

REDE  BRASIL SAÚDE

REUNIÃO DA REDE GO FAIR BRASIL SAÚDE

COORDENAÇÃO:

Viviane Veiga
Claudete Queiroz
Fiocruz/ICICT



Rio de Janeiro, 31 de julho de 2020.

REDE FAIR BRASIL SAÚDE

A Rede GO FAIR Brasil Saúde foi lançada em 2018, sendo coordenada pela Fiocruz e se propõe a trabalhar de forma articulada e colaborativa com os seus membros, no cumprimento dos princípios FAIR, no domínio da saúde. O foco dessa Rede está na promoção do compartilhamento e reuso dos dados em saúde. As comunidades de pesquisa na área da saúde têm o apoio da GO FAIR Brasil Saúde, por intermédio de sub-redes que apoiem o desenvolvimento de infraestruturas de interoperabilidade, formatos específicos de dados, adaptação e adoção de padrões de metadados, uso de vocabulários controlados e ontologias das ciências da saúde e fortalecimento da web semântica em saúde.

REDE BRASIL SAÚDE


OBJETIVOS DA REDE:

- 1) realizar um levantamento dos metadados dos dados de pesquisa, da área da saúde, nacionais e internacionais;
- 2) desenvolver metodologias para a geração de metadados, alinhados aos princípios FAIR, que atendam às necessidades disciplinares e operacionais da área da saúde;
- 3) realizar um levantamento dos padrões de interoperabilidade existentes, nacionais e internacionais, da área da saúde, com a finalidade de promover a interoperabilidade tecnológica e semântica dos dados, de acordo com as especificidades dos diferentes domínios da área da saúde;
- 4) elaborar um Plano de Gestão de Dados geral, totalmente FAIR, para atender as necessidades de gestão dos dados de pesquisa na área da saúde, que sirva de modelo para a Rede GO FAIR Brasil-Saúde;
- 5) realizar um estudo dos principais repositórios de dados de pesquisa, da área da saúde nacionais e internacionais e verificar o seu alinhamento com os princípios FAIR;
- 6) promover o uso, a elaboração e a tradução de padrões voltados para a área da saúde; e
- 7) promover reuniões, cursos, workshops e seminários visando alavancar e disseminar os princípios FAIR entre os seus membros.

REDE BRASIL SAÚDE

GRUPOS DE TRABALHO:

GO FAIR BRS GT CAPACITAÇÃO



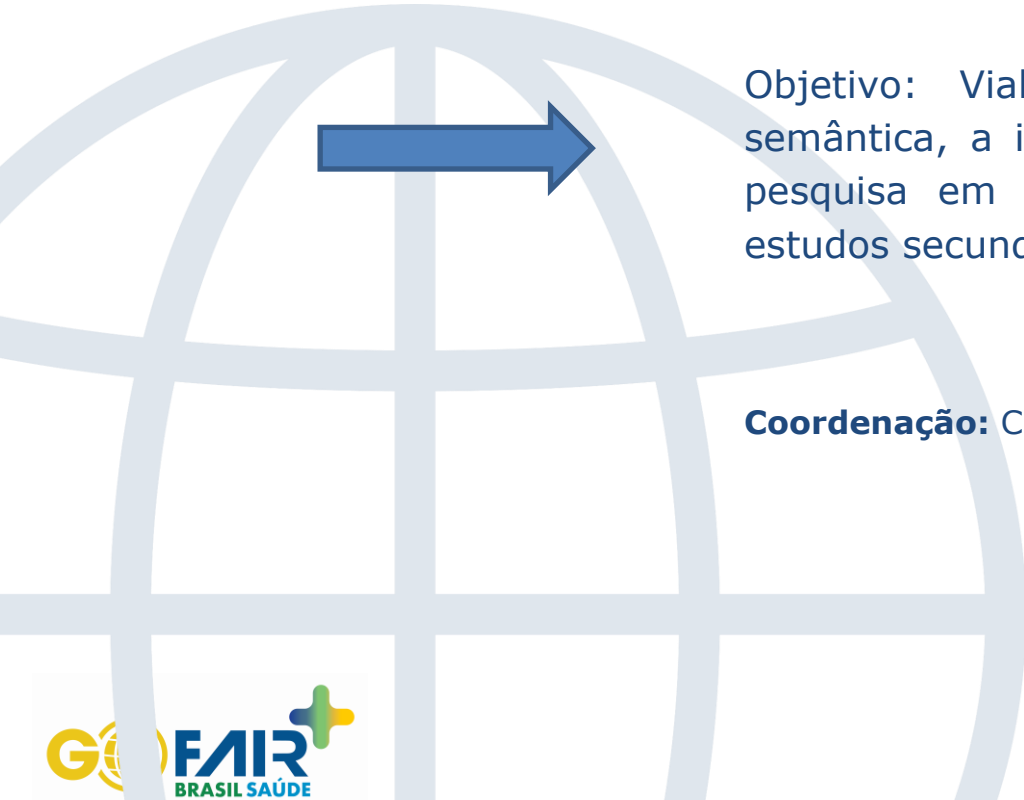
Objetivo: Promover ações de capacitação para disseminar os princípios FAIR na gestão e no compartilhamento de dados de pesquisa entre pesquisadores, docentes, discentes e profissionais do campo da saúde no Brasil.

