cardíaca e Morte Súbita". Papel do Tratamento farmacológico na Prevenção da Morte Súbita. 2008. (Outra).
17. Simpósio Paranaense de Arritmias. Idoso com Síncope: Quando o Estudo Eletrofisiológico Deve Ser Indicado. 2008. (Simpósio).

18. Simpósio Paranaense de Arritmias.Fibrilação Atrial Sustentada e Não Sustentada. 2008. (Simpósio).
19. Simpósio Paranaense de Arritmias.Discussão de Casos. 2008. (Simpósio).
20. Simpósio Paranaense de Arritmias. 2008. (Simpósio).
21. 35º Congresso Paranaense de Cardiologia. 2007. (Congresso).
22. 35º Congresso Paranaense de Cardiologia. Bloqueio de Condução e Indicação de Marca-passo. 2007. (Congresso).
23. I Simpósio de Cardiologia do HU-UEL.Estado Atual da Ablação. 2007. (Simpósio).
24. XXVIII Congresso da Sociedade de cardiologia do Estado de São Paulo. Manejo das Bradiarritmias e Bloqueios de Ramo. 2007. (Congresso).
25. XXVIII Congresso da Sociedade de cardiologia do Estado de São Paulo. 2007. (Congresso).
26. IX Congresso Sul-Brasileiro de cardiologia. Manuseio Atual das Arritmias cardíacas. 2006. (Congresso).
27. XXIII Congresso Brasileiro de Arritmias Cardíacas. 2006. (Congresso).
28. 44º Congresso Médico da Associação Médica de Londrina. 2005. (Congresso).
29. 60º Congresso da Sociedade Brasileira de Cardiologia. Preditores do modo de recorrência após a ablação circunferencial da veias pulmonares para o tratamento da fibrilação atrial.. 2005. (Congresso).
30. XXII Congresso Brasileiro de Arritmias Cardíacas. 2005. (Congresso).
31. XXXIII Congresso Paranaense de Cardiologia. Arritmias supraventriculares: diagnóstico e tratamento.. 2005. (Congresso).
32. XXI Congresso Brasileiro de Arritmias. 2004. (Congresso).
33. XXI Congresso Brasileiro de Arritmias Cardíacas. 2004. (Congresso).
34. XXV Congresso da Sociedade de Cardiologia do Estado de São Paulo. 2004. (Congresso).
35. XXIV Congresso da Sociedade de Cardiologia do Estado de São Paulo. 2003. (Congresso).
36. 57º Congresso da Sociedade Brasileira de Cardiologia. 2002. (Congresso).
37. NASPE 23ª Annual Scientific Sessions. 2002. (Congresso).
38. XIX Congresso Brasileiro de Arritmias Cardíacas do DAEC-SBC. Análise das Variáveis Eletrofisiológicas Predictoras de Sucesso da Eliminação da Atividade Elétrica das Veias Pulmonares em Pacientes Submetidos à Ablação por Cateter da Fibrilação Atrial. 2002. (Congresso).
39. XXIII Congresso da Sociedade de Cardiologia do Estado de São Paulo. Preferências no Manejo de Pacientes com Fibrilação Atrial: Comparação entre a Prática Clínica e as Recomendações das Diretrizes Internacionais. 2002. (Congresso).
40. LVI Congresso da Sociedade Brasileira de Cardiologia. Avaliação dos Índices de Dispersão do Intervalo QT em Pacientes com Arritmia Ventricular: Efeito do Teste Ergométrico. 2001. (Congresso).
41. NASPE 22ª Annual Scientific Sessions. 2001. (Congresso).
42. XVIII Congresso Brasileiro de Arritmias Cardíacas (DAEC/DECA). Taquicardia Ventricular Polimórfica Sustentada Induzida por Adenosina em Paciente com Intervalo QT Normal. 2001. (Congresso).
43. XVII Congresso Brasileiro de Arritmias Cardíacas (DAEC-SBC). Alterações Eletrocardiográficas na Distrofia Miotônica (Doença de Steinert): Análise de 22 Casos. 2000. (Congresso).
44. XIII World Congress of Cardiology. 1998. (Congresso).
45. II Simpósio Paranaense de Ergometria e Reabilitação Cardíaca. 1997. (Simpósio).
46. LIII Congresso da Sociedade Brasileira de Cardiologia. 1997. (Congresso).
47. XXV Congresso Paranaense de Cardiologia. 1997. (Congresso).
48. I Jornada Médica da AML e CCS. 1995. (Outra).
49. 39º Congresso Médico de Londrina. Doença Reumática e Glomerulonefrite Difusa Aguda Pós-Estreptocócica: Relato de Caso. 1994. (Congresso).
50. XV Congresso da Sociedade de Cardiologia do Estado de São Paulo. 1994. (Congresso).
51. 21º Congresso Paranaense de Cardiologia. 1993. (Congresso).
52. III Congresso Paranaense de Ginecologia e Obstetrícia. 1993. (Congresso).
53. 38º Congresso Médico de Londrina. Prática de Vigilância na Graduação Médica. 1992. (Congresso).

Página gerada pelo Sistema Currículo Lattes em 14/12/2017 às 11:09:27

Imprimir currículo



256

**Assunto:** Cursos de Extensão

**De:** Paulo Sergio Basoli <basoli@uel.br>

**Data:** 20/12/2017 11:14

**Para:** cemesas@yahoo.com.br

**CC:** Nilson Cesar Fraga <ncfraga@uel.br>, "lisiane@uel.br" <lisiane@uel.br>

Prezado Dr. Cezar Eumann Mesas,

Comunicamos a V.Sa. que as suas propostas para os Cursos "Curso Teórico-Prático de Arritmologia Clínica" e "Curso Teórico-Prático de Eletrofisiologia Clínica Invasiva", protocoladas em 15/12/2017, respectivamente, por meio dos processos n. 25.709/2017 e 25.719/2017 estavam previstas para inclusão EXTRA PAUTA no item - Assuntos Deliberativos, para apreciação na reunião da Câmara de Extensão do CEPE agendada para o dia 18/12/2017.

A Pró-Reitoria de Extensão cumprindo atribuição regimental expediu, por meio do OFÍCIO CIRCULAR SGOCS n. 130/2017, convocação para a reunião do dia 18/12/2017, a qual, por falta de quórum, não pôde ser realizada.

Destarte, informamos a V.Sa. que todos os assuntos deliberativos constantes da pauta do dia 18/12/2017, ficam, automaticamente, transferidos para a próxima reunião da Câmara de Extensão do CEPE, agendada para o dia 20/02/2018.

Atenciosamente,

Gilberto Hildebrando

Pró-Reitor de Extensão

NUMERO 5

257

Processo : 25719.2017 . 74

Abertura : 15/12/2017 - 11:04:48 hs.

DIVISÃO DE PROTOCOLO E COMUNICAÇÃO-  
SAUEL



**Interessado: CEZAR EUMANN MESAS**

**Título: SOLICITA APRECIÇÃO DA PROPOSTA DO CURSO DE EXTENSÃO "CURSO TEÓRICO-PRÁTICO DE ELETROFISIOLOGIA CLÍNICA INVASIVA"**

**1a. Tramitação:**

15/12/2017

PRÓ-REITORIA DE EXTENSÃO

**TRAMITAÇÃO**

Nº	DATA	ÓRGÃO/UNIDADE	Nº	DATA	ÓRGÃO/UNIDADE	Nº	DATA	ÓRGÃO/UNIDADE
01			11			21		
02			12			22		
03			13			23		
04			14			24		
05			15			25		
06			16			26		
07			17			27		
08			18			28		
09			19			29		
10			20			30		

Obs.: Emita sempre guia de envio ao proceder a tramitação do Processo. Ela é indispensável para o controle da tramitação e a localização do mesmo.

258



Universidade Estadual de Londrina  
Hospital Universitário Regional do Norte do Paraná

Londrina, 13 de dezembro de 2017.

À Câmara de Extensão / CEPE

Venho solicitar a apreciação desta Câmara de Extensão/CEPE da proposta de curso de extensão, protocolada junto ao SIGEC (Sistema Integrado de Gestão de Eventos e Cursos) sob o código 3942, ano 2017: "*Curso Teórico-Prático de Eletrofisiologia Clínica Invasiva*".

