



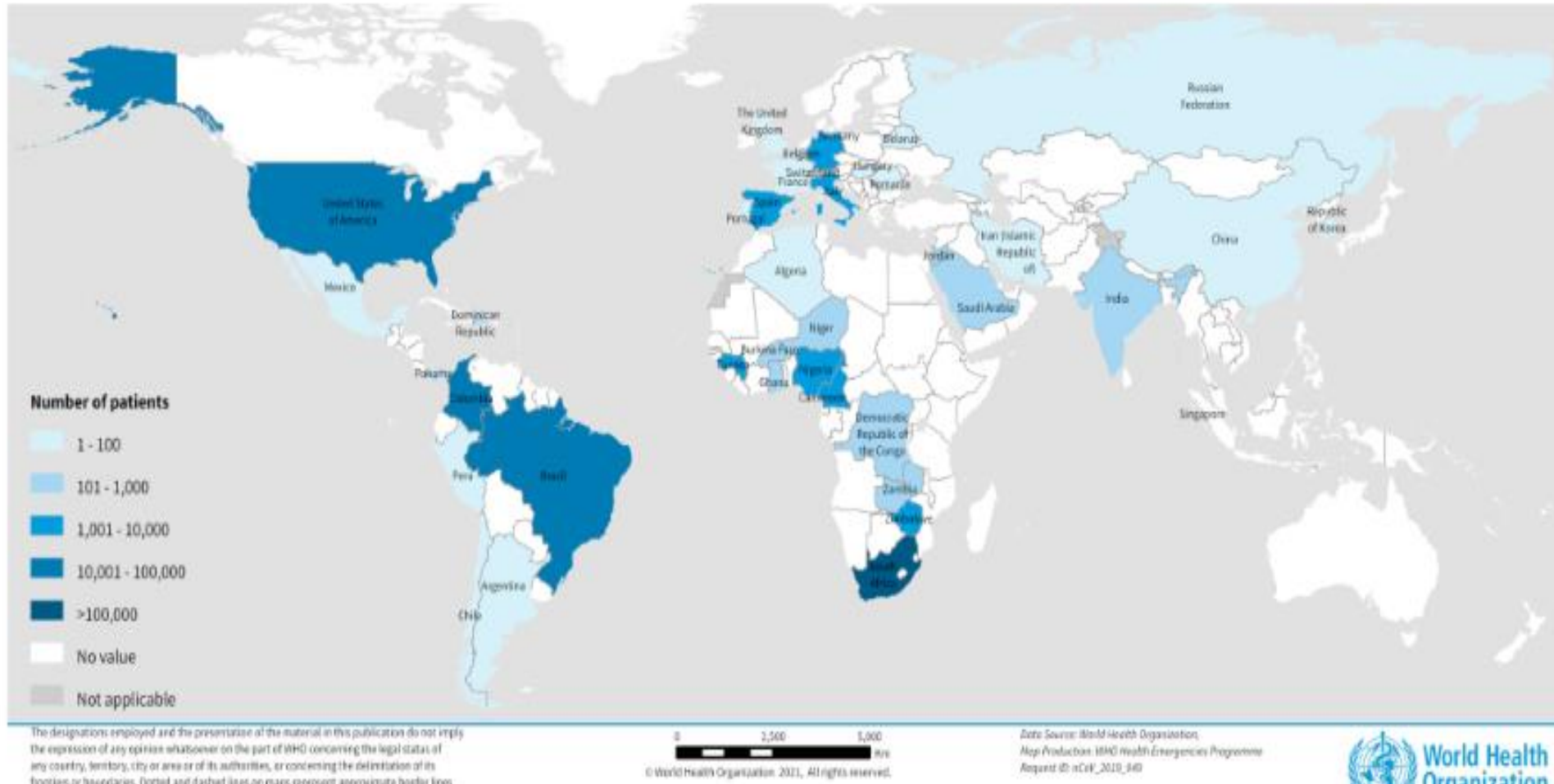
OPAS



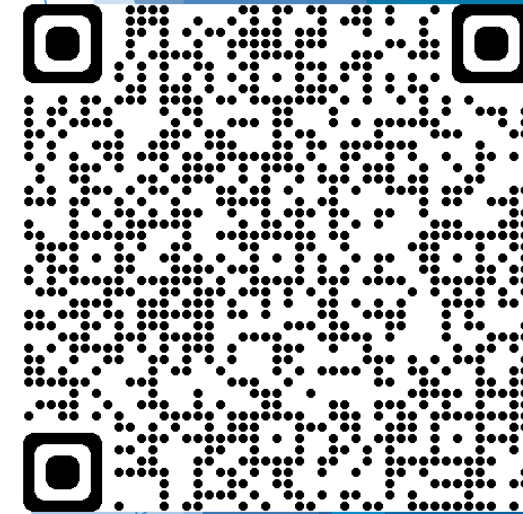
**ENCONTRO PROJETO BRASIL-2022
PLATAFORMA CLÍNICA GLOBAL COVID-19 E PÓS-COVID
DA ORGANIZAÇÃO MUNDIAL DA SAÚDE/OMS**

Brasília-DF, 03 de Agosto de 2022

Countries contributing data to the WHO Platform (September, 2021)



Participação do Brasil com uma amostra de 19.474 casos confirmados Covid-19, no período de 2020 - março/21



Fonte: [The WHO Global Clinical Platform for COVID-19](#)

CONTRIBUIÇÃO BRASIL : PLATAFORMA CLÍNICA GLOBAL COVID-19 - OMS

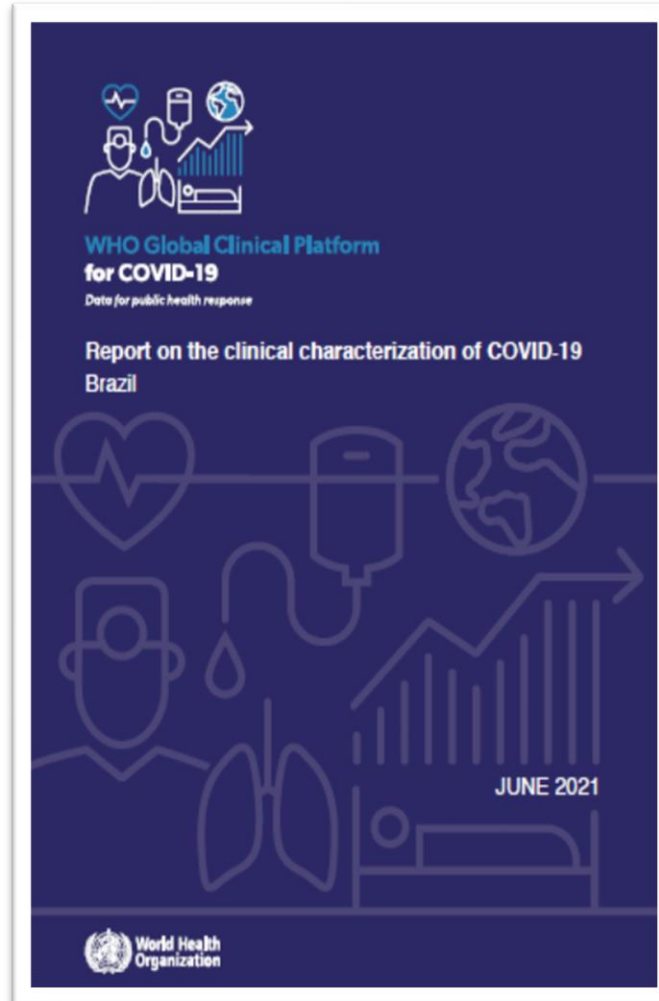
❖ Os estudos desenvolvidos no âmbito da Plataforma Global de Dados Clínicos Covid-19 **têm contribuído com o País e à OMS**, ampliando o conhecimento sobre a severidade, caracterização clínica, manejo dos pacientes e impacto da doença na população hospitalizada, como subsídios para o enfrentamento da pandemia e pós pandemia;

❖ O Brasil contribuiu com uma amostra de **19.474** pacientes hospitalizados por Covid-19 no Brasil, no período de janeiro/2020 a março/2021;

❖ A efetivação do Projeto foi estratégica para **constituir e fortalecer uma rede** de importantes instituições de pesquisa e seus pesquisadores para geração de conhecimento.