Coordenação: Patricia Henning e Simone Alencar

REDE FAIR BRASIL SAÚDE

GRUPOS DE TRABALHO:

GO FAIR BRS GT ONTOLOGIA



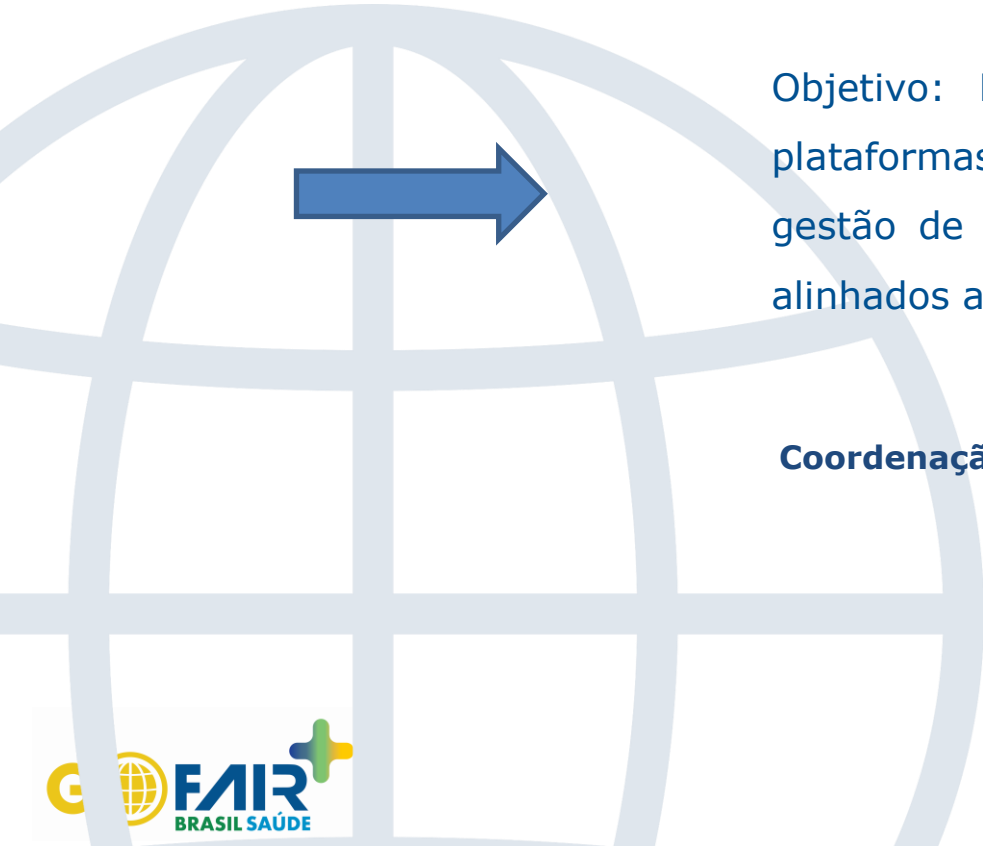
Objetivo: Viabilizar, através da integração semântica, a interoperabilidade dos dados de pesquisa em saúde, visando seu reuso em estudos secundários ou mais abrangentes.

