



RADAR CIENTÍFICO

CONHECIMENTO CIENTÍFICO E ACADÊMICO

Iamspe
Edição 35

Maio de 2026

TRABALHO DE DESTAQUE PUBLICADO NA REVISTA CIENTÍFICA DO IAMSPE

Impacto da frenotomia na
amamentação de bebês
com anquiloglossia

Ana Paula Dias Souto Schmitz
e Eliana Rodrigues Biamino

Defesa de Tese

Pós-graduando: Rafael
Gonçalves Nicastro

CURSOS MULTIPROFISSIONAIS

Saiba mais

40° Curso de Alergia
e Imunologia do
Iamspe

EDITORIAL



DIA INTERNACIONAL DA LUTA CONTRA A AIDS

O mês de maio, marcado pelo Dia Internacional da Luta contra a AIDS, reforça a necessidade de manter a atenção pública voltada à prevenção, ao diagnóstico precoce e ao enfrentamento do estigma que ainda afasta muitas pessoas do cuidado. A data lembra que a resposta ao HIV exige continuidade, responsabilidade social e políticas de saúde que assegurem acesso equitativo à informação, ao tratamento e aos serviços especializados.

Os avanços científicos transformaram o curso da infecção pelo HIV, permitindo qualidade de vida e controle da transmissão. No entanto, desigualdades persistem e limitam o acesso de populações vulneráveis à prevenção e ao tratamento. Por isso, o mês de maio reafirma a importância de fortalecer ações educativas, ampliar estratégias de prevenção e combater a desinformação que compromete o cuidado e a resposta à epidemia.

Nesse contexto, o Cedep reafirma seu compromisso com a produção de conhecimento, a formação profissional e o aprimoramento contínuo das práticas assistenciais. Ao integrar pesquisa, educação e qualificação permanente, fortalece uma resposta mais sólida, ética e baseada em evidências.

EM DESTAQUE

40^o
CURSO DE **ALERGIA e**
IMUNOLOGIA
do Iamspe



27 a 30 de Maio | 8h às 18h | 2026
Hospital do Servidor Público Estadual
SÃO PAULO | SP



INSCREVA-SE EM

www.alergoimunoservidor.com.br

I Jornada Interna de Hemoterapia

Atualização e integração sobre os fluxos hemoterápicos do HSPE

**INSCRIÇÕES
PELO LINK**

10 de Junho | 16h30 às 18h30
Auditório do Complexo Integralidade



19^o HEPATOIDS

11 a 13 de junho | 8h às 18h
Auditório do Complexo Integralidade

**INSCRIÇÕES
PELO LINK**

DEFESA DE TESE

DEFESA DE TESE

TÍTULO DA DISSERTAÇÃO:

“A relação neutrófilos-linfócitos e a relação plaquetas-linfócitos no pré-operatório podem prever a gravidade da apendicite aguda?”

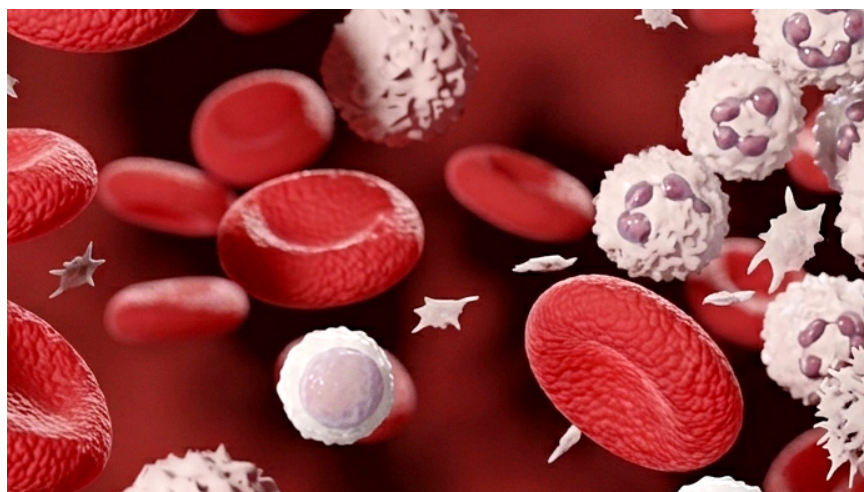
EXAME GERAL DE QUALIFICAÇÃO DE MESTRADO - PÓS GRADUANDO:

RAFAEL GONÇALVES NICASTRO

ORIENTADOR:

Prof. Dr. Jaques Waisberg

Resumo: A apendicite aguda (AA) possui prevalência média de 7% a 8% na população geral, com pico de incidência na 2ª e 3ª década de vida. Pode ser classificada como não complicada e complicada. O diagnóstico da AA é primordialmente feito pela história e exame clínico, sendo os exames de imagem um complemento para a abordagem diagnóstica. A apendicectomia imediata ainda é o tratamento de escolha para a AA, apesar da opção de tratamento conservador atualmente. Escores de pontuação e exames séricos têm se mostrado eficazes para prever a gravidade da AA. Pesquisas recentes identificaram que proporções hematológicas como a relação neutrófilos-linfócitos (RNL) e a relação plaquetas-linfócitos (RPL) se mostraram como potenciais marcadores que auxiliam no diagnóstico e na avaliação da gravidade da AA. O objetivo do estudo foi avaliar se as relações séricas entre neutrófilos/linfócitos e entre plaquetas/linfócitos podem ser utilizadas como marcadores preditores de gravidade para a AA.



