

# Uma nova Sociedade dos Internos

Filiação de acadêmicos de medicina através das ligas  
marca a volta dos jovens à AMB/AMPE

**Comemoração**  
AMPE festeja seus 183 anos

## Pesquisas

Prêmio Diva Montenegro chega a sua 16ª edição



**Proteção para quem  
se dedica a cuidar  
das pessoas.**

**Conte com o novo seguro  
de *Diária de Incapacidade  
Temporária* da MAG Seguros.**

Se precisar se afastar do trabalho  
por causa de um acidente  
ou doença, você recebe  
uma diária por incapacidade  
temporária por até um ano.

**Conheça nossas condições  
especiais para médicos.**

Agende uma consultoria com nossos especialistas:  
vcsilva@mag.com.br • (81) 99699-2887

**MAG**  
SEGUROS

GRUPO MONGERAL  EGON



**AMPE**

ASSOCIAÇÃO MÉDICA DE PERNAMBUCO

**Parcerias**

**Faça parte deste novo momento**



**MAG**

SEGUROS



## **Novos serviços**

Assessoria jurídica e contábil



**CALADO E SOUZA**  
ADVOCACIA



ISSN 2595-3141

## EDITORA CIENTÍFICA

*Nair Cristina Nogueira de Almeida*

## CONSELHO EDITORIAL

*Nair Cristina Nogueira de Almeida,  
Sirleide Lira, Gilson Edmar Gonçalves  
e Silva, Pedro Rafael Salerno*

## CONSELHO CIENTÍFICO

*Nair Cristina Nogueira de Almeida,  
Gilson Edmar, Pedro Rafael Salerno  
Maria do Carmo Lencastre,  
Marília Delgado*

## DIAGRAMAÇÃO

*Projeto gráfico: Antonio Gomes  
Barbosa Neto*

**Capa:** Foto - Antonio Gomes/AMPE

## JORNALISTA RESPONSÁVEL

*Antonio Gomes Barbosa Neto  
DRT/PE 3689*

## TIRAGEM

*250 cópias  
Gráfica: Prograf*

## CONTATO E ANÚNCIO

*Fone: 81 99162.4068  
Email: somepe.ampe@hotmail.com*



## DIRETORIA AMPE

*BENTO JOSÉ BEZERRA NETO - Presidente  
GILSON EDMAR GONÇALVES E SILVA - Vice-presidente  
MARÍLIA DE MORAES DELGADO - Diretora Administrativa  
MÁRIA DE FÁTIMA MONTEIRO - Diretora Científica  
MÁRIA DO CARMO LENCASTRE DE MENEZES DUEIRE LINS E CRUZ  
Diretora Secretária  
SIRLEIDE DE OLIVEIRA COSTA LIRA - Diretora Sociocultural  
HELENA MARIA CARNEIRO LEÃO - Diretora Defesa Profissional  
GLAUCIA VIRGÍNIA DE QUEIROZ LINS GUERRA - Diretora Financeira  
MÁRIA DA CONCEIÇÃO BRANDÃO DE ARRUDA FALCÃO CARVALHO  
Diretora de Comunicação e Publicações*

*Associação Médica de Pernambuco,  
Rua Oswaldo Cruz, 393, Boa Vista, Recife-PE  
CEP: 50055-220 - Fone 81 99162.4068  
Email: somepe.ampe@ampe-med.com*

# SUMÁRIO

## 05 Editorial

## 06 Notas

## 08 Eventos

Medalha Maciel Monteiro e Prêmio Diva Montenegro 2024

## 12 Pesquisa

- Trabalhos ganhadores do Prêmio Diva Montenegro 2024  
13- Desenvolvimento de adjuvantes nanoestruturados à base de biopolímeros para a liberação controlada de antígenos vacinais

14 - Avaliação do ecocardiograma em crianças com e sem microcefalia expostas ao zika vírus acompanhadas em hospital de referência em Pernambuco

15- Associação entre suporte social, estresse acadêmico e comportamentos de violência autoinfligida entre universitários pernambucanos