Coordenação: Claudio José Ribeiro, João Moreira e Anilton Garcia

REDE FAIR BRASIL SAÚDE

GRUPOS DE TRABALHO:

GO FAIR BRS GT METADADOS E PLATAFORMAS



Objetivo: Recomendar padrões de metadados e plataformas para promover o compartilhamento e gestão de dados de pesquisa no campo da saúde alinhados aos princípios FAIR.

Coordenação: Viviane Veiga, Simone Dib e Claudete Queiroz

REDE FAIR BRASIL SAÚDE

ATIVIDADES REALIZADAS:

- ✓ Criação das logomarcas GO FAIR Brasil Saúde e GO FAIR Brasil Saúde Enfermagem;
- ✓ Criação de um canal de comunicação entre as Instituições através do Google Drive e lista de discussão;
- ✓ Realização de reuniões da Rede e dos GTs em 2019 e 2020;
- ✓ Realização de dois eventos, I Seminário da Rede GO FAIR Brasil Saúde em 2019 e Seminário Internacional de Gestão de Dados de Pesquisa em saúde em 2020;
- ✓ Elaboração do Manifesto Aberto da Rede de Implementação do Campo da Saúde GO FAIR – BRASIL-SAÚDE;
- ✓ Inserção dos trabalhos publicados no Arca - Repositório Institucional da Fiocruz;
- ✓ Criação de um canal de divulgação no Portal da Fiocruz - <https://portal.fiocruz.br/go-fair-brasil-saude>.
- ✓ Criação da Rede GO FAIR Brasil Saúde Enfermagem

REDE FAIR BRASIL SAÚDE

EVENTOS:



ICICT Instituto de Comunicação e Informação Científica e Tecnológica em Saúde

GO FAIR BRASIL SAÚDE

I Seminário da Rede GO FAIR BRASIL SAÚDE

Local: **Sala Multimídia | Sala 202 | Pavilhão Haity Moussatché | Av. Brasil, 4.365 | Manginhos, RJ | Brasil**

07/11/19 Quinta-feira	08/11/19 Sexta-feira
<p>14h Mesa de Abertura</p> <p>Cristiani Machado VPEIC/Fiocruz Rodrigo Murinho Ioct/Fiocruz Tania Santos Ioct/Fiocruz Christovam Barcelos Ioct/Fiocruz Luana Sales GO FAIR BRASIL Viviane Veiga Rede de Bibliotecas da Fiocruz / GO FAIR Brasil Saúde</p>	<p>9h30 Palestra: Reprodutibilidade de pesquisa no contexto Europeu: lições aprendidas e iniciativas correntes</p> <p>João Moreira Universidade de Twente (Holanda)</p>
<p>14h30 Palestra: Os princípios FAIR e sua aplicação nos repositórios de dados</p> <p>Prof. Dr. Luiz Olavo Bonino GO FAIR Internacional</p> 	<p>10h30 Palestra: Panorama da Gestão de Dados de Pesquisa no Brasil</p> <p>Luana Sales GO FAIR BRASIL</p>
	<p>11h30 Debates e perguntas</p>
	<p>12h Intervalo para Almoço</p>
	<p>14h Apresentação dos Grupos de Trabalho da Rede GO FAIR BRASIL SAÚDE</p> <p>GT Capacitação - Patrícia Henning e Simone Alencar GT Metadados e Plataformas - Viviane Veiga e Simone Di GT Ontologias - Cláudio Ribeiro e Anilton Sales</p>
	<p>16h Debates e encaminhamentos</p>
	<p>17h Encerramento</p>

Vagas limitadas. | Inscrições: eventos.icict.fiocruz.br
Certificados de participação serão emitidos apenas mediante cadastro no site.

