

Objetivos

O Grupo de Desenvolvimento e Padronização Metodológica da REBRATS visa atender à demanda de elaboração e divulgação de referenciais metodológicos para condução de estudos em ATS no Brasil e dar suporte para a interpretação e análise crítica de resultados de pesquisas na área e a disseminação da informação através de uma base de dados (SISREBRATS). Além disso, propõe manter uma estrutura de monitoramento contínuo e avaliação dos produtos ATS no âmbito da REBRATS.

O grupo reúne-se em encontros anuais liderados pelo DECIT/MS, onde os responsáveis por cada atividade apresentam o trabalho que vem sendo desenvolvido, com discussão e colaboração de todos os membros. Para algumas atividades, como a elaboração de Diretrizes Metodológicas, por exemplo, o documento é enviado previamente pelo autor aos outros componentes do grupo para que possam analisar e emitir parecer a ser apresentado na reunião.

A metodologia para constituição e contínua inclusão de conteúdo na base SISREBRATS foi baseada na avaliação das melhores práticas aplicadas por revistas e periódicos científicos. Para este levantamento também foram coletadas informações dos fluxos estabelecidos por instituições com atividades semelhantes, como o National Institute for Clinical Excellence (NICE) e o Centre for Reviews and Dissemination (CRD), além da interação com o público alvo deste projeto, ou seja, os gestores de saúde, na coleta de informações e busca das melhores práticas.

Todos os projetos de pesquisa em avaliação de tecnologia em saúde apoiados por órgãos governamentais estão sendo cadastrados na base de dados SISREBRATS.

Membros

- Grupo Hospitalar Conceição - GHC
- Hospital de Clínicas da UNICAMP
- Instituto Nacional de Cardiologia - INC
- Instituto de Avaliação de Tecnologias em Saúde da Universidade Federal do Rio Grande do Sul
- Hospital Universitário de Brasília
- Centro de Desenvolvimento Tecnológico em Saúde/ FIOCRUZ - CDTs
- Instituto de Medicina Social da Universidade do Estado do Rio de Janeiro
- Complexo Hospitalar Universitário Professor Edgard Santos - BA
- Hospital das Clínicas da Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo (HCFMRP/USP)
- Departamento de Medicina Preventiva e Social da Faculdade de Medicina UFMG
- Instituto de Saúde Coletiva - ISC/UFBA
- Hospital de Base do Distrito Federal - HBDF
- Departamento de Farmácia Social da Faculdade de Farmácia da Universidade Federal de Minas Gerais
- Hospital de Messejana Dr. Carlos Alberto Studart Gomes - HM
- GRUPO INTERDEPARTAMENTAL DE ECONOMIA - EPM Universidade Federal de São

Paulo

- Departamento de Ciência e Tecnologia - DECIT/MS
- Hospital de Clínicas de Porto Alegre
- Instituto de Ensino e Pesquisa - Hospital do Coração - IEP/HCOR
- Centro Cochrane do Brasil da Universidade Federal de São Paulo
- Hospital Universitário Getúlio Vargas / Universidade federal do Amazonas - UFAM
- Hospital Geral de Fortaleza / HGF
- Universidade Federal de Uberlândia - UFU
- Agência Nacional de Vigilância Sanitária - ANVISA
- Hospital Alemão Oswaldo Cruz – HAOC
- Secretaria da Saúde do Estado do Ceará - SESA
- Hospital das Clínicas da Faculdade de Medicina da Universidade de São Paulo
- Instituto de Saúde da Secretaria de Estado de Saúde de São Paulo – IS/SES-SP
- Escola nacional de Saúde Pública Sérgio Arouca - ENSP/FIOCRUZ
- Departamento de Gestão e Incorporação de Tecnologias em Saúde - DGITS
- Instituto Nacional de Câncer - INCA
- Instituto Nacional de Infectologia Evandro Chagas - FIOCRUZ
- Instituto de Educação e Pesquisa do Hospital Moinhos de Vento - IEP-HMV
- Laboratório de Pesquisa em HIV/AIDS – LPHA / Universidade de Caxias do Sul - UCS
- Secretaria de Saúde do Estado da Bahia (SESAB)
- Escola Bahiana de Medicina e Saúde Pública - EBMSP