## 16 Futuro:

Uma nova geração: Ligas de medicina de Pernambuco começam a se filiar à AMB/AMPE



## Editorial

**NAIR CRISTINA  
NOGUEIRA DE ALMEIDA**  
Editora científica

A edição atual do JMP transborda de contentamento por registrar o retorno dos estudantes de Medicina à Associação de Medicina de Pernambuco. É um retorno histórico a 1926, quando foi criada a Sociedade dos Internos dos Hospitais do Recife. Agora, num grande movimento de acolhimento da AMPE, os integrantes das Ligas Acadêmicas passaram a se filiar, trazendo ares benéficos de renovação. Registramos dentre tantas notícias importantes, a tradicional Cerimônia da Outorga da Medalha Maciel Monteiro e a publicação dos três trabalhos que receberam o Prêmio Diva Montenegro, que foram entregues na mesma cerimônia. Desejo a todos uma agradável leitura!



# notas

A liga de Pediatria da Universidade de Pernambuco realizou em 17/02, na sede da AMPE o Simpósio de Emergências Pediátricas.

Foram cinco palestras que se dividiram entre Dr. Gabriel Melo (Anafilaxia), Dr. Thiago Arruda (cetoacidose diabética e hipoglicemia na pediatria), Dra. Amanda Poças (Manejo da convulsão na emergência), Dra. Ana Cláudia (diagnóstico diferencial de dor abdominal), Dra. Cecília Brito (diagnóstico diferencial e indicações de Raio X na emergência respiratória). No bloco final coube discussão de casos clínicos com os especialistas, Dr. Marcelo Kerstenetzky, Dra. Ana Carolina Brainer, e uma aula sobre arboviroses com alvo na dengue com a orientadora da liga, Dra. Rita Brito.



Em 23/02, a AMPE sediou o Seminário de atualização e inovação na linha de cuidado do câncer de colo de útero – Programa Útero é vida. O evento foi promovido pela Secretaria de Saúde do Estado de Pernambuco, IMIP, OPAS, e SUS. O objetivo foi levar aos profissionais de saúde dos municípios informações sobre o funcionamento do programa, e o cenário atual da doença em nosso estado. A coordenadora do projeto, Dra. Letícia Katz, que também integra a diretoria da AMPE, foi a responsável por apresentar os detalhes e ouvir sugestões que poderão melhorar o que já está em prática em Pernambuco.



A Secretaria Estadual de Saúde de Pernambuco (SES-PE) promoveu em 29/02 a cerimônia de acolhimento de 1.572 novos residentes em saúde, no Centro de Convenções. O presidente da AMPE, Bento Bezerra. Foram 948 vagas nos programas de residência. São programas de pós-graduação lato-sensu caracterizados por ensino em serviço supervisionado e destinado aos profissionais da área da saúde.



A liga de Saúde da Mulher da UPE, realizou em 09/03 o Simpósio de Ginecologia e Obstetria na sede da AMPE. Os palestrantes trouxeram para os ligantes casos do mundo real, preparando-os para os desafios do dia a dia da profissão.

Dr. Mateus Glasner (Planejamento reprodutivo); Dra. Jéssica Cesário (Abdome Agudo em GO); Matheus César (Saúde da Mulheres da APS), e a Dra. Isabella Barros (Emergências Obstétricas).

A Academia Pernambucana de Medicina realizou em 08/03, a Sessão Solene de posse da nova acadêmica Dra. Nair Cristina Nogueira de Almeida, ela assume a cadeira n° 42, anteriormente ocupada pelos Acadêmicos Carlos Vital Corrêa Lima, Nicolino Limongi Lima, e o Patrono Prof. Dr. Jorge de Medeiros.

Dra. Nair, atual delegada da AMPE, também é editora científica do

jornal de medicina da Ampe, além de fazer parte da comissão de comunicação.

Dr. Gilson Edmar, vice-presidente da AMPE e também acadêmico da APM fez o discurso de saudação da nova integrante.