Trata-se de curso de qualificação profissional destinado à comunidade, modalidade presencial, com duração de 960 horas, na área temática de Saúde, de âmbito local, não vinculado a programa/projeto de pesquisa, a ser ministrado entre 15/01/2018 a 15/01/2020.

As atividades serão divididas em parte teórica (160 horas) e parte prática (800 horas). O curso se desenvolverá ao longo do período acima descrito, às segundas, terças, quartas e sextas-feiras, em período integral.

#### **Público alvo e processo seletivo**

Não há número máximo de inscritos.

Há 01 (uma) vaga para o evento.

O presente curso é destinado a médicos com treinamento em cardiologia (residência médica em cardiologia completa, reconhecida pelo MEC) e interesse em aperfeiçoamento profissional na área de eletrofisiologia clínica invasiva.

*É importante ressaltar que a aprovação no presente curso não confere título de especialista em Eletrofisiologia Clínica. Este somente é outorgado pela Sociedade Brasileira de Arritmias Cardíacas (SOBRAC), mediante aprovação em provas teórica e prática, realizadas pela instituição.*

2/3



O modo de inscrição será online por boleto UEL.

O processo seletivo será realizado pelo responsável pelo curso, por análise de currículo e entrevista.

### **Programação e cronograma geral do curso**

#### **Atividades teóricas**

As atividades teóricas consistem em aulas presenciais com 03:00 horas de duração, preparadas e apresentadas pelo participante, sob a orientação e com discussão do docente, com o seguinte programa:

1. Fisiologia e anatomia normal do coração e tecido excito-condutor.
  - a. Estruturas e relações anatômicas e suprimento vascular.
  - b. Potencial de repouso, potencial de ação e propriedades da membrana.
2. Bases genéticas das arritmias.
  - a. Espectro de arritmias hereditárias e canalopatias.
  - b. Fisiopatologia das canalopatias.
  - c. Relações genótipo-fenótipo e estratificação de risco das arritmias hereditárias.
  - d. Usos e indicações de testes genéticos.
  - e. Indicações de farmacoterapia, denervação simpática e dispositivos implantáveis.
3. Interpretação do ECG de superfície e monitorização ambulatorial.
4. Estudo eletrofisiológico invasivo.
5. Aspectos de segurança.
  - a. Proteção e monitorização da exposição radiológica.
  - b. Precauções com doenças transmissíveis.
6. Farmacocinética e farmacodinâmica básicas.
7. Biofísica da lesão por radiofrequência, crioablação e outras modalidades.
8. Modalidades de imagem no mapeamento e ablação de arritmias.
  - a. Fluoroscopia.
  - b. Ecocardiograma intracardíaco.
  - c. RNM e TC.
  - d. Mapeamento eletroanatômico e não-fluoroscópico.
9. Ablação de arritmias supraventriculares (TRN, TRAV, WPW, TA e flutter atrial).
10. Ablação de fibrilação atrial.
11. Ablação de arritmias ventriculares (idiopáticas, em cardiopatias isquêmicas e não-isquêmicas, EVs frequentes).
12. Avaliação e programação de dispositivos implantáveis (marcapassos, CDI, resincronizadores).
13. Avaliação e tratamento de síncope e condições associadas.

260



14. Estratificação de risco, prevenção e tratamento da morte súbita e condições associadas.

As aulas ocorrerão no setor de eletrodiagnóstico, em sala específica para uso do serviço de eletrofisiologia (já existente), às terças-feiras (10:00) e às quartas-feiras, quando necessário. A sala conta com computador e software necessários à realização da aula.

O restante das atividades necessárias para a complementação da atividade teórica consistirá em discussões de casos clínicos selecionados pelo docente e apresentação de artigos científicos pertinentes aos temas acima.

### **Programação prática**

*Todas as atividades práticas serão supervisionadas presencialmente pelo responsável técnico pelo serviço de Eletrofisiologia Cardíaca do HU da UEL, também proponente e responsável pelo presente curso.*

As atividades práticas estarão divididas em:

1. Atendimento ambulatorial de pacientes com arritmias (ambulatório de Eletrofisiologia, terças-feiras das 08:00 à 12:00 horas, setor de Hemodinâmica do HU da UEL).
2. Realização de exames não invasivos relacionados à avaliação de pacientes com arritmias cardíacas (Holter de 24 horas e teste de inclinação).
3. Participação ativa supervisionada de procedimentos diagnósticos e terapêuticos invasivos em eletrofisiologia (estudo eletrofisiológico e ablação por cateter).

Estas atividades são desenvolvidas nos setores de Eletrodiagnóstico (sala específica do setor de Eletrofisiologia) e Hemodinâmica do HU da UEL (salas 01 e 02, já em uso).

### **Plano orçamentário**

O único gasto adicional previsto será o da emissão do certificado de conclusão ao final do curso (valor padrão da UEL).

Não serão necessários recursos didáticos adicionais. As atividades práticas serão as mesmas já realizadas regularmente nos setores de Eletrodiagnóstico e Hemodinâmica.

Não há compensação financeira prevista para o participante pela realização das atividades descritas.

### **Docentes envolvidos**

Todas as atividades do curso serão supervisionadas e ministradas pelo proponente: Dr. César Eumann Mesas, médico, funcionário da UEL (técnico-administrativo), matrícula 0312201, vinculado ao Setor de Hemodinâmica/Diretoria Clínica, com carga horária semanal de 20 horas. O proponente apresenta habilitação conferida pela Sociedade Brasileira de Arritmias Cardíacas (SOBRAC) e é o responsável técnico pelo serviço

de eletrofisiologia do HU da UEL (CV anexo). O proponente acumulará as funções de coordenador, conferencista e colaborador. Não haverá conflito entre as atividades regulares do proponente e as atividades previstas no curso, visto que são coincidentes. As atividades teóricas serão realizadas em horários não destinados habitualmente aos procedimentos invasivos e não-invasivos. Docentes colaboradores eventuais, embora não estejam previstos, podem vir a ser convidados no decorrer do curso.

#### **Justificativa para a carga horária solicitada**

A elevada carga horária se justifica pela extensão da programação teórica e pela diversidade de patologias e técnicas utilizadas na especialidade. Um curso com duração menor resultaria em lacunas importantes no aperfeiçoamento do participante. Especialmente a vivência em procedimentos complexos como ablação de fibrilação atrial e taquicardia ventricular, seriam prejudicadas por um curso de menor duração, visto que a ocorrência espontânea destes procedimentos é relativamente baixa, individualmente.

*O objetivo do curso não é conferir titulação equivalente a pós-graduação, mas sim prover conhecimento e experiência na especialidade, ressaltando que a titulação é conferida apenas pela SOBRAC, mediante provas específicas.*

#### **Considerações finais**

A presente proposta de curso segue o modelo já empregado, com resultados satisfatórios, em dois cursos prévios autorizados pela Proex, sob os códigos 01211 e 01896, de 2014, com dois participantes já aprovados.

Coloco-me à disposição para esclarecimentos adicionais.

Atenciosamente,

Cézar Eumann Mesas  
CRM: 15144

Cézar Eumann Mesas  
Cardiologia  
Eletrofisiologia Clínica  
CRM: 15144 - CPF: 022.185.219-08



Especialista em Eletrofisiologia clínica Invasiva (SBC – Sobrac)  
Responsável técnico pelo serviço de Eletrofisiologia Clínica do HURNP.