SEMINÁRIO INTERNACIONAL SOBRE GESTÃO DE DADOS DE PESQUISA EM SAÚDE



Iniciativa do Programa de Pós-Graduação em Saúde e Tecnologia no Espaço Hospitalar (PPGSTEh) da UNIRIO em parceria com Programa de Pós-Graduação em Informação e Comunicação em Saúde do Instituto de Comunicação e Informação Científica e Tecnológica em Saúde (ICICT) da Fiocruz visando promover a discussão, entre pesquisadores de instituições do Brasil e da Holanda, sobre gestão de dados na perspectiva da Rede GOFAIR Brasil Saúde e GOFAIR Brasil Saúde Enfermagem.

O evento será realizado sempre às **15 horas** obedecendo ao seguinte cronograma:

Data: 07/07 - **Introdução aos Dados de Pesquisa** - Dra. Maria Simone Menezes de Alencar

Data: 09/07 - **Introdução aos Princípios FAIR e a Iniciativa GO FAIR** - Dra. Patrícia Corrêa Henning

Data: 14/07 - **Plano de Gestão de Dados no contexto da COVID19** - Dra. Viviane Veiga e Ms. Simone Faury

Data: 16/07 - **Repositórios de dados de pesquisa no contexto da COVID19** - Dra. Viviane Veiga e Dr. Washington Luís Segundo

Data: 20/07 - **Preservação e Curadoria de dados** - Dra. Luana Sales e Dr. Luiz Fernando Sayão

Data: 22/07 - **Interoperabilidade de dados** - Dr. Claudio José Ribeiro

Data: 27/07 - **Tecnologias FAIR para reprodutibilidade de pesquisa** - Dr. João Moreira

Data: 29/07 - **Projeto VODAN Brasil - Rede de dados de pesquisa para enfrentamento da COVID19** - Dra. Viviane Veiga e Dra. Maria Luiza Campos

Inscreva-se através do link: <https://bit.ly/SeminarioGoFairEnfermagem>



REDE GO FAIR BRASIL SAÚDE

EVENTOS:

SEMINÁRIO INTERNACIONAL SOBRE GESTÃO DE DADOS DE PESQUISA EM SAÚDE



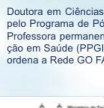
MÓDULO 2 – Introdução aos Princípios FAIR e a Iniciativa GO FAIR

Data: 09/07/2020
15 horas



Palestrante: Dra. Patricia Henning

Doutora em Informação e Comunicação em Saúde pelo Programa de Pós-Graduação em Informação e Comunicação em Saúde/Fiocruz. Professora Visitante do Programa de Pós-Graduação em Saúde e Tecnologia no Espaço Hospitalar (PPGSTE) da Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro (UNIRIO) e professora permanente do Programa de Pós-Graduação em Biblioteconomia (PPGB) da UNIRIO. É membro da Rede GO FAIR Brasil Saúde.



Mediadora: Dra. Viviane Veiga

Doutora em Ciências - área de concentração: Informação e Comunicação em Saúde pelo Programa de Pós-Graduação em Informação e Comunicação em Saúde/Fiocruz. Professora permanente do Programa de Pós-Graduação em Informação e Comunicação em Saúde (PPGICS/ICICT/Fiocruz). Coordena a Rede de Bibliotecas Fiocruz. Coordena a Rede GO FAIR Brasil Saúde.