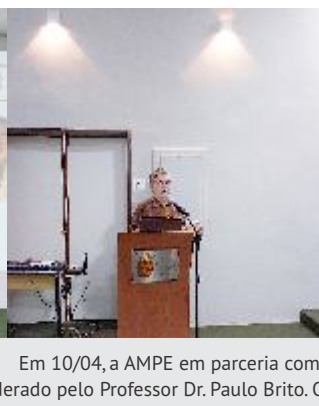
Integrantes da diretoria da AMPE estiveram presentes, e o presidente, Dr. Bento Bezerra, representou a entidade na mesa.





A AMPE e AMB realizaram mais uma edição na manhã de 27/03 do projeto SABE para 27 acadêmicos, médicos e residentes.

Em parceria com a Liga de cardiologia da UFPE (Lac.UFPE) e o Hospital de Aeronáutica de Recife (HARF), local do treinamento, Dr. Rafael Gomes, cardiologista responsável pelas aulas do projeto em Pernambuco, e Coordenador da Comissão de Residência Médica do HARF, ministrou a aula e treinamento hands-on com os manequins realistas.



Em 10/04, a AMPE em parceria com a AMB realizou o primeiro MasterClass, nesta edição liderado pelo Professor Dr. Paulo Brito. O neurologista proferiu um conferência sobre demências, discorrendo sobre as pesquisas e experiências clínicas. Entre o público estavam acadêmicos de medicina, médicos e residentes, além de outros profissionais de saúde.

Dr. Paulo Brito é Professor Regente de Neurologia da UPE. Especialista em demências pela Universidade de Montreal - Canadá. Especialista em Neuropsicologia Clínica pela Universidade Autônoma de Barcelona.

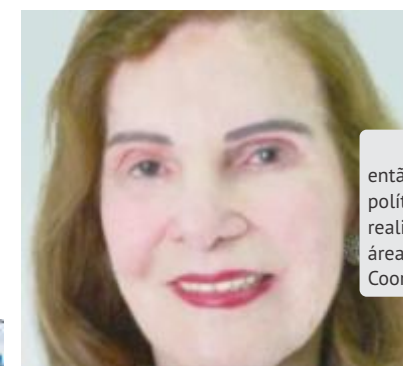


Em 13/04, aconteceu o Simpósio de Emergências Clínicas da Liga de Clínica Médica da UPE (filiação à AMPE).

Os palestrantes foram A Dra. Marise Lima (cetoacidose diabética), Dr. Rafael Barros (Emergência e urgência Hipertensiva), Dra. Bianca Sales (TEP) e Dr. Erick Pordeus (Sepse).



A AMPE em parceria com o Hospital de Aeronáutica de Recife promoveu uma ação para a prevenção e combate à hipertensão arterial, que nacionalmente se realizou em 26/04. Com o apoio da AMB, foram distribuídas cartilhas da SBC sobre o assunto, além de aferição e orientação aos pacientes que circularam pelo hospital.



Faleceu em 10/03 a Dra. DARCY GONÇALVES DE FREITAS - Foi a primeira mulher a ocupar o cargo de Presidente da então Sociedade de Medicina de Pernambuco (1985-1987). Sempre teve grande capacidade de liderança, conscientização política e visão dos problemas socioeconômicos. Em sua gestão, graças a convênio firmado com a OPAS/MS/INAMPS, realizou Curso de Educação Continuada para médicos do serviço público que atuavam em cidades do interior do Estado, nas áreas básicas: Clínica Médica, Pediatria, Tocoginecologia e na especialidade de Cardiologia. Participou ativamente da Coordenação Nacional de Residência Médica no MEC/Brasília, dentro do Projeto de Otimização de Residência Médica.

A diretoria da AMPE participou 11/04, da abertura da 41ª Jornada Pernambucana de Psiquiatria (Psiquiatria PE).

Durante a cerimônia, foi entregue a homenagem da Medalha Ulysses Pernambucano. Neste ano a comenda foi para a Dra. Simone Xavier, preceptora da residência médica em Psiquiatria, no Hospital Ulysses Pernambucano.