.. MENU

- Outros Sistemas
- Principal
- Inscrições
- Emissão de Certificados
- Acessar Gestão  
Eventos e Cursos
- Coordenador Proex
- Nova Proposta
- Listar Propostas de  
Eventos/Cursos
- Voltar ao Portal

**G Gestão de Eventos e Cursos::**

**Relatório de Propostas de Eventos/Cursos - Perspectiva da Coordenador**

Coordenador: 0312201 - CEZAR EUMANN MESAS

Filtros:

Por ano de cadastro: **Listar todos** ▼ Por código do evento: \_\_\_\_\_

Por órgão interviniente: **Listar todos** ▼

Por tipo da proposta de cursos/eventos: **Listar todos** ▼

Por situação da proposta de cursos/eventos: **Listar todos** ▼

Por situação de Instância de Avaliação: **Listar todos** ▼

Possui Envio de Trabalho: \_\_\_\_\_ ▼

Possui Inscrição em Atividades: \_\_\_\_\_ ▼

Por Tipo do Órgão de Origem: **Listar todos** ▼

Sub Unidade: \_\_\_\_\_ ▼

Centro Custo: \_\_\_\_\_ ▼

Modalidade: \_\_\_\_\_ ▼

Ambito: \_\_\_\_\_ ▼

Área temática predominante: \_\_\_\_\_ ▼

Com inscrito portador de deficiência: \_\_\_\_\_ ▼

Por cpf do inscrito: \_\_\_\_\_

Por e-mail do inscrito: \_\_\_\_\_

Por chapa/número de matrícula: \_\_\_\_\_

Por código do inscrito: \_\_\_\_\_

Pela sigla da proposta: \_\_\_\_\_

Por título da proposta: \_\_\_\_\_

Por data inicial de realização entre: \_\_\_\_\_

**Perspectivas / Relatório com:**

- Detalhes de Inscrição  Detalhes de Avaliação  Detalhes de Providencias

**Aplicar Filtro**

**Limpar Campos**

Página 1 de 1

**De acordo com o filtro aplicado acima:**

Total de propostas de eventos/cursos listados: 4  
 Total de propostas de eventos/cursos de acordo com o filtro: 4  
 Total de público estimado: 4  
 Total de inscritos online: 0  
 Total de certificados liberados: 0

Ano Cód.	[Sigla] Título da Proposta	Chapa Coordenador Responsável	Períodos Gerais	Situação Proposta	Insc. Abertas	Público Estimado	Total Insc.	Total Insc. Portador Deficiencia	Total Perfis	Total Cursos	Envio Trab.?
2017 03943	[Arritmologia] CURSO TEÓRICO-PRÁTICO DE ARRITMOLOGIA CLÍNICA	CEZAR EUMANN MESAS cemesas@yahoo.com.br Chapa:0312201 Sigla Órgão:HU-DC-SEC	Realização: 15/01/2018 à 15/01/2019  Inscrição: 18/12/2017 00:00 à 30/12/2017 00:00	Avaliação	Não	1	0	0	1		Não
2017 03942	[Eletrofisiologia] CURSO TEÓRICO-PRÁTICO DE ELETROFISIOLOGIA CLÍNICA INVASIVA	CEZAR EUMANN MESAS cemesas@yahoo.com.br Chapa:0312201 Sigla Órgão:HU-DC-SEC	Realização: 15/01/2018 à 15/01/2020  Inscrição: 18/12/2017 00:00 à 29/12/2017 00:00	Avaliação	Não	1	0	0	1		Não
2014 01896	[Eletrofisiologia] CURSO TEÓRICO-PRÁTICO DE ELETROFISIOLOGIA CLÍNICA INVASIVA	CEZAR EUMANN MESAS cemesas@yahoo.com.br Chapa:0312201 Sigla Órgão:HU-DC-SEC	Realização: 01/03/2015 à 28/02/2017  Inscrição: 16/02/2015 00:00 à 02/06/2016 23:59	Emissão de Certificados	Não	1	0	0	0		Não

Ano Cód.	[Sigla] Título da Proposta	Chapa Coordenador Responsável	Períodos Gerais	Situação Proposta	Insc. Abertas	Público Estimado	Total Insc.	Total Insc. Portador Deficiencia	Total Perfis	Total Cursos	Envio Trab.?
2014 01211	[Eletrofisiologia] CURSO TEÓRICO-PRÁTICO DE ELETROFISIOLOGIA CLÍNICA INVASIVA	CEZAR EUMANN MESAS cemesas@yahoo.com.br Chapa:0312201 Sigla Órgão:HU-DC-SEC	Realização: 03/03/2014 à 29/02/2016  Inscrição: 02/02/2014 00:00 à 21/02/2014 00:00	Emissão de Certificados	Não	1	0	0	0		Não

263



264



Universidade Estadual de Londrina  
Hospital Universitário Regional do Norte do Paraná

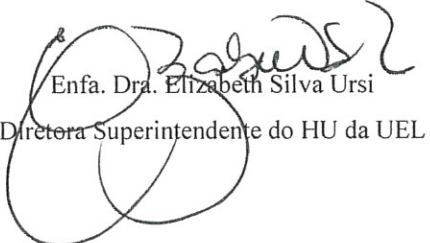
Londrina, 11 de dezembro de 2017.

À Câmara de Extensão / CEPE

Venho manifestar aprovação à realização nas dependências deste hospital do “*Curso Teórico-Prático de Eletrofisiologia Clínica Invasiva*”, ministrado pelo **Dr. César Eumann Mesas**, responsável técnico pelo setor de Eletrofisiologia Clínica, em período integral, de 15/01/2018 a 15/01/2020.

As atividades propostas encontram condições plenas para sua realização na estrutura do Hospital, sem custo adicionais para a instituição.

Atenciosamente,

  
Enfa. Dra. Elizabeth Silva Ursi  
Diretora Superintendente do HU da UEL



## César Eumann Mesas

Endereço para acessar este CV: <http://lattes.cnpq.br/8750123509657453>  
Última atualização do currículo em 19/03/2015



Possui graduação em Medicina pela Universidade Estadual de Londrina (1995) e doutorado em Medicina (Cardiologia) pela Universidade Federal de São Paulo (2006). Atualmente é médico do Hospital Universitário Regional do Norte do Paraná (universidade Estadual de Londrina), da Santa Casa de Londrina, Hospital Evangélico de Londrina e Hospital Araucária, onde atua como cardiologista e eletrofisiologista. Tem experiência na área de Medicina, com ênfase em Cardiologia e Eletrofisiologia Clínica. (Texto informado pelo autor)


### Identificação

<b>Nome</b>	César Eumann Mesas
<b>Nome em citações bibliográficas</b>	MESAS, C. E.; Mesas, Cezar E.; MESAS, CEZAR EUMANN; MESAS, CÉZAR EUMANN; Mesas, César; MESAS, C

### Endereço

<b>Endereço Profissional</b>	Universidade Estadual de Londrina, Hospital Universitário Regional do Norte do Paraná: Avenida Robert Koch, 60 Vila Operária 86038440 - Londrina, PR - Brasil Telefone: (43) 33712000 Ramal: 268 Fax: (43) 55733572 URL da Homepage: <a href="http://www.hurnp.uel.br">www.hurnp.uel.br</a>
------------------------------	--

### Formação acadêmica/titulação

<b>2002 - 2006</b>	Doutorado em Medicina (Cardiologia) (Conceito CAPES 4). Universidade Federal de São Paulo, UNIFESP, Brasil. com <b>período sanduíche</b> em Fondazione Centro San Raffaele del Monte Tabor (Orientador: Carlo Pappone). Título: Estudo Eletroanatômico em Pacientes com Recorrência de Taquiarritmias Atriais após a Ablação Circunferencial das Veias Pulmonares Para o Tratamento da Fibrilação atrial, Ano de obtenção: 2006. Orientador:  Angelo Amato Vincenzo de Paola. Bolsista do(a): Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior, CAPES, Brasil. Palavras-chave: Fibrilação atrial; Ablação; Veias pulmonares; Estudo eletroanatômico; Recorrência. Grande área: Ciências da Saúde / Área: Medicina / Subárea: Clínica Médica / Especialidade: Cardiologia. Grande Área: Ciências da Saúde / Área: Medicina / Subárea: Clínica Médica. Grande Área: Ciências da Saúde / Área: Medicina. Setores de atividade: Saúde Humana; Cuidado À Saúde das Pessoas. Especialização - Residência médica. Instituto Dante Pazzanese de Cardiologia. Residência médica em: Cardiologia
<b>1998 - 2000</b>	

266

1996 - 1998	Número do registro: . Bolsista do(a): Fundação do Desenvolvimento Administrativo. Especialização - Residência médica. Universidade Estadual de Londrina. Residência médica em: Clínica Médica Número do registro: .
2000 - 2003	Bolsista do(a): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Especialização em Eletrofisiologia Clínica. Universidade Federal de São Paulo, UNIFESP, Brasil. Título: Estudo Eletroanatômico em Pacientes com Recorrência de Taquiarritmias Atriais após a Ablação Circunferencial das Veias Pulmonares Para o Tratamento da Fibrilação atrial.
2003 - 2004	Orientador: Angelo Amato Vincenzo de Paola. Aperfeiçoamento em Eletrofisiologia Clínica. Fondazione Centro San Raffaele del Monte Tabor. Título: Estudo Eletroanatômico em Pacientes com Recorrência de Taquiarritmias Atriais após a Ablação Circunferencial das Veias Pulmonares Para o Tratamento da Fibrilação atrial. Ano de finalização: 2004. Orientador: Carlo Pappone.
1989 - 1995	Bolsista do(a): Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior, CAPES, Brasil. Graduação em Medicina. Universidade Estadual de Londrina.