RELAÇÃO DAS ATIVIDADES DESENVOLVIDAS PELO GRUPO E OS RESPECTIVOS RESPONSÁVEIS:

Atividades desenvolvidas	Responsável
Revisão das Diretrizes de Pareceres Técnico-Científicos – Terceira Edição	Priscila Louly
Revisão das Diretrizes de Avaliação Econômica	Cid Manso Viana
Elaboração das Diretrizes de Revisão Sistemática	Otávio Berwanger
Elaboração das Diretrizes de Avaliação de Impacto Orçamentário	Carisi Anne Polanczyk e André Luís Ferreira da Silva
Implantação do fluxo de avaliação dos estudos no sistema REBRATS	Carisi A. Polanczyk e Luciane N. Cruz
<p>Nomeação do Comitê Científico da REBRATS para executar as seguintes funções:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Atuar como conselho científico para o Comitê Editorial da base de dados; • Realizar a avaliação e monitoramento do processo editorial da base; • Deliberar sobre assuntos relacionados à seleção dos estudos para compor o banco; 	Coordenador do Comitê da Secretaria Executiva da REBRATS

- Elaborar o parecer final na avaliação de estudos para os quais os pareceres de dois consultores ad hoc foram discordantes;
- Participar do processo de elaboração do Comentário REBRATS em relação ao seu formato padrão para cada tipo de estudo;
- Colaborar na formação do banco de consultores ad hoc, sugerindo novos componentes com experiência na área de ATS e métodos relacionados;
- Fomentar a divulgação da base de dados da rede, sugerindo ações junto a gestores, pesquisadores e público em geral;
- Participar de reuniões, presenciais ou virtuais, com o Comitê Editorial para discussões mais detalhadas dos tópicos delineados acima.

Reuniões:

No dia 20 de março de 2014, foi realizada a Reunião do Grupo de Trabalho de Desenvolvimento e Padronização Metodológica da REBRATS, no auditório da Organização Pan-Americana da Saúde (OPAS).

O GT tem por objetivo estabelecer um padrão metodológico adequado para a execução de estudos em ATS no âmbito da Rede Brasileira de Tecnologias em Saúde (REBRATS), além de deliberar sobre a adequação dos resultados dos estudos e/ou termos de referência submetidos à REBRATS.

A pauta incluiu a apresentação do processo de elaboração da Diretriz de Avaliação de Múltiplas Tecnologias em Saúde e da Interface de Comparações Indiretas pelo Dr. Braúlio Santos do Instituto Nacional de Cardiologia; das Diretrizes do GRADE e ADAPTE pelo Dr. Ailton Stein do Grupo Hospitalar Conceição; e das Diretrizes de Revisão Sistemática de Estudos Diagnósticos de Acurácia e de Estudos Observacionais pelo Dr. Otávio Berwanger do Hospital do Coração de São Paulo.

Nos últimos dois anos os principais produtos do GT foram:

- [Revisão das Diretrizes de Pareceres Técnico-Científicos – Terceira Edição;](#)
- [Revisão das Diretrizes de Avaliação Econômica;](#)

- [Elaboração da Diretriz de Revisão Sistemática:](#)
- [Elaboração da Diretriz de Avaliação de Impacto Orçamentário](#)

Perfil dos membros do GT

O presente grupo de trabalho é composto por representantes de instituições de ensino e pesquisa relacionados à ATS, com pesquisadores que atuam nas áreas de bioestatística, epidemiologia, economia da saúde, bioética, informação em saúde, administração, jornalismo, além de profissionais da saúde com experiência clínica, como farmacêuticos, médicos, enfermeiros, nutricionistas.