## **Aos 183 anos, AMPE realiza a Medalha Maciel Monteiro e Prêmio Diva Montenegro**



Assista a cerimônia  
em nosso canal no  
YouTube @ampe\_med

A Associação Médica de Pernambuco, (AMPE) realizou em 04/04, a celebração do seu aniversário de 183 anos de fundação. Todos os anos na comemoração é outorgada a medalha Maciel Monteiro, fundador da instituição, que em 2024 comemorou sua 41ª edição, e também foi realizado o 16ª Prêmio Diva Montenegro de Incentivo à pesquisa científica.

Os Drs. **André Soares Dubeux** (cirurgião geral e urologista), **Flávio Linck Pabst** (cirurgião pediátrico), e **Glaydes Maria Torres de Lima** (gastroenterologista) foram os homenageados da noite com a outorga Medalha. Eles tiveram suas trajetórias narradas pelo orador oficial, Dr. **José Francisco de Albuquerque**, que um por um, pontuou cada detalhes que os levaram à merecida homenagem.

Já o prêmio Diva Montenegro revelou os ganhadores e suas colocações. Os três finalistas premiados foram respectivamente:

**1º lugar: Tobias Mosart Sobrinho (FCM-UPE)**, com o trabalho: DESENVOLVIMENTO DE ADJUVANTES NANOESTRUTURADOS À BASE DE BIOPOLÍMEROS PARA A LIBERAÇÃO CONTROLADA DE ANTÍGENOS VACINAIS, orientado pela Dra. Juliana de Souza Rebouças.

**2º Lugar: Gabriel Coelho de Alencar (UNICAP)**, com o trabalho: AVALIAÇÃO DO ECOCARDIOGRAMA EM CRIANÇAS COM E SEM MICROCEFALIA EXPOSTAS AO ZIKA VÍRUS ACOMPANHADAS EM HOSPITAL DE REFERÊNCIA EM PERNAMBUCO, orientado pela Dra. Regina Coeli Ferreira Ramos.

**3º Lugar: Matheus Henrique da Silva Alves (AFYA-FCM)**, com o trabalho: ASSOCIAÇÃO ENTRE SUPORTE SOCIAL, ESTRESSE ACADÊMICO E COMPORTAMENTOS DE VIOLÊNCIA AUTO INFLIGIDA ENTRE UNIVERSITÁRIOS PERNAMBUCANOS, orientado pelo Dr. Everton Botelho Sougey.

Coautor: Fabiano dos Santos, e Coorientadora: Tatiana de Paula.

No encerramento da festa aconteceu a Hora de Arte com Grupo Ella's interpretando sucessos de várias épocas.

Bento Bezerra, presidente da AMPE, faz abertura do evento.  
Foto: Giovanne Chamberlain

# eventos

Fotos: Giovanna Chamberlain



José Francisco, Orador



Eraldo Arraes, Glaydes Torres, Sirleide Lira



Mesa de Honra



Glaydes Torres



Hildo Rocha, André Dubeux, Moacir Novaes



*André Dubeux*



*Miguel Arcanjo, Flávio Pabst, Analíria Pimentel*



*Bento Bezerra, Tobias Mosart, Juliana de Souza*



*Flávio Pabst*



*Zilda Cavalcanti, Regina Coeli,*



*Helena Carneiro, Matheus Henrique, Tatiana de Paula*



# 16° Prêmio Diva Montenegro

Resumo dos três  
trabalhos premiados

# 1º Lugar: Prêmio Diva Montenegro 2024

## Desenvolvimento de adjuvantes nanoestruturados à base de biopolímeros para a liberação controlada de antígenos vacinais