## Atuação Profissional

### Hospital Universitário Regional do Norte do Paraná, HURNP, Brasil.

#### Vínculo institucional

2009 - Atual

#### Outras informações

Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Medico, Carga horária: 20  
Médico do setor de Eletrofisiologia Clínica do HURNP da Universidade Estadual de Londrina.

#### Vínculo institucional

2006 - 2009

#### Outras informações

Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Assessor especial, Carga horária: 20  
Médico do setor de Eletrofisiologia Clínica do HURNP da Universidade Estadual de Londrina.

### Irmandade da Santa Casa de Assistência de Londrina, ISCAL, Brasil.

#### Vínculo institucional

2005 - Atual

#### Outras informações

Vínculo: Colaborador, Enquadramento Funcional: Prestador de serviços  
Médico do departamento de Cardiologia.

### Fondazione Centro San Raffaele del Monte Tabor, HSR, Itália.

#### Vínculo institucional

2003 - 2004

Vínculo: Pesquisador convidado, Enquadramento Funcional: Estagiário (observação), Regime: Dedicção exclusiva.

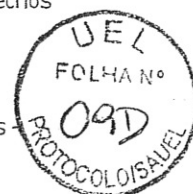
## Projetos de pesquisa

2010 - 2014

Tempo de Reperusão em Pacientes com Infarto Agudo do Miocárdio com Elevação do Segmento ST: Avaliação de Componentes Pré e Intra-hospitalares  
Descrição: Os objetivos do estudo são avaliar prospectivamente os componentes

individuais pré e intra-hospitalares do tempo de reperfusão em pacientes com IAMCST na região de Londrina-PR, identificar fatores de demora passíveis de modificação, identificar variáveis clínicas, demográficas e sócio-econômicas relacionadas ao atraso na reperfusão e correlacionar as variáveis aos desfechos clínicos observados no seguimento..

Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa.



2001 - 2004

Integrantes: César Eumann Mesas - Coordenador / Ricardo José Rodrigues - Integrante.

ESTUDO ELETROANATÔMICO EM PACIENTES COM RECORRÊNCIA DE TAQUIARRITMIAS ATRIAIS APÓS A ABLAÇÃO CIRCUNFERENCIAL DAS VEIAS PULMONARES PARA O TRATAMENTO DA FIBRILAÇÃO ATRIAL

Descrição: Coorte de pacientes submetidos a ablação circunferencial das veias pulmonares para o tratamento da fibrilação atrial que tiveram recorrência, retornando para um segundo procedimento. O objetivo foi avaliar as diferenças eletroanatômicas encontradas no átrio esquerdo dos pacientes entre o primeiro e segundo procedimentos, correlacionando-as aos eventos clínicos no seguimento..

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Integrantes: César Eumann Mesas - Coordenador / Carlo Pappone - Integrante / Angelo A. V. de Paola - Integrante.

Financiador(es): Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior - Auxílio financeiro.

Número de produções C, T & A: 9

## Áreas de atuação

1. Grande área: Ciências da Saúde / Área: Medicina.
2. Grande área: Ciências da Saúde / Área: Medicina / Subárea: Clínica Médica/Especialidade: Cardiologia.
3. Grande área: Ciências da Saúde / Área: Medicina / Subárea: Clínica Médica.

## Idiomas

Inglês	Compreende Bem, Fala Bem, Lê Bem, Escreve Bem.
Alemão	Compreende Razoavelmente, Fala Pouco, Lê Razoavelmente, Escreve Razoavelmente.
Espanhol	Compreende Razoavelmente, Fala Razoavelmente, Lê Razoavelmente, Escreve Pouco.
Italiano	Compreende Bem, Fala Razoavelmente, Lê Bem, Escreve Razoavelmente.

## Prêmios e títulos

2013	Médicos mais admirados do Brasil/ Cardiologia, Análise Saúde.
2013	Homenagem da 16ª Legislatura, Câmara Municipal de Londrina.
2007	Menção Honrosa Prêmio Capes de Teses 2007, Capes.