SEMINÁRIO INTERNACIONAL SOBRE GESTÃO DE DADOS DE PESQUISA EM SAÚDE



1 de 1 MÓDULO 3 – Plano de Gestão de Dados no contexto da COVID-19

Data: 14/07/2020
15 horas



Palestrante: Dra. Viviane Santos de Oliveira Veiga

Doutora em Ciências - área de concentração: Informação e Comunicação em Saúde pelo Programa de Pós-Graduação em Informação e Comunicação em Saúde/Fiocruz. Professora permanente do Programa de Pós-Graduação em Informação e Comunicação em Saúde (PPGICS/ICICT/Fiocruz). Coordena a Rede de Bibliotecas Fiocruz. Coordena a Rede GO FAIR Brasil Saúde.

Palestrante: Ms. Simone Faury Dib

Mestre em Ciência da Informação pelo Programa de Pós-Graduação em Ciência da Informação, convênio UFRJ/IBICT, Bibliotecária da Fundação Oswaldo Cruz e aluna na Biblioteca de Saúde Pública. É integrante da Rede de Competência em Informação do Rio de Janeiro (Rede Colinto). É membro da Rede GO FAIR Brasil Saúde.



Mediadora: Ms. Claudete Fernandes de Queiroz



Mestre em História, Política e Bens Culturais pela Fundação Getúlio Vargas-RJ. Possui especialização em Docência Superior pelo ISEP (RJ) e graduação em Biblioteconomia pela Universidade Santa Úrsula (RJ). Atualmente exerce o cargo de Tecnologista em Saúde Pública na Fundação Oswaldo Cruz (Fiocruz), atuando na coordenação técnica do Repositório Institucional Arca.



SEMINÁRIO INTERNACIONAL SOBRE GESTÃO DE DADOS DE PESQUISA EM SAÚDE



MÓDULO 4 – Repositórios de dados de pesquisa no contexto da COVID-19

Data: 16/07/2020
15 horas



Palestrante: Dra. Viviane Santos de Oliveira Veiga

Doutora em Ciências - área de concentração: Informação e Comunicação em Saúde pelo Programa de Pós-Graduação em Informação e Comunicação em Saúde/Fiocruz. Professora permanente do Programa de Pós-Graduação em Informação e Comunicação em Saúde (PPGICS/ICICT/Fiocruz). Coordena a Rede de Bibliotecas Fiocruz. Coordena a Rede GO FAIR Brasil Saúde.

Palestrante: Dr. Washington L. R. de Carvalho

Doutor e Mestre em Informática pela Universidade de Brasília, com estágio de Doutorado Sanduíche no Kings College London. É Coordenador do Laboratório de Metodologias de Tratamento e Disseminação da Informação (COLAB) no Instituto Brasileiro de Informação, Ciência e Tecnologia (Ibict / MCTIC). Áreas de interesse em pesquisa: Repositórios de Dados Abertos, Repositórios de Dados Científicos, Interoperabilidade entre Sistemas de Inform. Abertos, Ciência Aberta e Ciência de Dados

Mediador: Dr. Josué Laguardia



Doutor em Saúde Pública pela Escola Nacional de Saúde Pública Sergio Arouca (Ensp/Fiocruz).

Pesquisador titular do Laboratório de Informação em Saúde, Científica e Tecnológica em Saúde do Programa de Pós-Graduação em Saúde em Comunicação em Saúde e Coordenação de informação e cc



SEMINÁRIO INTERNACIONAL SOBRE GESTÃO DE DADOS DE PESQUISA EM SAÚDE



MÓDULO 8 – Projeto VODAN Brasil - Rede de dados de pesquisa para enfrentamento da COVID-19

Data: 29/07/2020
15 horas



Palestrante: Dra. Maria Luiza M. Campos

Doutora em Ciências - área de concentração: Informação e Comunicação em Saúde pelo Programa de Pós-Graduação em Informação e Comunicação em Saúde/Fiocruz. Professora permanente do Programa de Pós-Graduação em Informação e Comunicação em Saúde (PPGICS/ICICT/Fiocruz). Coordena a Rede de Bibliotecas Fiocruz. Coordena a Rede GO FAIR Brasil Saúde.