Autor: Tobias Mosart Sobrinho<sup>1</sup>

Orientadora: Juliana de Souza Rebouças<sup>2</sup>

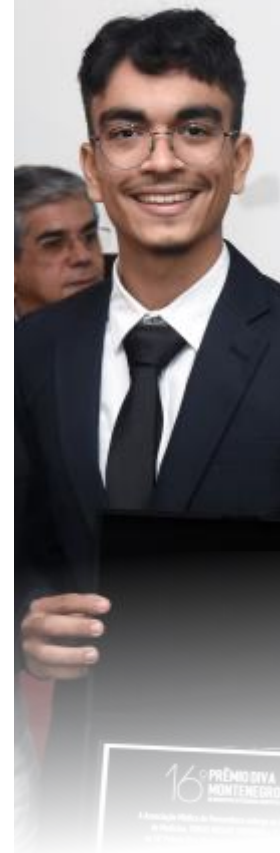
1 - Universidade de Pernambuco, 2 - Hospital Universitário Oswaldo Cruz

Palavras-chave: **Nanopartículas, Vacina, Zeína, Levana.**

### RESUMO

Na última década, a área de desenvolvimento, produção e tecnologia orientada para a imunização vem apresentando grandes avanços à medida que o mundo enfrenta novas ameaças biológicas à saúde global. Neste sentido, inúmeras estratégias terapêuticas vêm sendo estudadas para ampliar a segurança e efetividade das vacinas convencionais. Dentre estas, vacinas com doses reduzidas de antígenos vêm sendo utilizadas em associação a adjuvantes, substâncias com características capazes de aumentar a eficácia clínica e a segurança dos imunizantes, dentre estas, as nanopartículas (Nps). Este trabalho teve como objetivo o desenvolvimento e avaliação biológica *in vitro* de sistemas nanoestruturados à base de biopolímeros contendo antígenos proteicos, visando sua aplicação como adjuvantes vacinais. Para tanto, foram preparadas formulações nanoestruturadas através do método de precipitação, empregando-se biopolímeros naturais (levana e zeína). Ao todo, foram produzidos sete lotes de nanopartículas, sendo compostos de nanopartículas vazias para cada grupo controle e nanopartículas carregadas com antígenos proteicos (caseína e ovoalbumina) com diferentes concentrações antigênicas. Os resultados indicaram que as formulações de NPs contendo levana e zeína foram produzidas de forma

adequada, compreendendo tamanhos entre 190 - 300 nm, sendo as NPs contendo os antígenos ligeiramente maiores que as NPs vazias. As características físico-químicas das nanoformulações revelaram NPs homogêneas, com índice de polidispersão inferiores ou iguais à 0,3 em todas as formulações, sugerindo a obtenção de sistemas com adequada homogeneidade. A carga superficial das nanopartículas foi determinada pela avaliação do potencial zeta, sendo identificados valores entre -30 e 30 mVs, sendo as NPs de levana negativas e as de zeína, positivas. A análise das NPs por microscopia eletrônica de transmissão demonstrou a presença de partículas essencialmente esféricas, sem agregados grosseiros. A cinética de liberação *in vitro* demonstrou índices satisfatórios com alta eficácia de encapsulamento, entre 80-90%, gerando gráficos de concentração x tempo aos quais demonstraram um burst de liberação inicial, manutenção da liberação em queda lenta, e um platô ao final de 144h, características cinéticas adequadas para os objetivos do projeto. Os ensaios de citotoxicidade *in vitro*, após incubação das células com diferentes concentrações de NPs e antígenos livres, demonstraram baixa toxicidade. Portanto, as NPs desenvolvidas apresentaram características promissoras para a incorporação e liberação controlada de antígenos proteicos.



## 2º Lugar: Prêmio Diva Montenegro 2024

# Avaliação do ecocardiograma em crianças com e sem microcefalia expostas ao zika vírus acompanhadas em hospital de referência em Pernambuco

Gabriel Coelho de Alencar<sup>1</sup>; Regina Coeli Ferreira Ramos<sup>2</sup>

1 - Estudante do Curso de Medicina da Escola de Saúde e Ciências da Vida da Universidade Católica de Pernambuco;

2 - Professora do Curso de Medicina da Escola de Saúde e Ciências da Vida da Universidade Católica de Pernambuco .