## Produções

### Produção bibliográfica

### Artigos completos publicados em periódicos

Ordenar por

Ordem Cronológica

268

1. MESAS, ARTHUR EUMANN ; GONZÁLEZ, ALBERTO DURÁN ; **MESAS, CÉZAR EUMANN** ; DE ANDRADE, SELMA MAFFEI ; MAGRO, ISABEL SÁNCHEZ ; DEL LLANO, JUAN . The Association of Chronic Neck Pain, Low Back Pain, and Migraine With Absenteeism Due to Health Problems in Spanish Workers. *Spine (Philadelphia, Pa. 1976)* **JCR**, v. 39, p. 1243-1253, 2014.  
**Citações:** WEB OF SCIENCE \* 3 | **SCOPUS** 4
2. Leite, Luiz R. ; Macedo, Paula G. ; Santos, Simone N. ; Quaglia, Luiz ; **Mesas, Cezar E.** ; De Paola, Angelo . Life-Threatening Cardiac Manifestations of Pheochromocytoma. *Case Reports in Medicine (Print)*, v. 2010, p. 1-5, 2010.  
**Citações:** **SCOPUS** 3
3. Henz, Benhur Davi ; Nascimento, Thais A. ; Dietrich, Cristiano de O. ; Dalegrave, Charles ; Hernandes, Veruska ; **MESAS, C. E.** ; Leite, Luiz R. ; Cirenza, Claudio ; Asirvatham, Samuel J. ; Paola, Angelo Amato Vincenzo . Simultaneous epicardial and endocardial substrate mapping and radiofrequency catheter ablation as first-line treatment for ventricular tachycardia and frequent ICD shocks in chronic chagasic cardiomyopathy. *Journal of Interventional Cardiac Electrophysiology JCR*, v. 26, p. 195-205, 2009.  
**Citações:** WEB OF SCIENCE \* 12 | **SCOPUS** 23
4. ☆ **MESAS, CÉZAR EUMANN** ; AUGELLO, GIUSEPPE ; EDWARD LANG, CHRISTOPHER CHARLES ; GUGLIOTTA, FILIPPO ; VICEDOMINI, GABRIELE ; SORA, NICOLETA ; DE PAOLA, ANGELO AMATO VINCENZO ; PAPPONE, CARLO . Electroanatomic Remodeling of the Left Atrium in Patients Undergoing Repeat Pulmonary Vein Ablation: Mechanistic Insights and Implications for Ablation. *Journal of Cardiovascular Electrophysiology JCR*, v. 17, p. 1279-1285, 2006.  
**Citações:** WEB OF SCIENCE \* 14 | **SCOPUS** 20
5. Lang, Christopher C.E. ; GUGLIOTTA, FILIPPO ; Santinelli, Vincenzo ; **Mesas, Cézár** ; Tomita, Takeshi ; VICEDOMINI, GABRIELE ; AUGELLO, GIUSEPPE ; Gulletta, Simone ; Mazzone, Patrizio ; De Cobelli, Francesco . Endocardial impedance mapping during circumferential pulmonary vein ablation of atrial fibrillation differentiates between atrial and venous tissue. *Heart Rhythm JCR*, v. 3, p. 171-178, 2006.  
**Citações:** WEB OF SCIENCE \* 12 | **SCOPUS** 18
6. DORFMAN, FABIO KIRZNER ; **MESAS, CEZAR EUMANN** ; Cirenza, Claudio ; DE PAOLA, ANGELO AMATO VINCENZO . Bidirectional Ventricular Tachycardia with Alternating Right and Left Bundle Branch Block Morphology in a Patient with Metastatic Cardiac Tumors. *Journal of Cardiovascular Electrophysiology JCR*, v. 17, p. 784-785, 2006.  
**Citações:** WEB OF SCIENCE \* 2 | **SCOPUS** 4
7. Lang, Christopher C. ; Santinelli, Vincenzo ; AUGELLO, GIUSEPPE ; Ferro, Amedeo ; GUGLIOTTA, FILIPPO ; Gulletta, Simone ; VICEDOMINI, GABRIELE ; **Mesas, Cézár** ; Paglino, Gabriele ; Sala, Simone . Transcatheter radiofrequency ablation of atrial fibrillation in patients with mitral valve prostheses and enlarged atria: Safety, feasibility, and efficacy. *Journal of the American College of Cardiology (Print) JCR*, v. 45, n.6, p. 868-872, 2005.  
**Citações:** WEB OF SCIENCE \* 35 | **SCOPUS** 42
8. DE PAOLA, ANGELO A.V. ; Leite, Luiz R. ; **Mesas, Cezar E.** . Nonsurgical Transthoracic Epicardial Ablation for the Treatment of a Resistant Posteroseptal Accessory Pathway. *Pacing and Clinical Electrophysiology (Print) JCR*, v. 27, n.2, p. 259-261, 2004.  
**Citações:** WEB OF SCIENCE \* 7 | **SCOPUS** 12
9. ☆ PAPPONE, C. ; Santinelli, Vincenzo ; MANGUSO, F. ; VICEDOMINI, G ; GUGLIOTTA, F ; AUGELLO, GIUSEPPE ; Mazzone, Patrizio ; TORTORIELLO, V. ; LANDONI, G. ; ZANGRILLO, A. ; LANG, C. C. ; TOMITA, T ; **MESAS, C** ; MASTELLA, E. ; ALFIERI, O. . Pulmonary Vein Denervation Enhances Long-Term Benefit After Circumferential Ablation for Paroxysmal Atrial Fibrillation. *Circulation (New York, N.Y.) JCR*, v. 109, n.109, p. 327-334, 2004.  
**Citações:** WEB OF SCIENCE \* 561 | **SCOPUS** 674
10. ☆ **MESAS, C** ; PAPPONE, C ; LANG, C ; GUGLIOTTA, F ; TOMITA, T ; VICEDOMINI, G ; SALA, S ; PAGLINO, G ; GULLETTA, S ; FERRO, A . Left atrial tachycardia after circumferential pulmonary vein ablation for atrial fibrillation: Electroanatomic characterization and treatment. *Journal of the American College of Cardiology (Print) JCR*, v. 44, n.5, p. 1071-1079, 2004.  
**Citações:** WEB OF SCIENCE \* 125 | **SCOPUS** 168
11. **MESAS, C. E.** ; VELOSO, H. H. ; PAOLA, A. A. V. . Anticoagulation for atrial fibrillation: underutilization in a Brazilian tertiary outpatient clinic. *Clinical Cardiology (Mahwah, N.J.) JCR*, v. 27, n.11, p. 592-593, 2004.  
**Citações:** WEB OF SCIENCE \* 5 | **SCOPUS** 6

12. **MESAS, C. E.**; PAOLA, A. A. V. . Estado atual da ablação com cateter na fibrilação atrial. Revista da SOCESP, v. 5, p. 557-574, 2003.
13. PAOLA, A. A. V. ; R. NETO, A. ; **MESAS, C. E.** . Arritmias Ventriculares e Morte Súbita na Cardiomiopatia Hipertrófica. Revista da Sociedade de Cardiologia do Estado de São Paulo, v. 10, n.4, p. 480-486, 2000.

Citações: **SCOPUS** 1



### Capítulos de livros publicados

1. **MESAS, C. E.**; PAOLA, A. A. V. . Ablação por Cateter da Fibrilação atrial. In: Cintra do Prado, Jairo Ramos, Ribeiro do Valle. (Org.). Atualização Terapêutica. 23ed. São Paulo: Artes Médicas, 2007, v. , p. -.
2. ☆ PAOLA, A. A. V. ; **MESAS, C. E.** ; KUGA, P. ; TOSTES, P. C. . Tratamento Não Farmacológico da Fibrilação Atrial: Ablação Focal de Veias Pulmonares. In: Dalmo Antônio Ribeiro Moreira. (Org.). Fibrilação Atrial. 1ed. São Paulo: Lemos Editorial, 2003, v. , p. 247-262.

### Resumos publicados em anais de congressos

1. R. NETO, A. ; **MESAS, C. E.** ; PAOLA, A. A. V. . Limitações Técnicas do Método de Mapeamento Circunferencial do Óstio na Conexão Elétrica das Veias Pulmonares: Onde Termina a Engenharia do Cateter e Inicia a Engenhosidade do Operador. In: XXI Congresso Brasileiro de Arritmias Cardíacas, 2004, Belo Horizonte. Reblampa, 2004. v. 17. p. 128.
2. R. NETO, A. ; **MESAS, C. E.** ; PAOLA, A. A. V. . Caracterização dos Pontos de Entrada Elétrica (inputs) nas veias pulmonares em pacientes submetidos a isolamento elétrico de veias pulmonares. In: XXI Congresso Brasileiro de Arritmias, 2004, Belo Horizonte. Reblampa, 2004. v. 17. p. 128.
3. **MESAS, C. E.**. Taquicardia Atrial Esquerda após Ablação Circunferencial das Veias Pulmonares para o Tratamento da Fibrilação Atrial: Caracterização Eletroanatômica e Tratamento. In: XXI Congresso Brasileiro de Arritmias, 2004, Belo Horizonte. Reblampa, 2004. v. 17. p. 150.
4. LANG, C. C. ; **MESAS, C. E.** ; PAPPONE, C. . Atrial Fibrillation ablation in patients with mechanical mitral valves: safety, feasibility and outcome.. In: American Heart Association Scientific Sessions, 2004, New Orleans. Circulation, 2004. v. 110. p. 458.
5. LANG, C. C. ; **MESAS, C. E.** ; PAPPONE, C. . Impedance mapping differentiates between atrial and venous tissue reducing the risk of pulmonary vein stenosis.. In: American Heart Association Scientific Sessions, 2004, New Orleans. Circulation, 2004. v. 110. p. 418.
6. **MESAS, C. E.**; ZANATTA, A. ; PAOLA, A. A. V. . Análise de eletrogramas durante mapeamento circunferencial e isolamento elétrico de veias pulmonares: comparação entre locais de sucesso e insucesso. In: Congresso da SOCESP, 2003, Campos do Jordão. Rev Soc Cardiol Estado de São, 2003. v. 13. p. 22.
7. VELOSO, H. H. ; **MESAS, C. E.** ; PAOLA, A. A. V. . Mapeamento circunferencial das veias pulmonares para o tratamento por ablação na Fibrilação Atrial. In: Congresso da SOCERJ, 2003, Rio de Janeiro. Rev Socerj 2003, 2003. v. 16. p. 71.
8. KUGA, P. ; **MESAS, C. E.** ; PAOLA, A. A. V. . Fatores preditores de recorrência de fibrilação atrial em pacientes submetidos a cardioversão elétrica eletiva.. In: Congresso da Sociedade Brasileira de Cardiologia, 2003. Arq Bras Cardiol 2003;81:9., 2003. v. 81. p. 9.
9. R. NETO, A. ; **MESAS, C. E.** ; PAOLA, A. A. V. . Caracterização eletrofisiológica e morfológica da região periostial das veias pulmonares: por que este lugar dificulta a ablação de FA. In: Congresso da Sociedade Brasileira de Cardiologia, 2003. Arq Bras Cardiol, 2003. v. 81. p. 9.
10. TOSTES, P. C. ; **MESAS, C. E.** ; PAOLA, A. A. V. . Impacto do tempo do início das modificações dos eletrogramas das veias pulmonares durante a ablação por radiofrequência da fibrilação atrial.. In: Congresso Brasileiro e Arritmias Cardíacas, 2003, Rio de Janeiro. Reblampa 2003;16:138, 2003. v. 16. p. 138.
11. **MESAS, C. E.**. Qualidade da anticoagulação em pacientes portadores de fibrilação atrial acompanhados em ambulatório específico de anticoagulação dentro de um serviço terciário público. In: Congresso Brasileiro de Arritmias Cardíacas, 2003, Rio de Janeiro. Reblampa 2003;16:138, 2003. v. 16. p. 138.
12. **MESAS, C. E.**; KUGA, P. ; PAOLA, A. A. V. . Preferências no Manejo de Pacientes com Fibrilação Atrial: Comparação entre a Prática Clínica e as Recomendações das Diretrizes Internacionais. In: XXIII Congresso da Sociedade de Cardiologia do Estado de São Paulo, 2002, Campos do Jordão. Rev. Soc. Bras. Cardiologia Estado de São Paulo, 2002. v. 12. p. 20.
13. **MESAS, C. E.**. Anti-Coagulação em Pacientes com Fibrilação Atrial: Comparação entre a Prática Clínica e as Recomendações das Diretrizes Internacionais. In: XIX Congresso Brasileiros de Arritmias Cardíacas do DAEC - SBC, 2002, São José do Rio Preto. REBLAMPA, 2002. v. 15.
14. **MESAS, C. E.**. Análise de Eletrogramas Durante Mapeamento Circunferencial e Isolamento Elétrico de Veias Pulmonares: Comparação entre Locais de Sucesso e Insucesso. In: XIX Congresso Brasileiro de Arritmias Cardíacas do DAEC - SBC, 2002, São José do Rio Preto. REBLAMPA, 2002. v. 15.

