



Hospital de
Clínicas



HOSPITAL DE CLÍNICAS DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO TRIÂNGULO MINEIRO

Avenida Getúlio Guaritá, nº 130 - Bairro Abadia

Uberaba-MG, CEP 38025-440

- <http://hcuftm.ebserh.gov.br/>

Relatório - SEI nº 1/2026/NATS/GEP/HC-UFTM-EBSEH

Uberaba, 15 de Janeiro de 2025.

Assunto: Relatório de Gestão Núcleo de Avaliação de Tecnologias em Saúde (NATS)

1. FINALIDADE

Apresentar o Relatório de Gestão do Núcleo de Avaliação de Tecnologias em Saúde (NATS) do Hospital de Clínicas da Universidade Federal do Triângulo Mineiro (HC-UFTM)

2. PERÍODO DE ABRANGÊNCIA

Ano 2025.

3. MEMBROS DA COMISSÃO

I- Maria Paula Custódio Silva, enfermeira em Terapia Intensiva Neonatal, chefe substituta da Unidade de Gestão da Inovação Tecnológica em Saúde, como coordenadora;

II- Giovani Luiz De Santi, Médico - Chefe do Setor de Gestão da Pesquisa e Inovação Tecnológica em Saúde, como vice-coordenador;

III- Rhaíssa Fernandes Basta, farmacêutica da Unidade de Dispensação Farmacêutica;

IV- Luana Pereira Cunha Barbosa, fisioterapeuta especialista em UTI Neonatal e Pediátrica da Unidade Multiprofissional;

V- Andréa Silva Dutra Tirones, enfermeira assistencial da Unidade do Sistema Urinário;

VI- Priscila Andreja Oliveira, enfermeira assistencial da Unidade de Clínica Cirúrgica;

VII- Karoline Faria de Oliveira, enfermeira do Departamento de Enfermagem na

Assistência Hospitalar UFTM;

VIII- Sérgio Antônio Zullo, estatístico – analista administrativo da Gerência de Ensino e Pesquisa;

IX- Liliane Barreto Teixeira, farmacêutica, chefe da Unidade de Farmácia Clínica;

X - Isadora Braga Calegari, Enfermeira da Unidade do Sistema Neurológico;

XI - Sérgio Gomes Ferreira, Analista de Tecnologia da Informação- Unidade de Infraestrutura, Suporte e Segurança da Informação;

XII- Gabriela Fukuda Lopes, assistente administrativo da Gerência de Ensino e Pesquisa.

Portaria – SEI nº 212, de 01 de dezembro de 2025 entra em vigor na data de sua assinatura e altera a Portaria - SEI nº 162, de 16 de setembro de 2025.

4. CRONOGRAMA E PAUTAS

Data: 20/01/2025

Pautas: 1- Atualização dos artigos. 2- Webinar de fevereiro. 3- Cronograma de reuniões e Webinar. Informes gerais. 1- Relatórios mensais. 2- Cursos em ATS disponíveis. 3- Alteração do cronograma de reuniões em março/2025. 4- Divulgação NATS.

Data: 03/02/2025

Pautas: 1- Webinar fevereiro. 2-Curso NATS. 3- Atualização dos artigos. 4- Planejamento para 2025. 5- Resumo 2024. Informes: 1- Relatórios mensais. 2- Cursos Moinhos de Vento/HAOC e eventos.

Data: 27/02/2025

Pautas: Informes: 1- Convidado Hadryel. 2- Apresentação do Parecer Técnico Científico (PTC). 3- Participação em reunião NATS e necessidade de quórum mínimo. Pauta. Apresentação da solicitação de análise de PTC.

Data: 17/03/2025

Pautas: Informes: 1- Relatórios mensais e curso PTC. Pautas: 1- Manuscrito PTC Toxina Botulínica (TXB) em bexiga hiperativa neurogênica. 2- PTC SurfCath. 3) Apresentação PTC TXB dia

26/03/2025. 3- Curso Ferramentas para elaboração de revisão sistemática com e sem metanálise.