Palavras-chave: **Anormalidades Congênitas; Ecocardiograma; Infecção pelo Zika vírus.**

### RESUMO

**Justificativa:** A maioria dos estudos sobre Síndrome Congênita do Zika Vírus (SCZV) descreve casos relacionados a microcefalia e quadros neurológicos. Poucos artigos tem abordado as alterações cardíacas secundárias à infecção do Zika vírus (ZIKV) intraútero. **Objetivos:** Descrever os resultados dos ecocardiogramas de crianças expostas intraútero ao ZIKV com e sem microcefalia nascidas na epidemia de ZIKV, acompanhadas em hospital de referência em Pernambuco. **Métodos:** Estudo transversal, retrospectivo e observacional realizado a partir da coleta de dados em prontuários de crianças acompanhadas em hospital de referência em Pernambuco. Foram incluídos: crianças expostas intraútero ao ZIKV que nasceram entre 2015 e 2017, e que atendam aos critérios clínico-laboratorial, de imagem ou epidemiológico para SCZV presumida ou confirmada. Foram excluídos: crianças com diagnóstico para outras infecções congênitas ou que não realizaram ecocardiograma. **Resultados:** Analisados 443 prontuários, 156 atenderam aos critérios de inclusão, 89 (57%) do sexo feminino. A termo 102 (65,4%), 21 (13,5%) pré-termo e 4 (2,6%) pós-termo. Setenta e cinco (48,1%) adequados para idade gestacional, 39 (25%) pequenos para idade gestacional e 9 (5,7%) grandes para idade gestacional. 25 (16%) com microcefalia e 47 (30,1%) com microcefalia grave. O forame oval patente foi detectado em 60 (38,5%) das crianças, achado mais frequente neste estudo. 32 (29,5%) das crianças apresentaram comunicação interatrial (CIA). Todas as CIAs foram do tipo

ostium secundum e com tamanhos variando entre 2,2-7,5 mm. Apenas uma criança, com 12 dias de vida apresentou comunicação interventricular muscular apical (0,64%; 1/156). Seis (3,8%) crianças apresentaram persistência do canal arterial. E 5 (3,2%) das crianças tinham estenose pulmonar. **Conclusões:** Observado maior frequência de alterações cardíacas na SCZV presumida ou confirmada. Esses achados podem estar relacionados a maior realização de ecocardiogramas, visto não ser rotina ao nascimento, exceto se alguma sintomatologia.



## 3º Lugar: Prêmio Diva Montenegro 2024

# Associação entre suporte social, estresse acadêmico e comportamentos de violência autoinfligida entre universitários pernambucanos

Autor: Matheus Henrique da Silva Alves<sup>1</sup>

Coautor: Fabiano dos Santos<sup>2</sup>

Orientador: Everton Botelho Soguey<sup>3</sup> ;

Co-Orientadora: Tatiana de Paula<sup>4</sup>

1,2 - AFYA-FCM - Faculdade de Ciências Médicas de Jaboatão.

3,4 - UFPE - Universidade Federal de Pernambuco

Palavras-chave: **Suicídio; Estresse Psicológico; Saúde do Estudante; Saúde Mental; Tentativa de Suicídio**

### RESUMO

O comportamento suicida é considerado um grave problema de saúde pública em todo mundo. Na população jovem, as prevalências de tentativas e ideações são alarmantes, e despertam cada vez mais a preocupação dos setores relacionados à saúde e às instituições de ensino. Tais desfechos podem estar relacionados também ao ingresso na vida acadêmica, uma vez que esta fase representa um período de intensas mudanças e está atrelada ao surgimento de novos dilemas e responsabilidades que podem culminar como fatores estressores e preditores do comportamento suicida. Verificar se existe associação entre a baixa percepção do suporte social e a presença de estresse acadêmico e comportamentos de violência autoinfligida entre Universitários Pernambucanos das áreas de humanas e saúde. Trata-se de um estudo transversal aprovado pelo comitê de ética (nº2.581.563), com amostra de 609 graduandos da Universidade Federal de Pernambuco pertencentes a cursos nas áreas de saúde e humanas, na faixa etária de 17 a 50 anos. Na coleta de informações, foram utilizados instrumentos padronizados, como: Mini Internacional Neuropsychiatric Interview (M.I.N.I.), para avaliação do risco de suicídio e o Questionário de Vivências Acadêmicas, versão reduzida (QVA-r), para avaliação, Escala de Satisfação com o Suporte Social (ESSS) além disso foi criado um questionário para coleta das informações sobre o perfil sociodemográfico. Os dados foram tabulados em um banco de dados no programa SPSS na versão 21.0. Foram utilizadas técnicas de estatística descritiva e inferencial para análise dos dados. Para analisar a associação entre as variáveis, foi considerado um nível de significância de 5%. Os