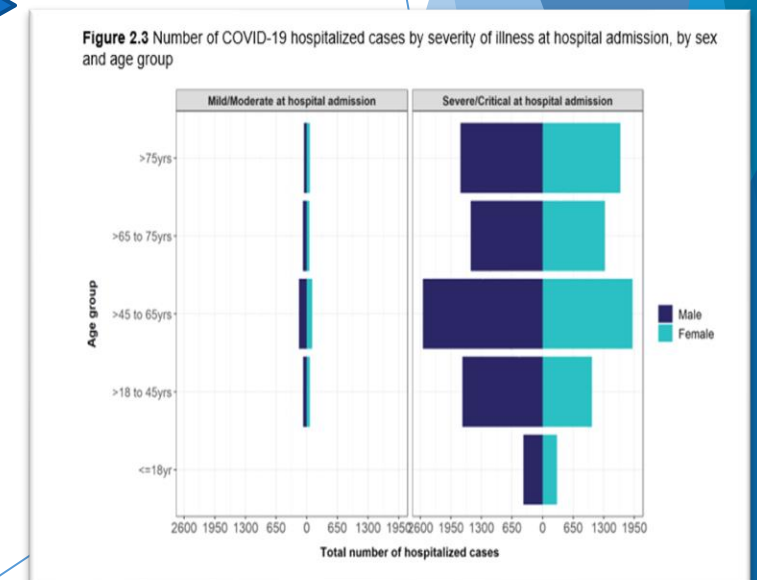
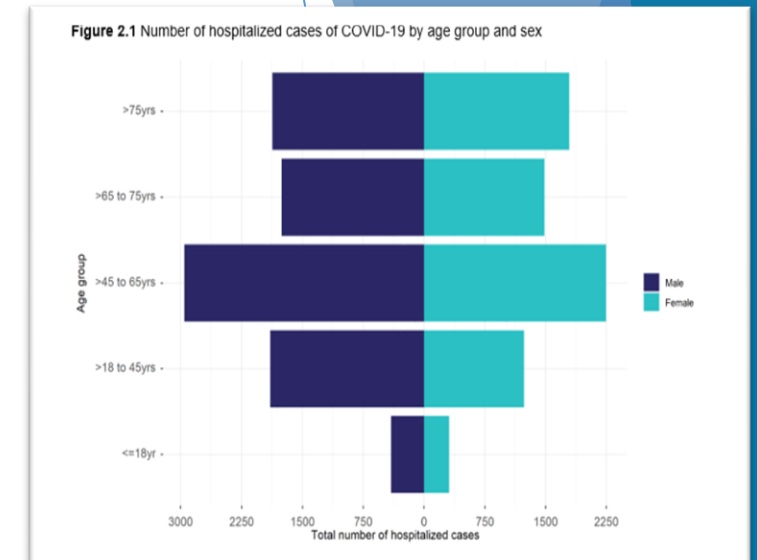
❖ O projeto proporcionará contribuições para outras iniciativas apoiadas pela OMS ou desenvolvidas diretamente no país, destacando que a Plataforma Global disponibilizada, se aplica na íntegra ou parcialmente a outros estudos e projetos de pesquisa, observando as suas especificidades

RELATÓRIO OMS "REPORT ON THE CLINICAL CHARACTERIZATION OF COVID-19 BRAZIL "



Fonte: <https://iris.paho.org/handle/10665.2/54817>

PERFIL DAS INTERNAÇÕES HOSPITALARES COVID-19 E GRAU DE SEVERIDADE DA DOENÇA POR SEXO E FAIXA ETÁRIA



Fonte: Report on the Clinical Characterization of Covid-19 Brazil, OMS, June 2021