270

15. **MESAS, C. E.**. Ablação de Taquicardia Atrial Focal Refratária Originada na Junção Cava Superior-Átrio Direito Utilizando Mapeamento por Cateter Multipolar Circunferencial (Lasso): Descrição de Dois Casos. In: XIX Congresso Brasileiro de Arritmias Cardíacas do DAEC - SBC, 2002, São José do Rio Preto. REBLAMPA, 2002. v. 15.
16. VELOSO, H. H. ; **MESAS, C. E.** ; PAOLA, A. A. V. . Estudo Radioscópico do Istmo Mitro-Pulmonar em Pacientes Submetidos à Ablação por Radiofrequência de Fibrilação Atrial. In: XIX Congresso Brasileiro de Arritmias Cardíacas do DAEC-SBC, 2002, São José do Rio Preto. REBLAMPA, 2002. v. 15.
17. R. NETO, A. ; **MESAS, C. E.** ; PAOLA, A. A. V. . Diferenças entre Eletrogramas de Extrassístoles Supraventriculares de Veias Pulmonares Arritmogênicas que Desencadeiam ou Não Fibrilação Atrial. In: LVII Congresso da Sociedade Brasileira de Cardiologia, 2002, São Paulo. Arq. Bras. Cardiologia, 2002. v. 79. p. 27.
18. **MESAS, C. E.**; KUGA, P. ; PAOLA, A. A. V. . Avaliação dos Índices de Dispersão do Intervalo QT em Pacientes com Arritmia Ventricular: Efeito do Teste Ergométrico. In: LVI Congresso da Sociedade Brasileira de Cardiologia, 2001, Goiânia. Arquivos Brasileiros de Cardiologia, 2001. v. 77. p. 63.
19. **MESAS, C. E.**; PAOLA, A. A. V. ; LEITE, L. R. . Taquicardia Ventricular Polimórfica Sustentada Induzida por Adenosina em Paciente com Intervalo QT Normal. In: XVIII Congresso Brasileiro do Departamento de Arritmias Cardíacas e Eletrofisiologia Clínica - SBC, 2001, Foz do Iguaçu. REBLAMPA, 2001. v. 14.
20. **MESAS, C. E.**; LEITE, L. R. ; PAOLA, A. A. V. . Preditores de Bloqueio Bidirecional e Recorrência em Pacientes com Flutter Atrial tipo I Submetidos à Ablação por Radiofrequência. In: XVIII Congresso Brasileiro do Departamento de Arritmias Cardíacas e Eletrofisiologia Clínica - SBC, 2001, Foz do Iguaçu. REBLAMPA, 2001.
21. **MESAS, C. E.**; PAOLA, A. A. V. ; LEITE, L. R. . Taquicardia por Reentrada Nodal Atrioventricular com Bloqueio na Via Comum Distal. In: XVIII Congresso Brasileiro do Departamento de Arritmias Cardíacas e Eletrofisiologia Clínica - SBC, 2001, Foz do Iguaçu. REBLAMPA, 2001. v. 14.
22. **MESAS, C. E.**; LEITE, L. R. ; PAOLA, A. A. V. . Síndrome do QT Longo e Taquicardia Ventricular Sustentada Secundária a Feocromocitoma. In: XVIII Congresso Brasileiro do Departamento de Arritmias Cardíacas e Eletrofisiologia Clínica - SBC, 2001, Foz do Iguaçu. REBLAMPA, 2001. v. 14.
23. MARIA, V. H. C. ; **MESAS, C. E.** ; PAOLA, A. A. V. . Eficácia e Segurança da Sedação na Cardioversão Elétrica Eletiva na Ausência de Anestesiologista: Comparação entre Propofol e Etomidato. In: XVIII Jornada de Enfermagem em Cardiologia, 2001, Campos do Jordão. Rev. Soc. Cardiol. Estado de São Paulo, 2001. v. 11.
24. LEITE, L. R. ; **MESAS, C. E.** ; PAOLA, A. A. V. . Role of Programed Electric Stimulation in Patients with Sustained Ventricular Tachycardia and Chronic Chagasic Cardiomyopathy on Class III Antiarrhythmic Drugs. In: American Scientific Association Scientific Sessions 2001, 2001. Circulation, 2001. v. 104. p. 783.
25. **MESAS, C. E.**; PAOLA, A. A. V. ; VELOSO, H. H. . Análise das Variáveis Eletrofisiológicas Predictoras de Sucesso da Eliminação da Atividade Elétrica das Veias Pulmonares em Pacientes Submetidos à Ablação por Cateter da Fibrilação Atrial. In: LVI Congresso da Sociedade Brasileira de Cardiologia, 2001, Goiânia. Arq. Bras. Cardiologia, 2001. v. 77. p. 58.
26. **MESAS, C. E.**; PAOLA, A. A. V. . Variabilidade da Frequência Cardíaca em Pacientes com Distrofia Miotônica (Doença de Steinert). In: LVI Congresso da Sociedade Brasileira de Cardiologia, 2001, São Paulo. Arq. Bras. Cardiologia, 2001. v. 77. p. 64.
27. SILVA, G. ; **MESAS, C. E.** ; PAOLA, A. A. V. . Estudo Angiográfico das Regiões do Epicárdio mais Favoráveis à Estimulação Cardíaca. In: LVI Congresso da Sociedade Brasileira de Cardiologia, 2001, São Paulo. Arq. Bras. cardiologia, 2001. v. 77. p. 96.
28. PAOLA, A. A. V. ; **MESAS, C. E.** . Impacto da Anatomia Angiográfica na Estratégia de Implante de Eletrodos Epicárdicos. In: LVI Congresso da Sociedade Brasileira de Cardiologia, 2001, São Paulo. Arq. Bras. Cardiologia, 2001. v. 77. p. 96.
29. **MESAS, C. E.**; PAOLA, A. A. V. . Alterações Eletrocardiográficas na Distrofia Miotônica (Doença de Steinert): Análise de 22 Casos. In: XVII Congresso Brasileiro de Arritmias Cardíacas (DAEC-SBC), 2000, Caldas Novas. REBLAMPA, 2000.
30. PAOLA, A. A. V. ; **MESAS, C. E.** . Atrial Premature Beats after Electric Cardioversion Predicts Recurrence of Atrial Fibrillation. In: I Latino American Cardiosim, 2000, Salvador. PACE, 2000.
31. R. NETO, A. ; PAOLA, A. A. V. ; **MESAS, C. E.** . Pulmonary Venous Angiography in Patients with Atrial Fibrillation. In: I Latino American Cardiosim, 2000, Salvador. PACE, 2000.
32. PAOLA, A. A. V. ; LEITE, L. R. ; **MESAS, C. E.** . Acute Right Coronary Artery Occlusion due to Radiofrequency Ablation. In: I Latino American Cardiosim, 2000, Salvador. PACE, 2000.
33. **MESAS, C. E.**. Sobrevida Após Transplante Cardíaco. In: LIV Congresso da Sociedade Brasileira de Cardiologia, 1999, Recife. Arquivos Brasileiros de Cardiologia, 1999.
34. **MESAS, C. E.**. Análise de Pacientes com Leak Paraprotético Valvar. In: LIV Congresso da Sociedade Brasileira de Cardiologia, 1999, Recife. Arquivos Brasileiros de Cardiologia, 1999.
35. SILVA, S. S. ; **MESAS, C. E.** . Dissecção Aguda de Aorta: Análise Retrospectiva de 111 Casos. In: XXXIX CONGRESSO MÉDICO DE LONDRINA, 1994, Londrina. Revista SEMINA. Londrina, 1994. v. 15. p. 74.
36. **MESAS, C. E.**; RODRIGUES, R. J. . Doença Reumática e Glomerulonefrite Difusa Aguda Pós-Estreptocócica: Relato de Caso. In: XXXIX CONGRESSO MÉDICO DE LONDRINA, 1994, Londrina. Revista SEMINA, 1994. v. 15. p. 74.
37. **MESAS, C. E.**. Prática de Vigilância na Graduação Médica. In: XXX Congresso Brasileiro de Educação Médica e II