resultados encontram-se apresentados em tabelas. Dos dados sociodemográficos verificou-se que o perfil majoritário da amostra incluiu estudantes da área de Humanas, a faixa etária mais expressiva foi a de jovens de 21 a 23 anos (34,6%) do sexo feminino (64,5%) que apresentavam renda per capita abaixo da média brasileira (49,6%). Os estudantes da área de Humanas apresentaram maior vulnerabilidade econômica (renda per capita inferior à média nacional) ( $p(1) < 0,001$ ). Na amostra total, cerca de 65% dos jovens indicaram que não recebem apoio como gostariam de suas redes de convívio familiar e/ou social, sendo mais frequente entre os estudantes da área de Humanas ( $n= 225$ ). Verificou-se que os comportamentos auto lesivos (13,5%), ideações (37,7%), tentativas (14,9%) e risco de suicídio (38,1%) foram mais frequentes entre os jovens com maior percepção sobre o suporte social. Com relação ao estresse acadêmico também foi observado maior prevalência entre os estudantes que apresentaram maior percepção sobre o suporte social (67,9%), sem associações significativas entre o suporte social, área do curso, comportamento de violência autoinfligida e estresse acadêmico. Neste estudo, não foi verificada a associação entre a baixa percepção do suporte social e a presença de estresse acadêmico e comportamentos de violência autoinfligida, independente da área de estudo, porém foi verificado que os estudantes da área de Humanas têm maior probabilidade para os comportamentos de violência autoinfligida, estresse e percebem o suporte social de forma mais negativa que os estudantes da área de saúde. Estes dados reforçam a importância da criação de ações e medidas estratégicas voltadas à minimização desse panorama no âmbito acadêmico.





# Uma nova

## Ligas de medicina de Pernambuco começam a se filiar à AMB/AMPE

# geração:

Em fevereiro deste ano, se iniciou um movimento que não acontecia há muito tempo na Associação Médica de Pernambuco (AMPE). Tendo em vista os espaços que a instituição dispõe, como auditórios e biblioteca, foi firmada uma parceria com as ligas para uso dos espaços, assim os integrantes das ligas tornam-se sócios da AMPE/AMB e desfrutam de outras parcerias e futuros projetos.

A primeira liga a usar o benefício foi a de Clínica Médica da UPE, liderada pelo acadêmico Ernandes Felipe e a vice, Luíza Beatriz, que ressaltaram a importância da parceria. Foram associados os 15 integrantes e, em seguida, tiveram uma aula com o Dr. Marcus Villander, especialista em Clínica Médica e integrante da diretoria da Sociedade Pernambucana de Clínica Médica e da Comissão Científica da AMPE.

“Visto esse novo espaço aberto para o conforto, segurança e praticidade dos estudantes, além de ser uma área central e sem custos, isso permite que outras ligas se interessem em trazer suas aulas e eventos para a nossa sede.” Ressaltou o presidente, Dr. Bento Bezerra.

Até o final de abril (fechamento desta edição), tivemos a adesão da Liga de Neurologia e Neurocirurgia da UPE (LINNEPE), Liga Acadêmica de Oftalmologia da UPE (LAOF) e a Liga Acadêmica de Pediatria da UPE (LAPUPE). Todas tiveram a recepção de diretores da AMPE como Dr. Bento Bezerra, Regina Bezerra, Fátima Monteiro e Analíria Pimentel.