RELATÓRIO OMS "REPORT ON THE CLINICAL CHARACTERIZATION OF COVID-19 BRAZIL"

PROPORÇÃO DE CASOS COVID-19 POR CONDIÇÃO CRÔNICA E GRAU DE SEVERIDADE DA DOENÇA

Figure 4.2 Proportion of COVID-19 cases with underlying condition reported at time of hospital admission

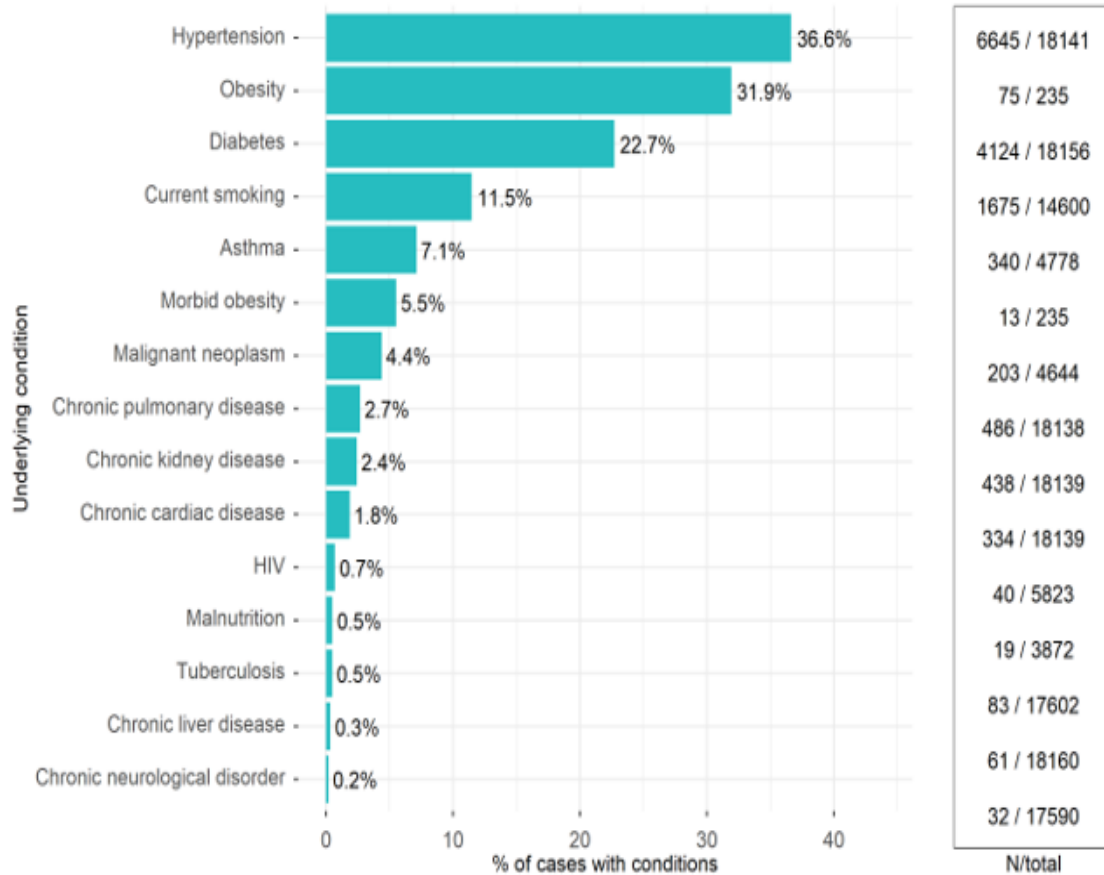
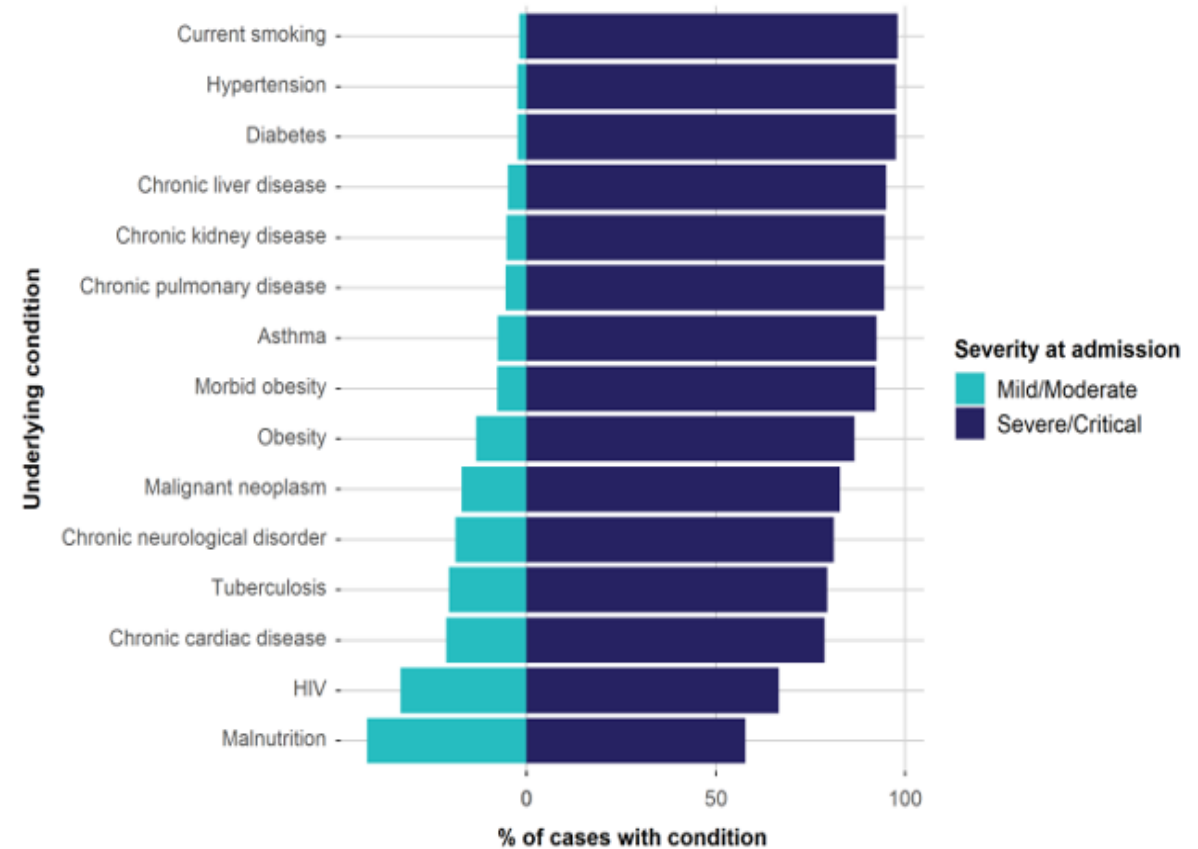