Data: 07/04/2025

Pautas: Informes: Pautas: 1- Manuscritos PTC Toxina Botulínica (TXB). 2- Divisão de Tarefas das Demandas em Andamento. 3- Alteração do Regimento Interno do NATS. 4- Seleção de Novos Membros do NATS

Data: 05/05/2025

Pautas: 1- Atualização das demandas em andamento. a) Aquisição do PCR em tempo real. b) Aquisição do Tromboelastograma. c) Uso de um cateter traqueal fino para administração de surfactantes em recém-nascido prematuros – Surfacath. 2- Atualização dos artigos - Manuscritos PTC Toxina Botulínica (TXB). 3 – Entrevista de seleção dos novos membros. 4- Outras. Informes: 1- Relatórios mensais.

Data: 02/06/2025

Pautas: 1 - Recepção dos novos membros e orientações gerais. Informes gerais (entrega de relatório mensal, Webinários). 2- Atualização das demandas em andamento. a) Surfacath b) PCR Real Time c) Tromboelastograma

Data: 07/07/2025

Pautas: Informes Gerais. 1- Power BI elaborado pelo aluno NATS. 2- Apresentação da Nota Técnica Surfacath 3- Atualização sobre a demanda do Tromboelastograma. 4- Atualização sobre a demanda do PCR Real Time.

Data: 04/08/2025

Pautas: 1 – Demandas em andamento - Atualização sobre a demanda do PCR Real Time. 2 - Atualização sobre a demanda do Tromboelastograma. 3- Atualização sobre a demanda do Surfacath. Pauta 2 – Evento Rebrats Informes gerais -

Data: 01/09/2025

Pautas: Informes gerais. 1 – Demandas em andamento. 2 – Novas demandas: 2.1- Laser de baixa frequência (fotobiomodulação); 2.2- Ultrassom para punção guiada. 3 – Participação em disciplina de mestrado. 4 – Evento REBRATS

Data: 06/10/2025

Pautas: 1- Informes Gerais - 2 – Atualização das demandas em andamento 3 – Projeto de Ensino -

Data: 03/11/2025

Pautas: Informes Gerais. 1 – Atualização sobre demandas em andamento - 1.1 - PCR Real Time.

1.1 – Tromboelastograma. 2 – Disciplina Mestrado Profissional. 3 – Projeto de ensino

Data: 08/12/2025

Pautas: Pautas: Informes Gerais. 1 – Atualização sobre demandas em andamento - 1.1 - PCR Real Time.

1.1 – Tromboelastograma. 2 – Disciplina Mestrado Profissional. 3 – Projeto de ensino

7. DISCUSSÕES E DELIBERAÇÕES

-Janeiro/2025

No período, foram finalizadas as revisões de dados dos Pareceres Técnico-Científicos em elaboração, com encaminhamento para construção e submissão de manuscritos científicos, definição de periódicos-alvo e organização dos grupos de trabalho. Foram aprovadas a programação dos webinários institucionais, a manutenção da periodicidade mensal e o envio de projeto de curso para trâmite institucional. Reforçou-se o envio de relatórios mensais, a realização de cursos em ATS e foram discutidas ações de divulgação do NATS, bem como o andamento da atualização do POP do Núcleo.

-Fevereiro/2025

Foram aprovados materiais e programação de webinar, atualizados os encaminhamentos dos manuscritos sobre toxina botulínica, apresentado o planejamento anual de reuniões e atividades do NATS e reforçadas metas de capacitação. Discutiu-se a necessidade de cumprimento de quórum mínimo, foi apresentada solicitação de análise da tecnologia SurfCath® e definido o planejamento metodológico do documento técnico-científico, com discussão de desfechos, estratégias de busca e possibilidade de metanálise em rede.

-Março/2025

No mês, foram apresentados indicadores de produtividade do NATS, reforçada a importância do envio dos relatórios mensais e discutido o uso das métricas para futura solicitação de carga horária protegida. Avançaram os manuscritos de toxina botulínica, o planejamento do PTC

SurfCath® e a programação de apresentação pública de PTC. Foram apresentadas novas demandas tecnológicas (PCR em tempo real e tromboelastograma), com discussão inicial e encaminhamento para definição metodológica.

-Abril/2025

A reunião contou com a participação de convidada externa da ANVISA, com apresentação das atividades e indicadores do NATS. Foram retomadas deliberações anteriores, definidas parcerias externas para avaliação econômica, escolhida revista para submissão de manuscrito científico e aprovada alteração do Regimento Interno para flexibilização de quórum. Também foi deliberada a abertura de processo seletivo para novos membros do Núcleo.