Fórum Nacional de Avaliação do Ensino Médico, 1992, Londrina. Revista Brasileira de Educação Médica, 1992. v. 16. p. 94.

271

### Demais trabalhos

1. **MESAS, C. E.**. Doença Coronariana Obstrutiva Pós-Radioterapia: Relato de Caso. 1995 (Tema livre apresentado em jornada médica) .
2. **MESAS, C. E.**. Eletrocardiografia Dinâmica pelo Método de Holter no Diagnóstico da Angina de Prinzmetal. 1995 (Tema livre apresentado em jornada médica) .



## Bancas

### Participação em bancas de trabalhos de conclusão

#### Mestrado

1. Elaine Martins; **MESAS, C**; DELLAROZA, M. S. G.. Participação em banca de Glaucia de Souza Omori Maier. Síndrome Coronariana Aguda: Avaliação da Qualidade no Atendimento à Pacientes Admitidos em um Hospital Público Terciário. 2013. Dissertação (Mestrado em Enfermagem) - Universidade Estadual de Londrina.

#### Teses de doutorado

1. **MESAS, C. E.**; VALEZI, A. C.; FERNANDES, F. A. M. H.; ROCHA, S. L.; CABRERA, M. A. S.. Participação em banca de Vitor Hugo Soares Machado. Avaliação morfofuncional do coração de obesos classe III, antes e após a cirurgia bariátrica. 2010. Tese (Doutorado em PÓS-GRADUAÇÃO EM MEDICINA E CIÊNCIAS DA SAUDE) - Universidade Estadual de Londrina.

## Eventos

### Participação em eventos, congressos, exposições e feiras

1. 41º Congresso Paranaense de cardiologia. Discussão de casos clínicos - Fibrilação atrial. 2014. (Congresso).
2. Heart Rhythm 2014: 35th Annual Scientific Sessions. 2014. (Congresso).
3. 40º Congresso Paranaense de Cardiologia. Coloquio Dr. Hélio Germiniani. 2013. (Congresso).
4. XXIX Congresso Brasileiro de Arritmias Cardíacas. Discussão de tracados de ECG. 2012. (Congresso).
5. XXXVIII Congresso Paranaense de cardiologia. 2011. (Congresso).
6. PRECON-Jornada de Atualização em Arritmias cardíacas. 2010. (Outra).
7. PRECON-Jornada de Atualização em Arritmias cardíacas.Discussão interativa de casos clínicos. 2010. (Outra).
8. PRECON-Jornada de Atualização em Arritmias cardíacas.Bradicardia sinusal: quando indicar marcapasso. 2010. (Outra).
9. XXVII Congresso Brasileiro de Arritmias Cardíacas. 2010. (Congresso).
10. 26º Congresso Brasileiro de Arritmias Cardíacas. 2009. (Congresso).
11. XII Congresso Sul-Brasileiro de Cardiologia. 2009. (Congresso).
12. XII Congresso Sul-Brasileiro de Cardiologia. Colóquio. 2009. (Congresso).
13. 25º Congresso Brasileiro de Arritmias Cardíacas. 2008. (Congresso).
14. II PRONE: Programa Nacional de Ensino "insuficiência Cardíaca e Morte Súbita". 2008. (Outra).
15. II PRONE: Programa Nacional de Ensino "insuficiência Cardíaca e Morte Súbita".Morte súbita cardíaca e ICC. 2008. (Outra).
16. II PRONE: Programa Nacional de Ensino "insuficiência Cardíaca e Morte Súbita".Papel do Tratamento farmacológico na Prevenção da Morte Súbita. 2008. (Outra).
17. Simpósio Paranaense de Arritmias.Idoso com Síncope: Quando o Estudo Eletrofisiológico Deve Ser Indicado. 2008. (Simpósio).





18. Simpósio Paranaense de Arritmias.Fibrilação Atrial Sustentada e Não Sustentada. 2008. (Simpósio).
19. Simpósio Paranaense de Arritmias.Discussão de Casos. 2008. (Simpósio).
20. Simpósio Paranaense de Arritmias. 2008. (Simpósio).
21. 35º Congresso Paranaense de Cardiologia. 2007. (Congresso).
22. 35º Congresso Paranaense de Cardiologia. Bloqueio de Condução e Indicação de Marca-passo. 2007. (Congresso).
23. I Simpósio de Cardiologia do HU-UEL.Estado Atual da Ablação. 2007. (Simpósio).
24. XXVIII Congresso da Sociedade de cardiologia do Estado de São Paulo. Manejo das Bradiarritmias e Bloqueios de Ramo. 2007. (Congresso).
25. XXVIII Congresso da Sociedade de cardiologia do Estado de São Paulo. 2007. (Congresso).
26. IX Congresso Sul-Brasileiro de cardiologia. Manuseio Atual das Arritmias cardíacas. 2006. (Congresso).
27. XXIII Congresso Brasileiro de Arritmias Cardíacas. 2006. (Congresso).
28. 44º Congresso Médico da Associação Médica de Londrina. 2005. (Congresso).
29. 60º Congresso da Sociedade Brasileira de Cardiologia. Preditores do modo de recorrência após a ablação circunferencial da veias pulmonares para o tratamento da fibrilação atrial.. 2005. (Congresso).
30. XXII Congresso Brasileiro de Arritmias Cardíacas. 2005. (Congresso).
31. XXXIII Congresso Paranaense de Cardiologia. Arritmias supraventriculares: diagnóstico e tratamento.. 2005. (Congresso).
32. XXI Congresso Brasileiro de Arritmias. 2004. (Congresso).
33. XXI Congresso Brasileiro de Arritmias Cardíacas. 2004. (Congresso).
34. XXV Congresso da Sociedade de Cardiologia do Estado de São Paulo. 2004. (Congresso).
35. XXIV Congresso da Sociedade de Cardiologia do Estado de São Paulo. 2003. (Congresso).
36. 57º Congresso da Sociedade Brasileira de Cardiologia. 2002. (Congresso).
37. NASPE 23ª Annual Scientific Sessions. 2002. (Congresso).
38. XIX Congresso Brasileiro de Arritmias Cardíacas do DAEC-SBC. Análise das Variáveis Eletrofisiológicas Preditoras de Sucesso da Eliminação da Atividade Elétrica das Veias Pulmonares em Pacientes Submetidos à Ablação por Cateter da Fibrilação Atrial. 2002. (Congresso).
39. XXIII Congresso da Sociedade de Cardiologia do Estado de São Paulo. Preferências no Manejo de Pacientes com Fibrilação Atrial: Comparação entre a Prática Clínica e as Recomendações das Diretrizes Internacionais. 2002. (Congresso).
40. LVI Congresso da Sociedade Brasileira de Cardiologia. Avaliação dos Índices de Dispersão do Intervalo QT em Pacientes com Arritmia Ventricular: Efeito do Teste Ergométrico. 2001. (Congresso).
41. NASPE 22ª Annual Scientific Sessions. 2001. (Congresso).
42. XVIII Congresso Brasileiro de Arritmias Cardíacas (DAEC/DECA). Taquicardia Ventricular Polimórfica Sustentada Induzida por Adenosina em Paciente com Intervalo QT Normal. 2001. (Congresso).
43. XVII Congresso Brasileiro de Arritmias Cardíacas (DAEC-SBC). Alterações Eletrocardiográficas na Distrofia Miotônica (Doença de Steinert): Análise de 22 Casos. 2000. (Congresso).
44. XIII World Congress of Cardiology. 1998. (Congresso).
45. II Simpósio Paranaense de Ergometria e Reabilitação Cardíaca. 1997. (Simpósio).
46. LIII Congresso da Sociedade Brasileira de Cardiologia. 1997. (Congresso).
47. XXV Congresso Paranaense de Cardiologia. 1997. (Congresso).
48. I Jornada Médica da AML e CCS. 1995. (Outra).
49. 39º Congresso Médico de Londrina. Doença Reumática e Glomerulonefrite Difusa Aguda Pós-Estreptocócica: Relato de Caso. 1994. (Congresso).
50. XV Congresso da Sociedade de Cardiologia do Estado de São Paulo. 1994. (Congresso).
51. 21º Congresso Paranaense de Cardiologia. 1993. (Congresso).
52. III Congresso Paranaense de Ginecologia e Obstetrícia. 1993. (Congresso).
53. 38º Congresso Médico de Londrina. Prática de Vigilância na Graduação Médica. 1992. (Congresso).