Antes de entregar as declarações, foi falado um pouco da história da AMPE, benefícios e a importância da AMB ao nível nacional. Esse retorno vem preencher uma lacuna de quase 20 anos desde o fim da Sociedade dos Internos.

Não é o objetivo da AMPE implantar novamente a Sociedade dos Internos, mas dar acolhimento e direção à formação médica desses novos sócios, visto o histórico da instituição.

Foto: Liga de Clínica Médica da UPE, Antonio Gomes - AMPE



## Da Sociedade dos Internos às Ligas

Texto adaptado do livro Associação Médica de Pernambuco 170 ANOS

A Sociedade de Internos dos Hospitais do Recife (SIHR) foi fundada em 1926 por estudantes da Faculdade de Medicina do Recife, liderados por Gildo Neto, seu primeiro presidente. Inicialmente chamada Sociedade Acadêmica dos Hospitais do Recife, a SIHR tinha como objetivos estimular a pesquisa científica, promover atividades acadêmicas e culturais, e facilitar o intercâmbio intelectual entre estudantes de medicina. A sociedade foi pioneira no Brasil ao organizar congressos científicos e incentivar a produção acadêmica, estabelecendo critérios rigorosos para a admissão de sócios, que precisavam apresentar e defender trabalhos científicos perante uma banca examinadora.

A SIHR desempenhou um papel fundamental na formação médica e científica, antecedendo programas como o PIBIC (Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica). Durante décadas, a sociedade promoveu congressos e eventos científicos, premiando os melhores trabalhos e incentivando a participação dos estudantes em pesquisas. Apesar de enfrentar

# UMA NOVA GERAÇÃO

desafios, como a falta de sede própria e a perda de documentação em alguns períodos, a SIHR manteve sua tradição de excelência e contribuição para a medicina pernambucana.

A sociedade também teve um papel importante no movimento estudantil, promovendo discussões políticas e científicas. Durante o regime militar, a SIHR preservou sua história e memórias, mesmo sob pressão política. Eventos como o Congresso Médico-Acadêmico Estadual e a publicação da revista "SATUS" reforçaram o legado da SIHR como uma instituição dedicada ao avanço da medicina e à formação de profissionais qualificados.

Ao longo dos anos, a SIHR enfrentou dificuldades financeiras e organizacionais, mas continuou a promover atividades científicas e culturais. A sociedade celebrou seus 40 e 70 anos com eventos comemorativos, reunindo ex-sócios e homenageando sua trajetória. Apesar dos desafios, a SIHR manteve sua missão de incentivar a pesquisa e a produção acadêmica entre os estudantes de medicina, deixando um legado de tradição e excelência.

A história da SIHR é marcada por momentos de superação, colaboração e dedicação à medicina e à ciência. Sua trajetória inspira as novas gerações de estudantes a continuarem o trabalho de promoção do conhecimento científico e da formação médica de qualidade. A SIHR permanece como um símbolo de resistência e inovação na medicina pernambucana e brasileira.



Fotos: Arquivo AMPE



# Seja um associado AMB

## Junte-se a quem já luta por você!

A Associação Médica Brasileira trabalha pela valorização e defesa dos médicos do Brasil

### *Benefícios exclusivos:*

- ✓ Vantagens em compras e serviços
- ✓ Assessoria Jurídica e Previdenciária
- ✓ Planos de Saúde
- ✓ Marketplace com mais de 50 lojas
- ✓ Automóveis Premium
- ✓ Computadores e acessórios de informática



Consulte a AMPE e **saiba como se associar.**

**NOVA**



**EVOLUINDO  
SEMPRE**



# Guia Oficial da Associação Médica de Pernambuco



**DISPONÍVEL  
NO SITE E APP**



**+ 10.000**  
profissionais  
cadastrados

Presente no  
Brasil em  
**85** cidades

Agendamento  
integrado ao  
**WhatsApp**



OBTER NO  
 **Google Play**

Disponível na  
 **App Store**

**Anuncie com  
a MEDGUIAS e  
conquiste  
pacientes  
particulares!**