Figure 4.4 Severity of illness among those reporting an existing underlying condition at admission in patients with COVID-19



Fonte: Report on the Clinical Characterization of Covid-19 Brazil, OMS, June 2021

PARCERIAS/ HOSPITAIS PARTICIPANTES DO PROJETO OMS NO BRASIL – 2020/2021

53 Hospitais



PROJETO BRASIL -2022

PLATAFORMA CLÍNICA GLOBAL COVID-19 E PÓS-COVID - OMS

- ❖ A OMS amplia o escopo da iniciativa na perspectiva de aprimorar o conhecimento sobre as sequelas de médio e longo prazo do Covid-19, a continuidade do cuidado dos pacientes no pós-covid referente ao atendimento de suas necessidades clínicas e de reabilitação de médio e longo prazo.

ESTRATÉGIAS BRASIL - 2022:

- ❖ **ESTRATÉGIA 1:** CONTINUIDADE DA PESQUISA DE CARACTERIZAÇÃO CLÍNICA E MANEJO DE PACIENTES HOSPITALIZADOS COM SUSPEITA E CONFIRMAÇÃO DE COVID-19
- ❖ **ESTRATÉGIA 2:** SEGUIMENTO DE PACIENTES PÓS-COVID

PROJETO – 2022

ESTRATÉGIA 1: CONTINUIDADE DA PESQUISA DE CARACTERIZAÇÃO CLÍNICA E MANEJO DE PACIENTES HOSPITALIZADOS COM SUSPEITA E CONFIRMAÇÃO DE COVID-19

- ❖ Atualização do estudo retrospectivo de coleta de dados anonimizados das internações hospitalares covid-19 no período de **2020 – maio/22**.
- ❖ Parceria firmada OPAS/OMS com o Departamento de Atenção Hospitalar, Domiciliar e de Urgência-DAHU/SAES/MS para desenvolvimento do projeto.
- ❖ Participação de todos os hospitais (53) que integraram a 1ª etapa do projeto, com inclusão de novos hospitais com representação regional;
- ❖ Submissão e aprovação do projeto na CONEP (Comissão Nacional de Ética em Pesquisa);
- ❖ Contratação de colaboradores/pesquisadores para o desenvolvimento do projeto.
- ❖ **Execução: 2º semestre/22**
 - Realização de processo de mineração de dados, coleta e análise de dados anonimizados e alimentação da Plataforma Global – Utilização do novo Formulário de Relato de Caso Covid-19 (CRF Covid-19)
- ❖ Publicações técnico-científicas:
- ❖ Financiamento do Projeto: OPAS/OMS e MS

CRF COVID:

WHO Global Clinical Platform for COVID-19
CORE CASE REPORT FORM (CRF)

INTRODUCTION

In response to the COVID-19 pandemic, the World Health Organization (WHO) has launched a global COVID-19 surveillance system and platform (the "COVID-19 Clinical Platform") to enable data from the International Health Regulations (IHR) (2005) to be shared with WHO surveillance systems and other systems with comparable data. The platform will be used to monitor the impact of the pandemic, identify and track the spread of the virus, and provide information to support public health decision-making. The platform will be used to monitor the impact of the pandemic, identify and track the spread of the virus, and provide information to support public health decision-making. The platform will be used to monitor the impact of the pandemic, identify and track the spread of the virus, and provide information to support public health decision-making.

WHO Global Clinical Platform for COVID-19
CORE CASE REPORT FORM (CRF)

MODULE 1: Complete on hospital admission (within 24 hrs from hospital admission)

Facility name: _____ Country: _____

PERSONAL INFORMATION

Presence of signs or symptoms suggestive of COVID-19: No Yes

Age: _____ Sex: Male Female

CLINICAL INFORMATION

Date of admission: _____ Date of onset: _____

Respiratory symptoms: No Yes

Diagnosis: Suspected Confirmed

LABORATORY TESTS FOR COVID-19

Number of laboratory tests performed: _____

Number of tests performed: _____

Number of tests performed: _____

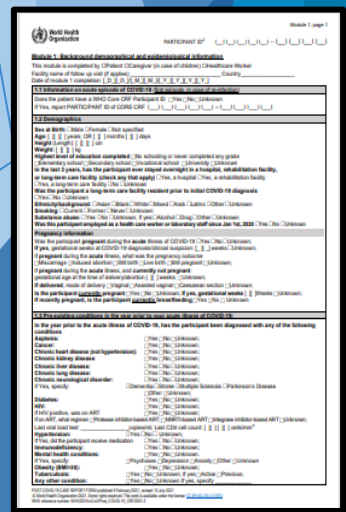
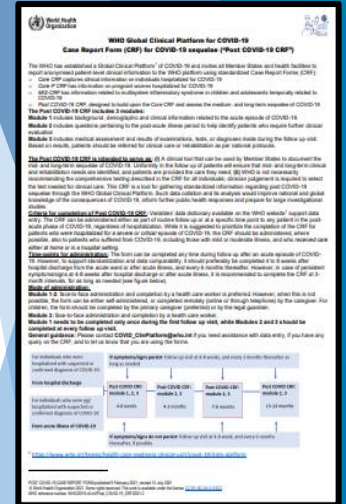