Página gerada pelo Sistema Currículo Lattes em 14/12/2017 às 11:09:27

Imprimir currículo

273

**Assunto:** Cursos de Extensão

**De:** Paulo Sergio Basoli <basoli@uel.br>

**Data:** 20/12/2017 11:14

**Para:** cemesas@yahoo.com.br

**CC:** Nilson Cesar Fraga <ncfraga@uel.br>, "lisiane@uel.br" <lisiane@uel.br>

Prezado Dr. Cezar Eumann Mesas,

Comunicamos a V.Sa. que as suas propostas para os Cursos "Curso Teórico-Prático de Arritmologia Clínica" e "Curso Teórico-Prático de Eletrofisiologia Clínica Invasiva", protocoladas em 15/12/2017, respectivamente, por meio dos processos n. 25.709/2017 e 25.719/2017 estavam previstas para inclusão EXTRA PAUTA no item - Assuntos Deliberativos, para apreciação na reunião da Câmara de Extensão do CEPE agendada para o dia 18/12/2017.

A Pró-Reitoria de Extensão cumprindo atribuição regimental expediu, por meio do OFÍCIO CIRCULAR SGOCS n. 130/2017, convocação para a reunião do dia 18/12/2017, a qual, por falta de quórum, não pôde ser realizada.

Destarte, informamos a V.Sa. que todos os assuntos deliberativos constantes da pauta do dia 18/12/2017, ficam, automaticamente, transferidos para a próxima reunião da Câmara de Extensão do CEPE, agendada para o dia 20/02/2018.

Atenciosamente,

Gilberto Hildebrando

Pró-Reitor de Extensão



### RELAÇÃO DE PESQUISAS CADASTRADAS

**Período:** 01/12/2017      **Ordenado por:** Número de Ordem

**Projeto:** 02201 - NÚCLEO DE APOIO TÉCNICO JUDICIÁRIO – INDICAÇÃO DE MEDICAMENTOS E EVIDÊNCIA CIENTÍFICA.

**Início:** 17/12/2017    **Última Aprov. CEPE:** 17/12/2017    **Prev. Conclusão:** 17/12/2020    **Situação:** EM EXECUÇÃO

**Coordenador(a):** 0121608 - ALCINDO CERCI NETO      **Fone:**      **E-Mail:** alcindoneto@uel.br

**Depto:** 05020000 - DEPARTAMENTO DE CLÍNICA MÉDICA

**Projeto:** 02208 - AÇÕES DE EDUCAÇÃO EM SAÚDE E DE EDUCAÇÃO CONTINUADA PARA PROFISSIONAIS DO SUS

**Início:** 17/12/2017    **Última Aprov. CEPE:** 17/12/2017    **Prev. Conclusão:** 17/12/2020    **Situação:** EM EXECUÇÃO

**Coordenador(a):** 1213305 - LUCIMAR APARECIDA BRITTO C/    **Fone:** 33211835    **E-Mail:** labc@uel.br

**Depto:** 05080000 - DEPARTAMENTO DE MEDIC. ORAL E ODONTOLOGIA INFANTIL

**Projeto:** 02212 - LABORATÓRIO DE ESTUDOS DOS DOMÍNIOS DA IMAGEM (LEDI): A REFLEXÃO E PRODUÇÃO DE CONHECIMENTO ACERCA DA IMAGEM NA HISTÓRIA E A INTERLOCUÇÃO COM HISTORIADORES, PROFESSORES, ALUNOS E COMUNIDADE

**Início:** 05/12/2017    **Última Aprov. CEPE:** 05/12/2017    **Prev. Conclusão:** 05/12/2020    **Situação:** EM EXECUÇÃO

**Coordenador(a):** 0114723 - ANGELITA MARQUES VISALLI    **Fone:** 33276044    **E-Mail:** xceam@uel.br

**Depto:** 01020000 - DEPARTAMENTO DE HISTÓRIA

**Projeto:** 02213 - TODAS AS RIMAS: UM ESPAÇO PARA AS LETRAS DE CANÇÃO NO ENSINO MÉDIO.

**Início:** 05/12/2017    **Última Aprov. CEPE:** 05/12/2017    **Prev. Conclusão:** 05/12/2020    **Situação:** EM EXECUÇÃO

**Coordenador(a):** 1208091 - LUIZ CARLOS SANTOS SIMON    **Fone:** 3287227    **E-Mail:** csimon@uel.br

**Depto:** 01050000 - DEPARTAMENTO DE LETRAS VERNÁCULAS E CLÁSSICAS

**Projeto:** 02214 - CLÍNICA PSICANALÍTICA DE CASAL E FAMÍLIA NA CLÍNICA PSICOLÓGICA DA UEL

**Início:** 13/12/2017    **Última Aprov. CEPE:** 13/12/2017    **Prev. Conclusão:** 13/12/2020    **Situação:** EM EXECUÇÃO

**Coordenador(a):** 1330590 - MAÍRA BONAFÉ SEI      **Fone:** 33566588    **E-Mail:** mairabonafe@uel.br

**Depto:** 37010000 - DIRETORIA GERAL DA CLÍNICA PSICOLÓGICA

**Projeto:** 02215 - DETECÇÃO E GENOTIPAGEM DO VÍRUS HPV NA POPULAÇÃO DA REGIÃO NORTE DO PARANÁ – FASE II

**Início:** 12/12/2017    **Última Aprov. CEPE:** 12/12/2017    **Prev. Conclusão:** 12/12/2020    **Situação:** EM EXECUÇÃO

**Coordenador(a):** 1101435 - KAREN BRAJÃO DE OLIVEIRA    **Fone:** 33258649    **E-Mail:** karen.brajao@uel.br

**Depto:** 02050000 - DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS PATOLÓGICAS

**Projeto:** 02220 - PROJETO INTERAÇÃO

**Início:** 25/01/2018    **Última Aprov. CEPE:** 25/01/2018    **Prev. Conclusão:** 25/01/2021    **Situação:** EM EXECUÇÃO

**Coordenador(a):** 1330761 - MARCELLO FERREIRA DA COSTA    **Fone:**      **E-Mail:** mcosta@uel.br

**Depto:** 03030000 - DEPARTAMENTO DE FÍSICA

**TOTAL : 7**