**16 DE
JUNHO 10H**
VIDEOCONFERÊNCIA

Mais informações em:
posgrad@iamspe.sp.gov.br

TRABALHO DE DESTAQUE PUBLICADO NA REVISTA CIENTÍFICA DO IAMSPE

DESTAQUE

TÍTULO

Impacto da frenotomia na amamentação de bebês com anquiloglossia

AUTORES:

*Ana Paula Dias Souto Schmitz e
Eliana Rodrigues Biamino*

Resumo: A anquiloglossia é uma alteração congênita caracterizada por um frênulo lingual curto ou espesso, capaz de limitar a mobilidade da língua e prejudicar sua funcionalidade. O diagnóstico precoce e a intervenção adequada são essenciais para prevenir o desmame precoce e garantir o desenvolvimento adequado do recém-nascido.

Objetivo: Avaliar o impacto da frenotomia na amamentação de recém-nascidos com anquiloglossia e correlacionar os escores Protocolo de Bristol e Formulário de Observação da Mamada da UNICEF. **Métodos:** Estudo descritivo realizado com 23 díades de mãe-bebê atendidas na maternidade do Hospital do Servidor Público Estadual “Francisco Morato de Oliveira” entre agosto de 2024 e agosto de 2025. Foram aplicados o Protocolo de Bristol para avaliação do frênulo e o Formulário de Observação da Mamada da UNICEF antes e um mês após a frenotomia. As análises estatísticas incluíram testes de Wilcoxon, Mann-Whitney, Kruskal-Wallis e correlação de Spearman, com nível de significância de $p < 0,05$.

Resultados: A amostra foi composta majoritariamente por meninos (56,5%), com mediana de peso ao nascer de 3080 g. Todas as mães relataram alguma dificuldade na amamentação. As principais queixas foram relacionadas à pega (59,1%), à sucção (27,3%) e a afecções mamárias (13,6%). A frenotomia resultou em melhora significativa dos escores de Bristol (pré: mediana 3,43 → pós: 8; $p < 0,001$). Entretanto, não foi observada correlação significativa entre os dois instrumentos ($r = 0,148$; $p = 0,500$), sugerindo que não são preditores diretos um do outro. Também não houve correlação entre o tempo até a realização da frenotomia e o grau de melhora percebido pelas mães ($r = -0,24$; $p = 0,27$). **Conclusão:** A frenotomia demonstrou impacto positivo na amamentação, o que reforça a importância desse procedimento. Apesar disso, a ausência de correlação entre os escores dos protocolos de Bristol e UNICEF indica que eles não são ferramentas preditoras entre si.

PROFISSIONAIS EM FOCO

***DRA. VERIDIANA AUN, DRA. MARISA ELISA ANDRADE,
DRA. FÁTIMA RODRIGUES FERNANDES,
DRA. MARISA RIBEIRO E DRA. ANDREA PESCADINHA
COMISSÃO ORGANIZADORA DO 40º CURSO DE ALERGIA
E IMUNOLOGIA DO IAMSPE***



FIQUE SABENDO

REVISTA CIENTÍFICA DO IAMSPE

A **Revista Científica do Iamspe**, publicação oficial do Instituto e editada pelo Cedep, está aberta à submissão de artigos na área da saúde, inclusive de autores externos. Com periodicidade quadrimestral e indexação no Google Scholar e no Latindex, a Revista reafirma seu compromisso com a divulgação científica de qualidade.

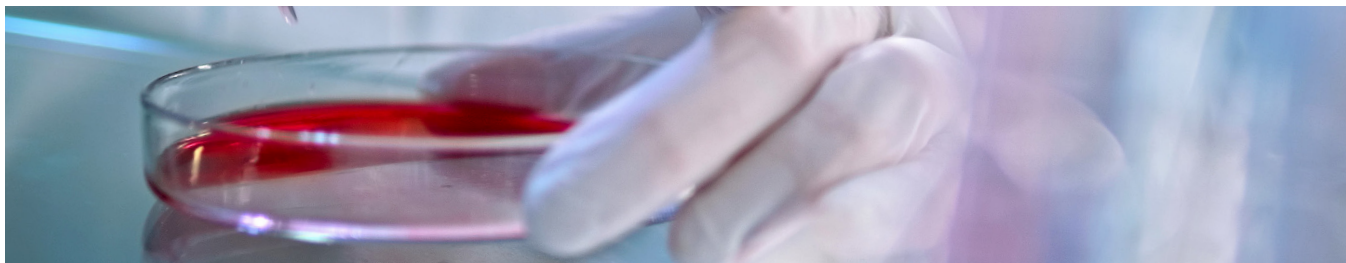


A nova edição já está disponível e pode ser acessada [aqui](#)

