

Newsletter Projeto ATS Educação

Outubro de 2024 - Volume 10

Hospital Moinhos de Vento
Rua Ramiro Barcelos, 630
Fone:
51 998963992 e 51 995560666
www.hospitalmoinhos.org.br
ats_educacao@hmv.org.br

Comissão editorial



Maicon Falavigna



Suena Medeiros Parahiba

Redação e planejamento



Rodrigo Almeida

Revisores



Bruna Marmett



Gilson Dorneles

Equipe de planejamento



Ana Paula Blankenhein



Bárbara Cristiane da Silva



Marina Petراس Guanhon



Muriel Primon de Barros



Roseana Boek

Editorial

Ao longo dos anos, a Rebrats tem desempenhado um papel fundamental na promoção da Avaliação de Tecnologias em Saúde (ATS) no Brasil, conectando profissionais e fortalecendo as bases científicas que sustentam decisões no SUS. O Congresso da Rebrats, é um espaço essencial para o intercâmbio de experiências, debates e atualizações sobre tecnologias que impactam diretamente a saúde pública e a qualidade dos serviços prestados à população. Nesta edição, o congresso oferece uma oportunidade única para compartilhar avanços, refletir sobre desafios emergentes e explorar inovações que moldarão o futuro da saúde no país. O tema central reflete a urgência de integrar tecnologias inovadoras com eficiência e sustentabilidade, em resposta às crescentes demandas do sistema de saúde. Renomados especialistas apresentarão suas perspectivas, novas abordagens metodológicas e resultados de estudos recentes, criando um ambiente rico para troca de conhecimento e colaboração na busca de soluções que beneficiarão milhões de brasileiros.

Marcela de Freitas

Consultora da Secretaria Executiva da Rede Brasileira de Avaliação de Tecnologias em Saúde (REBRATS)

O que vamos abordar neste volume



O histórico das edições do Congresso Rebrats



O evento em números



Os trabalhos enviados por Secretarias Estaduais de Saúde (SES) para o V Congresso Rebrats



A visão e expectativas de membros de SES em relação ao V Congresso da Rebrats



Pautas e recomendações Conitec

CONGRESSOS REBRATS

Neste mês, será realizado o V Congresso da Rede Brasileira de Avaliação de Tecnologias em Saúde (Rebrats), um importante evento que retoma as discussões sobre Avaliação de Tecnologias em Saúde (ATS) no Brasil. Após uma pausa nas edições anteriores, esta nova edição promete renovar o espaço de intercâmbio de conhecimento entre especialistas, pesquisadores e gestores de saúde. A seguir, um breve histórico das edições anteriores do congresso:

I CONGRESSO REBRATS

Realizado em 2019, trouxe metodologistas, acadêmicos, profissionais da área, gestores e o público em geral para debater e compartilhar experiências sobre ATS.

A programação incluiu apresentações de trabalhos, entrevistas, mesas-redondas e painéis que permitiram uma troca ampla de conhecimentos entre os participantes.

II CONGRESSO REBRATS

Esta edição, que trouxe em sua plataforma o XII Encontro da RedETSA, ocorreu de forma online reunindo participantes de 28 países.

O evento celebrou os 10 anos da Conitec e abordou temas como inovação e economia em saúde.

III CONGRESSO REBRATS

A terceira edição do congresso manteve a parceria com a RedETSA, sediando o XIII Encontro da rede, os quais ocorreram de forma híbrida, contando com representantes de 15 países.

Os mais de 400 inscritos da edição discutiram temas como a priorização de tecnologias e o fortalecimento das políticas de ATS, além de discutir os desafios relacionados ao acesso às inovações tecnológicas.

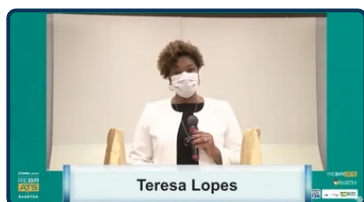
IV CONGRESSO REBRATS

Em 2023 ocorreu a quarta edição do evento, com 800 inscritos e 294 trabalhos submetidos, tendo transmissão ao vivo online.

Os participantes discutiram temas como sustentabilidade dos sistemas de saúde e equidade no acesso a novas tecnologias, ocorrendo também a eleição dos representantes regionais do Comitê Gestor da Rebrats, realizada durante o evento.