Palestrante: Dr. Maria Luiza M. Campos

Doutora em Information Systems - University Of East Anglia (1993), Inglaterra. Pós-doutorado no Laboratory of Applied Ontology, CNRS, Italia (2015). Professora no Departamento de Ciência da Computação da Universidade Federal do Rio de Janeiro (UFRJ) e do Programa de Pós-graduação em Informática da UFRJ. Coordenadora do grupo de pesquisas GRECO.

Mediadora: Ms. Leticia Dias Verona



Doutoranda do Programa de Pós-Graduação em Informática da UFRJ. Atualmente participa da coordenação do grupo de pesquisa de Dados Abertos, vinculado ao grupo GRECO no PPGI/UFRJ e participa da equipe que está implantando o projeto VODAN BR.



SEMINÁRIO INTERNACIONAL SOBRE GESTÃO DE DADOS DE PESQUISA EM SAÚDE



MÓDULO 5 – Preservação e Curadoria de Dados

Data: 20/07/2020
15 horas



Palestrante: Dra. Luana Farias Sales Marques

Doutora em Ciência da Informação pelo Programa de Pós-Graduação do IBICT/UFRJ. Exerce o cargo de Coordenadora Geral de Acesso e Difusão de Acervos do Arquivo Nacional. É Analista em C & T do MCTIC/IBICT, atuando como docente do Programa de Pós-graduação em Ciência da Informação do convênio IBICT-UFRJ e Coordenadora da Rede de Implementação do GO FAIR Brasil.

Palestrante: Dr. Luís Fernando Sayão



Doutorado em Ciência da Informação pela UFRJ/IBICT. Trabalha na Comissão Nacional de Energia Nuclear (CENEN). Líder do grupo de pesquisa em Gestão do Conhecimento Nuclear. Professor permanente do Programa de Pós-Graduação em Ciência da Informação do IBICT/UFRJ e professor colaborador do Programa de Pós-Graduação em Biblioteconomia da Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro (UNIRIO) e do Programa de Pós-Graduação em Memória e Acervos da Fundação Casa de Rui Barbosa. Representante da área nuclear no GO FAIR Brasil. Bolsista de Produtividade do CNPq.

Mediadora: Dra. Viviane Santos de O. Veiga



Doutora em Ciências - área de concentração: Informação e Comunicação em Saúde pelo Programa de Pós-Graduação em Informação e Comunicação em Saúde (PPGICS/ICICT/Fiocruz). Coordena a Rede de Bibliotecas Fiocruz. Coordena a Rede GO FAIR Brasil Saúde.



SEMINÁRIO INTERNACIONAL SOBRE GESTÃO DE DADOS DE PESQUISA EM SAÚDE



MÓDULO 6 – Interoperabilidade de dados

Data: 22/07/2020
15 horas



Palestrante: Dr. Claudio José Silva Ribeiro

Doutor em Ciência da Informação pela Universidade Federal Fluminense/MCT-IBICT. É Professor Adjunto da Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro (UNIRIO) e do Programa de Pós-Graduação em Biblioteconomia (PPGB) da UNIRIO. É líder do grupo de pesquisa OpenAIDoc. É membro da Rede GO FAIR Brasil Saúde.

Moderador: Dr. João Luiz Rebelo Moreira



Bacharel e Mestre em Ciência da Computação pela Universidade Federal do Rio de Janeiro (UFRJ). Doutor pela Universidade de Twente e Pós-doutor pela Universidade Livre de Amsterdam (VU Amsterdam) na Holanda. Sua pesquisa tem ênfase em interoperabilidade semântica para integração de dados. Atualmente é Professor Assistente da Universidade de Twente, representante na Europa da iniciativa GO FAIR Brasil e membro da Rede GO FAIR Brasil Saúde.