Instituição	Representante	Suplente
Departamento de Ciência e Tecnologia - DECIT/MS	ANTONIO CARLOS CAMPOS DE CARVALHO	JORGE OTÁVIO MAIA BARRETO
Departamento de Gestão e Incorporação de Tecnologias em Saúde - DGITS	VÂNIA CRISTINA CANUTO SANTOS	FERNANDA DE OLIVEIRA LARANJEIRA
Hospital de Base do Distrito Federal	LUCIANA VIEIRA TAVERNARD	JOSÉ CARLOS QUINÁGLIA E SILVA
Instituto Fernandes Figueira da Fundação Oswaldo Cruz/IFF/FIOCRUZ	CARMEN NILA PHANG ROMERO CASAS	RENATA CURI HAUEGEN
Agência Nacional de Vigilância Sanitária	TELMA RODRIGUES CALDEIRA	MÁRCIA OLIVEIRA FERNANDES
Centro Cochrane do Brasil da Universidade Federal de São Paulo	RACHEL RIERA	EDINA MARIKO KOGA DA SILVA
Centro Paulista de Economia da Saúde da Universidade Federal de São Paulo	MARCOS BOSI FERRAZ	PAOLA ZUCCHI
Complexo Hospitalar Universitário Professor Edgard Santos – UFBA	EDSON PALHARES LEITE	FÁBIO ALVES COUTINHO
Departamento de Farmácia Social da Faculdade de Farmácia da Universidade Federal de Minas Gerais	FRANCISCO DE ASSIS ACURCIO	AUGUSTO AFONSO GUERRA JÚNIOR
Departamento de Medicina	ELI IOLA GURGEL ANDRADE	

Preventiva e Social da Faculdade de Medicina da Universidade Federal de Minas Gerais		
Grupo Hospitalar Conceição - GHC	AIRTON TETELBOM STEIN	
Hospital das Clínicas da Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto da USP – SP	EDSON ZANGIACOMI MARTINEZ	
Hospital das Clínicas da UNICAMP	ANDRÉ SASSE	ELIANE MOLINA PSALTIKIDIS
Hospital de Clínicas de Porto Alegre	MARIA ANGÉLICA PIRES FERREIRA	
Hospital de Messejana Dr. Carlos Alberto Studart Gomes	KLÉBIA MAGALHÃES PEREIRA CASTELLO BRANCO	FILADELFIA PASSOS RODRIGUES MARTINS
Hospital Geral de Fortaleza – CE	WALDÉLIA MARIA DOS SANTOS MONTEIRO	MÔNICA MEDEIROS DE VASCONCELOS
Hospital Universitário de Brasília	CARLOS CÉSAR SCHLEICHER	MAURO SANCHEZ
Hospital Universitário Getúlio Vargas – UFAM	TATIANE LIMA AGUIAR	ANA WANDA GUERRA BARRETO
Instituto de Avaliação de Tecnologias em Saúde da Universidade Federal do Rio Grande do Sul	CARISI ANNE POLANCZYK (COORDENADORA DO GT)	LUCIANE NASCIMENTO CRUZ
Instituto de Ensino e Pesquisa do Hospital do Coração - IEP/Hcor.	OTAVIO BERWANGER DA SILVA	ANNA MARIA BAUHLER
Instituto de Medicina Social da Universidade do Estado do Rio de Janeiro	CID MANSO DE MELLO VIANNA	ROSANGELA CAETANO
Instituto de Saúde Coletiva da Universidade Federal da Bahia - UFBA	FABIANA RAYNAL FLORIANO	MARTHA CARVALHO PEREIRA TEIXEIRA
Instituto Nacional de Cardiologia	BRAULIO SANTOS	MARCELO GOULART, DANIEL FLORIANO
Universidade Federal de Uberlândia - UFU	ADRIANO ALVES PEREIRA	ANGELA CELESTE BONFIM SÁ e DANIEL BALDOINO DE SOUZA

Atividades a serem desenvolvidas pelo GT

I. Aumento do corpo de consultores ad hoc para revisão dos estudos da base de dados SISREBRATS

II. Planejamento de estratégias para aumento do número de estudos cadastrados na base de dados

III. Elaboração e revisão das seguintes Diretrizes Metodológicas:

Atividades em andamento	Responsável
Revisão das Diretrizes de Pareceres Técnico-Científicos – Quarta Edição	Marcus Tolentino/DECIT
Revisão da Segunda Edição das Diretrizes de Avaliação Econômica	IATS
Diretriz de Revisão Sistemática de Teste Diagnóstico	Otávio Berwanger/HCOR
Diretriz de Revisão Sistemática de Estudos Observacional	Otávio Berwanger/HCOR
Diretriz de Avaliação de Múltiplas Tecnologias em Saúde	INC
Interface de Comparações Indiretas	INC
Diretriz do GRADE e ADAPTE	GHC