EM NÚMEROS

100 Trabalhos aprovados
6 Eixos temáticos



+440 Inscritos
+18 Horas de palestras



36 Sessões científicas
60 Palestrantes



204 Trabalhos aprovados
3 Eixos temáticos

TRABALHOS DESENVOLVIDOS PELAS SES APROVADOS NO V CONGRESSO REBRATS



SES BAHIA

ID267

Implementação do Núcleo de Avaliação de Tecnologias em Saúde: um marco para qualificação das decisões na gestão da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia - Carolina Santos Silva

ID272

Enoxaparina: da síntese de evidência ao protocolo clínico ampliado para profilaxia e tratamento de tromboembolismo venoso em gestantes e puérperas no Estado da Bahia - Carolina Santos Silva

ID278

Canabidiol adjuvante em epilepsias: overview de revisões sistemáticas e o impacto orçamentário da sua incorporação na perspectiva do SUS do Estado da Bahia - Manuela Fernandes de Almeida Mello

SES MATO GROSSO

ID83

Avaliação de Tecnologias em Saúde em Mato Grosso: Estratégias Utilizadas no Processo de Institucionalização do NATS-SES-MT - Kelli Carneiro de Freitas Nakata

ID156

Pegcetacoplana como opção terapêutica no tratamento de Hemoglobinúria Paroxística Noturna: Monitoramento de Horizonte Tecnológico - Helder Cassio de Oliveira

ID158

Oportunidades de tratamento para indivíduos com Hiperoxalúria Tipo 1 - Ternize Mariana Guenkka

ID169

Viabilidade de implantação do monitoramento terapêutico da vancomicina em hospitais de um estado brasileiro - Kelli Carneiro de Freitas Nakata

VEJA A FALA DE CAROLINA SANTOS SILVA, MEMBRO DO NATS-SESAB, SOBRE O CONGRESSO



"Poder divulgar o trabalho do NATS-SESAB em um congresso nacional de grande porte, como o da Rebrats, é de extrema importância por várias razões. Inicialmente, grandes eventos científicos oferecem um espaço valioso para compartilhar inovações e resultados de pesquisas com o público, permitindo a troca de ideias e experiências que enriquecem e promovem o desenvolvimento de novos projetos. Além disso, fortalece a visibilidade do NATS-SESAB, atraindo a atenção de potenciais colaboradores e parceiros. Essa exposição pode abrir portas para futuras oportunidades de parcerias estratégicas que são essenciais para a expansão e continuidade das atividades em ATS do nosso núcleo. Outro aspecto relevante é a possibilidade de receber feedback construtivo de outros profissionais da área, contribuindo para a melhoria dos métodos e abordagens que utilizamos. A interação com outros pesquisadores e especialistas também pode inspirar novas perspectivas e linhas de pesquisa. Por fim, a divulgação do nosso trabalho em congressos fortalece a reputação do NATS-SESAB como um ator importante na rede nacional de ATS, contribuindo para o avanço do conhecimento e a promoção de práticas inovadoras. Assim, a participação em congressos, em especial o da Rebrats, é um passo estratégico fundamental para consolidar a relevância do nosso núcleo no cenário nacional atual."

CONFIRA UM POUCO DO NOSSO TRABALHO: ECOSISTEMA EM ATS



Nesta edição do Congresso da Rebrats, o Projeto ATS teve 14 trabalhos aprovados, dentre eles um para o eixo Democratizando a ATS. Com objetivo de apresentar o ecossistema criado pelo projeto para fortalecimento da ATS dentro das SES foi submetido o trabalho: "Ecossistema para fortalecimento da ATS nas SES: uma ferramenta estratégica". Este mostrará os 4 pilares para o fortalecimento: informação, comunicação, discussão e capacitação.

ESPAÇO CONITEC

PAUTAS DA 133ª REUNIÃO ORDINÁRIA DA CONITEC



Recomendações favoráveis (final ou encaminhado à consulta pública) de medicamentos

- Apreciação inicial do benralizumabe para o tratamento adjuvante de manutenção para asma grave com fenótipo eosinofílico em pacientes adultos.
- Apreciação inicial do dupilumabe e reavaliação do omalizumabe para o tratamento de pacientes com asma grave com fenótipo alérgico.

- Informações adicionais de tacrolimo tópico 0,03% e tacrolimo 0,1% para o tratamento de pacientes com dermatite atópica.
- Apreciação inicial do furoato de mometasona 0,1% para o tratamento de pacientes com dermatite atópica.
- Apreciação inicial do metotrexato para o tratamento de pessoas com dermatite atópica grave.
- Apreciação inicial da donepezila para o tratamento de Pacientes com doença de Alzheimer grave.