-Maio/2025

Foram atualizadas as demandas em andamento, discutida a situação dos manuscritos de toxina botulínica e realizado alinhamento do processo seletivo de novos membros. Deliberou-se que os ingressantes participarão inicialmente de capacitações e reuniões antes de integrarem demandas de ATS. Foram divulgados webinários, eventos científicos e reforçado o envio dos relatórios mensais.

-Junho/2025

O mês foi marcado pela recepção dos novos membros e apresentação institucional do NATS, incluindo sua inserção no organograma, articulação com CONITEC e REBRATS e fluxos de demandas. Reforçaram-se indicadores, capacitações e planejamento dos webinários. Foram atualizadas as demandas Surfacath®, PCR em tempo real e tromboelastograma, com definição de tipos de documentos e próximos encaminhamentos.

-Julho/2025

Foram apresentados resultados positivos da aula aberta de Revisão Sistemática e deliberada a disponibilização de painéis em Power BI para divulgação das atividades do NATS. Avançou a Nota Técnica do Surfacath®, com apresentação de síntese de evidências e definição de encaminhamento à comissão demandante. Também foram atualizadas as demandas de tromboelastograma e PCR em tempo real.

-Agosto/2025

No período, foram atualizadas as demandas em andamento, com conclusão e apresentação da

Nota Técnica do Surfacath® à CPPS, resultando em decisão desfavorável à incorporação. Avançaram as análises do PCR em tempo real e do tromboelastograma. Foram divulgados eventos científicos da REBRATS e do NATS-HUJM, além de atualizações do projeto de ensino e da programação de webinários.

-Setembro/2025

Foram comunicados desligamentos de membros, atualização da portaria e reforço do cumprimento de indicadores. Destacou-se norma institucional garantindo carga horária protegida aos membros do NATS. Avançaram as avaliações do PCR em tempo real e do tromboelastograma. Foram apresentadas novas demandas (fotobiomodulação e ultrassom para punção guiada), com deliberação pela elaboração de Notas Técnicas Rápidas. Houve incentivo à submissão de trabalhos científicos e participação em eventos.

-Outubro/2025

O mês foi marcado por reconhecimento institucional ao NATS, com menção honrosa a trabalhos apresentados, atualização de submissões científicas e confirmação de participação em congresso da REBRATS. Avançaram as avaliações do PCR em tempo real, fotobiomodulação e ultrassom para punção guiada, com apoio de alunos de ensino e mestrado. Foram atualizadas atividades do projeto de ensino, publicação do painel Power BI e ajustes na composição do Núcleo.

-Novembro/2025

Foram reforçadas orientações sobre carga horária protegida e indicadores institucionais. Realizou-se apresentação preliminar da análise de custo do PCR em tempo real à CPPS e deliberou-se pela retriagem de estudos relacionados às demandas de fotobiomodulação e ultrassom. Avançaram atividades do projeto de ensino, participação no Congresso da REBRATS, divulgação de cursos em ATS e atualização de acordos institucionais, com planejamento de novas ações para 2026.

-Dezembro/2025

Encerrando o ano, foram apresentados ajustes na moderação de webinários e planejamento do ciclo 2026, com foco em GRADE, metanálise e Inteligência Artificial aplicada à ATS. Avançaram as Notas Técnicas sobre fotobiomodulação e ultrassom para punção guiada, e foi apresentada nova demanda sobre Rituximabe em pediatria, com definição de encaminhamentos. Destacou-se o

andamento do projeto de pesquisa em Power BI e a necessidade de planejamento do processo seletivo do NATS para 2026.

Gabriela Fukuda Lopes
Assistente Administrativo GEP/HC-UFTM

Maria Paula Custodio Silva
Coordenadora do Núcleo de Avaliação de Tecnologias em Saúde HC-UFTM
Chefe da Unidade de Gestão da Inovação Tecnológica em Saúde SGPITS/GEP/HC-UFTM



Documento assinado eletronicamente por **GABRIELA FUKUDA LOPES, Membro da Equipe**, em 15/01/2026, às 09:01, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, caput, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Maria Paula Custódio Silva, Coordenador(a)**, em 15/01/2026, às 11:03, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, caput, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ebserh.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **57080889** e o código CRC **EDD9058B**.

Referência: Processo nº 23521.010945/2019-74 SEI nº 57080889

Criado por [maria.silva.217](#), versão 4 por [maria.silva.217](#) em 15/01/2026 08:27:35.