SEMINÁRIO INTERNACIONAL SOBRE GESTÃO DE DADOS DE PESQUISA EM SAÚDE



MÓDULO 7 - Tecnologias FAIR para reprodutibilidade de pesquisa

Palestrante: Dr. João Luiz Rebelo Moreira



Bacharel e Mestre em Ciência da Computação pela Universidade Federal do Rio de Janeiro (UFRJ). Doutor pela Universidade de Twente e Pós-doutor pela Universidade Livre de Amsterdam (VU Amsterdam) na Holanda. Sua pesquisa tem ênfase em interoperabilidade semântica para integração de dados. Atualmente é Professor Assistente da Universidade de Twente, representante na Europa da iniciativa GO FAIR Brasil e membro da Rede GO FAIR Brasil Saúde.

Moderador: Dr. Claudio José Silva Ribeiro



Doutor em Ciência da Informação pela Universidade Federal Fluminense/MCT-IBICT. É Professor Adjunto da Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro (UNIRIO) e do Programa de Pós-Graduação em Biblioteconomia (PPGB) da UNIRIO. É líder do grupo de pesquisa OpenAIDoc. É membro da Rede GO FAIR Brasil Saúde.



REDE BRASIL SAÚDE

LOGOMARCA:



REDE FAIR BRASIL SAÚDE

TRABALHOS PUBLICADOS:

- ✓ <https://www.arca.fiocruz.br/handle/icict/37518> - GO FAIR Brazil: a challenge for brazilian data science
- ✓ <https://www.arca.fiocruz.br/handle/icict/34121> - Rede GO FAIR Brasil Saúde: uma rede de apoio à Gestão e Abertura de Dados de Pesquisa em Saúde no Brasil
- ✓ <https://www.arca.fiocruz.br/handle/icict/33343> - Gestão de dados de pesquisa FAIR: dando um Jump em seus dados
- ✓ <https://www.arca.fiocruz.br/handle/icict/37896> - Plano de gestão de dados FAIR: uma proposta para a Fiocruz
- ✓ <https://www.arca.fiocruz.br/handle/icict/33372> - Não basta um Plano de Gestão de Dados: é preciso ser FAIR
- ✓ <https://www.arca.fiocruz.br/handle/icict/42368> - Declaração Aberta da Rede de Implementação do Campo da Saúde: GO FAIR Brasil - Saúde

REDE BRASIL SAÚDE

PRÓXIMAS ATIVIDADES:

- ✓ Elaborar cronograma das reuniões da Rede e dos GTs para o período 2020/2021;
- ✓ Elaborar cronograma dos eventos da Rede e dos GTs para o período 2020/2021;
- ✓ Dar prosseguimento aos trabalhos e pesquisas de cada GT;
- ✓ Apresentar a subrede VODAN BR e envolver todos os GTs nas atividades da VODAN BR como prioridade;
- ✓ Apresentar os produtos da Rede no International FAIR Convergence Symposium;
- ✓ Elaborar e disponibilizar o modelo de Plano de Gestão de Dados FAIR para instituições parceiras.

REDE BRASIL SAÚDE



FALTA...



Please GO FAIR

- GT GO FAIR BRASIL METADADOS E PLATAFORMAS
- GT GO FAIR BRASIL SAÚDE ONTOLOGIA
- GT GO FAIR BRASIL CAPACITAÇÃO
- GT GO FAIR BRASIL POLÍTICA
- SUBREDE VODAN BR

CADASTRE-SE AQUI:

<https://bit.ly/GOFAIRBRASILSAUDE>



Obrigada!

viviane.veiga@icict.fiocruz.br

claudete.queiroz@icict.fiocruz.br

gofairbrasilsaude@icict.fiocruz.br

CADASTRE-SE AQUI:

<https://bit.ly/GOFAIRBRASILSAUDE>