CURSO DE METODOLOGIA CIENTÍFICA

O **Curso de Metodologia Científica**, promovido pelo Cedep, aborda de forma objetiva os conteúdos Introdução à Metodologia Científica, Tipos de Estudos e Escalas de Evidências, Artigo Científico: Estrutura e Importância, Ferramentas Essenciais para o Trabalho Científico e Aspectos Éticos na Pesquisa Científica. Realizado on-line pela plataforma Moodle, estará disponível de 1º/7/2026 a 1º/10/2026, oferecendo uma formação alinhada às exigências da prática baseada em evidências.

Mais informações e inscrições pelo e-mail: educacaomedica@iamspe.sp.gov.br



PÍLULAS

TCT PLUS LATAM VALVES

O **TCT Plus LATAM Valves** é um dos principais encontros da América Latina dedicados às intervenções em cardiopatias estruturais. Em março, em São Paulo, o Setor de Hemodinâmica do Iamspe participou do evento, representado pelo Dr. Rodrigo Daghlawi Machado e pelo Dr. George Ximenes Meireles. Os especialistas apresentaram um caso de oclusão percutânea do apêndice atrial esquerdo, destacando aspectos técnicos do procedimento e reforçando sua consolidação como estratégia segura e eficaz na prevenção de eventos tromboembólicos em pacientes selecionados.



MAIO CINZA

O Departamento Científico de Neuro-oncologia da Academia Brasileira de Neurologia, em parceria com o Cedep, realizará a campanha **Maio Cinza** no Iamspe, com o objetivo de promover a conscientização e o combate ao câncer cerebral por meio da divulgação de informações cientificamente embasadas para profissionais de saúde e para a população. A programação inclui aulas de atualização e discussões de casos para profissionais da saúde, além da colocação de banner e distribuição de panfletos informativos para pacientes e acompanhantes.

HEPATOIDS

O **HEPATOIDS** é um evento anual que reúne profissionais de diversas áreas da saúde para atualização científica e troca de conhecimento em infectologia e hepatologia, com foco no fortalecimento da assistência e da prevenção. Programado para junho de 2026, o congresso promove o diálogo entre especialistas, gestores e profissionais de saúde sobre as evidências mais recentes e os desafios da saúde pública no Brasil. O evento conta com o apoio do Ministério da Saúde, de Programas Estaduais e Municipais de DST/Aids e Hepatites Virais, da Sociedade Brasileira de Infectologia e da Sociedade Brasileira de Hepatologia.

CURSOS MULTIPROFISSIONAIS

O Serviço de Treinamento e Ensino Multiprofissional do Cedep oferecerá para as equipes de enfermagem do Iamspe e terceirizados o curso:

SEGURANÇA DO PACIENTE

ATÉ

**CARGA
HORÁRIA**

29 DE JUNHO

5 HORAS

**ON-LINE VIA AMBIENTE
VIRTUAL DE APRENDIZAGEM
DO IAMSPE**

MAIS INFORMAÇÕES:

RAMAL: 8729

E-MAIL: educacaocorporativa@iamspe.sp.gov.br

INSCREVA-SE!



Colabore com o conteúdo do Radar Científico

Para sugerir e divulgar envie e-mail
para: radarcientifico@iamspe.sp.gov.br
ou no telefone (11) 4573-9346

EQUIPE DE PRODUÇÃO CIENTÍFICA E EDUCAÇÃO MÉDICA CONTINUADA.

Participe da Comunidade Científica no WhatsApp:
(11) 94321-8659 e **receba atualizações.**

PARTICIPARAM DESTA EDIÇÃO:

COORDENADORIA DO CEDEP

Dr. Fabiano Rebouças Ribeiro

EQUIPE DE PRODUÇÃO CIENTÍFICA E EDUCAÇÃO MÉDICA CONTINUADA

Dra. Marta Ferraz, Dr. Eric Andrade,
Dr. Werlley Januzzi

SERVIÇO DE TREINAMENTO E ENSINO MULTIPROFISSIONAL

Josiane M. de Moura

SEÇÃO DE APOIO À PÓS-GRADUAÇÃO STRICTO SENSU

Orlando R. Gouveia

PRODUÇÃO

Comunicação Corporativa
Iamspe e InPress



RADAR

CIENTÍFICO