Recomendação favoráveis (final ou encaminhado à consulta pública) de produtos e procedimentos

- Apreciação das contribuições de consulta pública do teste PCR multiplex direto rápido para diagnóstico de meningite e encefalite.
- Apreciação inicial da ultrassonografia endoscópica para insuficiência pancreática exócrina.
- Apreciação inicial da ampliação de uso da elastase fecal para insuficiência pancreática exócrina.


Recomendação favoráveis (final ou encaminhado à consulta pública) de Protocolo Clínico e Diretrizes Terapêuticas


- Protocolo Clínico e Diretrizes Terapêuticas para Profilaxia Pré-Exposição (PrEP) Oral à Infecção pelo HIV;
- Protocolo Clínico e Diretrizes Terapêuticas da Mucopolissacaridose Tipo 2
- Protocolo Clínico e Diretrizes Terapêuticas da Anemia Hemolítica Autoimune.
- Apreciação inicial do Protocolo Clínico e Diretrizes Terapêuticas de Amiloidoses Hereditárias Associadas à Transtirretina.
- Apreciação inicial da atualização do Protocolo Clínico e Diretrizes Terapêuticas de Hemoglobinúria Paroxística Noturna.
- Apreciação inicial do Protocolo Clínico e Diretrizes Terapêuticas de Porfirias.
- Apreciação inicial da atualização do Protocolo Clínico e Diretrizes Terapêuticas da Doença de Parkinson.

ÚLTIMAS RECOMENDAÇÕES FAVORÁVEIS DA CONITEC


Abrocitinibe, dupilumabe e upadacitinibe para o tratamento de adolescentes com dermatite atópica moderada a grave 

TSH recombinante para o tratamento de pacientes com diagnóstico de carcinoma diferenciado de tireoide com indicação de iodo radioativo e contra-indicação à indução de hipotireoidismo endógeno ou incapacidade de produção do TSH endógeno 


Tripla combinação fixa em um único dispositivo spray de dipropionato de beclometasona 100 µg fumarato de formoterol di-hidratado 6 µg e brometo de glicopirrônio 12,5 µg no tratamento da DPOC grave ($30\% \leq VEF1 < 50\%$) e muito grave ($VEF1 < 30\%$) grupo C e grupo D 

Olaparibe para tratamento de manutenção do câncer de ovário (incluindo trompas de Falópio ou peritoneal primário), seroso ou endometriode, recém diagnosticado, de alto grau, avançado (estágio FIGO III ou IV), com mutação nos genes BRCA, sensível à quimioterapia de primeira linha, à base de platina. 

Emicizumabe para tratamento de indivíduos com hemofilia A moderada e grave e inibidores do fator VIII da coagulação sanguínea 

Derisomaltose férrica para o tratamento de pacientes adultos com anemia por deficiência de ferro, independente da causa, após falha terapêutica, intolerância ou contra-indicação aos sais de ferro oral 

Fator VIII da coagulação na imunotolerância para indivíduos com hemofilia A e inibidor do fator VIII da coagulação sanguínea 

Furoato de fluticasona/brometo de umeclidínio/trifenatato de vilanterol para o tratamento da Doença Pulmonar Obstrutiva Crônica (DPOC) grave a muito grave (GOLD 3 e 4) com perfil exacerbador e sintomático (Grupo D) 



CONSULTAS PÚBLICAS VIGENTES

Ponatinibe no tratamento de resgate de pacientes com leucemia mieloide crônica em que houve falha aos inibidores de tirosina quinase de segunda geração	Pancreatina para o tratamento de pacientes com insuficiência pancreática exócrina
Pegcetacoplana para tratamento de pacientes adultos com hemoglobinúria paroxística noturna sem tratamento prévio	Pegcetacoplana para o tratamento de pacientes adultos com hemoglobinúria paroxística noturna previamente tratados com inibidores do complemento
Niraparibe para tratamento de manutenção do câncer de ovário (incluindo trompas de Falópio ou peritoneal primário), de alto grau, avançado (estágio FIGO III ou IV), com mutação nos genes BRCA, sensível à quimioterapia de primeira linha, à base de platina	Sistema flash de monitorização da glicose por escaneamento intermitente para o monitoramento da glicose em pacientes com diabetes mellitus tipo 1 e 2
PCDT Doença de Parkinson	PCDT Amiloidoses Hereditárias Associadas à Transtirretina
PCDT Porfirias	

OPORTUNIDADES

► HTAi 2025 Annual Meeting



De 14 a 18 de junho de 2025 ocorrerá o encontro anual do HTAi. O evento traz como tema “Evidências NextGen: Diversificando e Avançando a ATS para Atender às Demandas Globais”, sendo sediado em Buenos Aires, Argentina

Acesse ao lado para mais informações