PROJETO – 2022

ESTRATÉGIA 2: SEGUIMENTO DE PACIENTES PÓS-COVID

- ❖ Realização de estudo retrospectivo de coleta de dados anonimizados dos pacientes com sequelas Covid-19 de médio e longo prazos, no período **2021 a maio/22**;
- ❖ Parceria firmada OPAS/OMS com o Departamento de Atenção Hospitalar, Domiciliar e de Urgência- DAHU/SAES/MS para desenvolvimento do projeto;
- ❖ Serviços de Saúde que participam do projeto:
 - Hospitais que participaram da 1ª etapa e que realizam o acompanhamento dos pacientes pós-Covid;
 - Unidades de Atenção Primária à Saúde;
 - Ambulatórios Especializados – reabilitação Pós-Covid;
- ❖ Submissão e aprovação do projeto na CONEP (Comissão Nacional de Ética em Pesquisa);
- ❖ Contratação de colaboradores/pesquisadores para o desenvolvimento do projeto;
- ❖ **Execução: 2º semestre/22**
 - Realização de processo de mineração de dados, coleta e análise de dados anonimizados e alimentação da Plataforma Global – Utilização do novo Formulário de Relato de Caso dos pacientes com sequelas Covid-19(CRF Pós-Covid)
- ❖ Perspectivas de publicações técnico-científicas.
- ❖ Financiamento do Projeto: OPAS/OMS e MS

CRF PÓS- COVID:



PARCERIAS/INSTITUIÇÕES PARTICIPANTES -2022

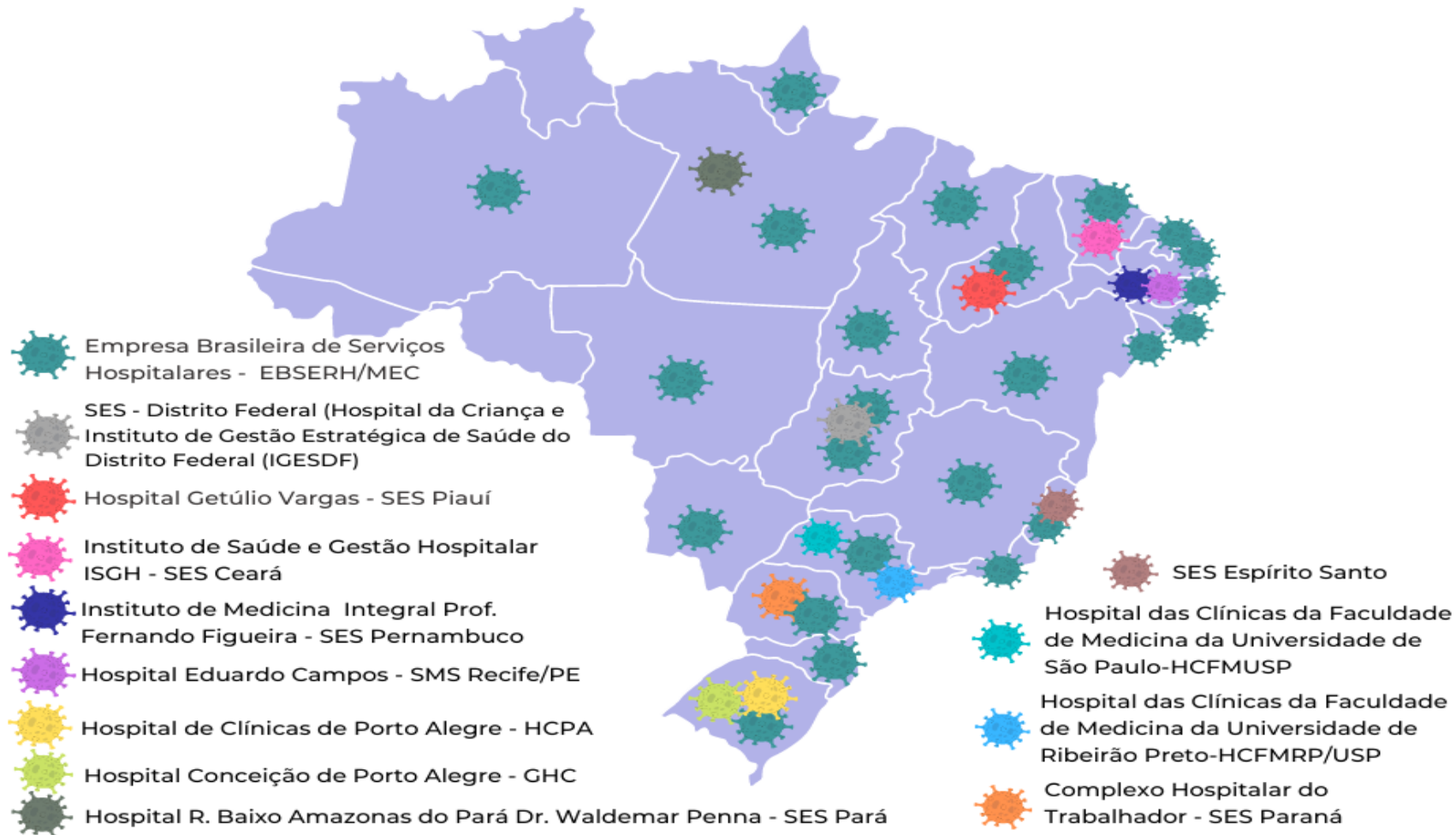
INSTITUIÇÕES PARTICIPANTES PROJETO BRASIL -PLATAFORMA CLÍNICA GLOBAL COVID-19 E PÓS-COVID DA OMS -2022					
SEQ	INTITUIÇÕES PARTICIPANTES	REGIÃO	ESTRATÉGIA 1- COVID-19 (HOSPITAIS)	ESTRATÉGIA 2 - SEGUIMENTO PÓS-COVID	
				Unidades de Atenção Primária à Saúde -APS	Ambulatórios Especializados
1	Complexo Hospitalar do Trabalhador -SES PR	SUL	4		1
2	Empresa Brasileira de Serviços Hospitalares - EBSERH/MEC	Todas as regiões	40		15
3	Hospital de Clínicas de Porto Alegre-HCPA	SUL	1		
4	Unidade Básica Santa Cecília/HCPA	SUL		1	
5	Hospital Conceição de Porto Alegre (GHC)	SUL	1		
6	Unidades de Saúde Comunitária - (GHC)	SUL		12	
7	Hospital da Criança de Brasília -HCB (SES DF)	Centro- Oeste	1		1
8	Instituto de Saúde e Gestão Hospitalar - ISGH /SES CE	Nordeste	5		
9	Instituto de Gestão Estratégica de Saúde do Distrito Federal -IGESDF - SES DF	Centro- Oeste	1		1
10	Instituto de Medicina Integral Prof Fernando Figueira -IMIP -SES PE	Nordeste	1		
11	Hospital Eduardo Campos -Recife/PE (SMS Recife)	Nordeste	1		1
12	Hospital Getúlio Vargas - PI -SES PI	Nordeste	1		
13	Hospital das Clínicas da Faculdade de Medicina de Ribeirao Preto - HCFMRP/USP	Sudeste	1		1
14	Hospital das Clínicas da Faculdade de Medicina da Universidade de São Paulo-HCFMUSP	Sudeste	1		
15	Hospital Regional do Baixo Amazonas do Pará Dr. Waldemar Penna- SES Pará	Norte	1		
16	Secretaria Municipal de Saúde de Florianópolis -Rede APS	Sul		49	
17	Secretaria de Estado da Saúde do Espírito Santo	Sudeste	1		
TOTAL			60	62	20

PARCERIAS/INSTITUIÇÕES PARTICIPANTES -2022

REDE DE COLABORADORES BRASIL

Pesquisa Internações Covid-19

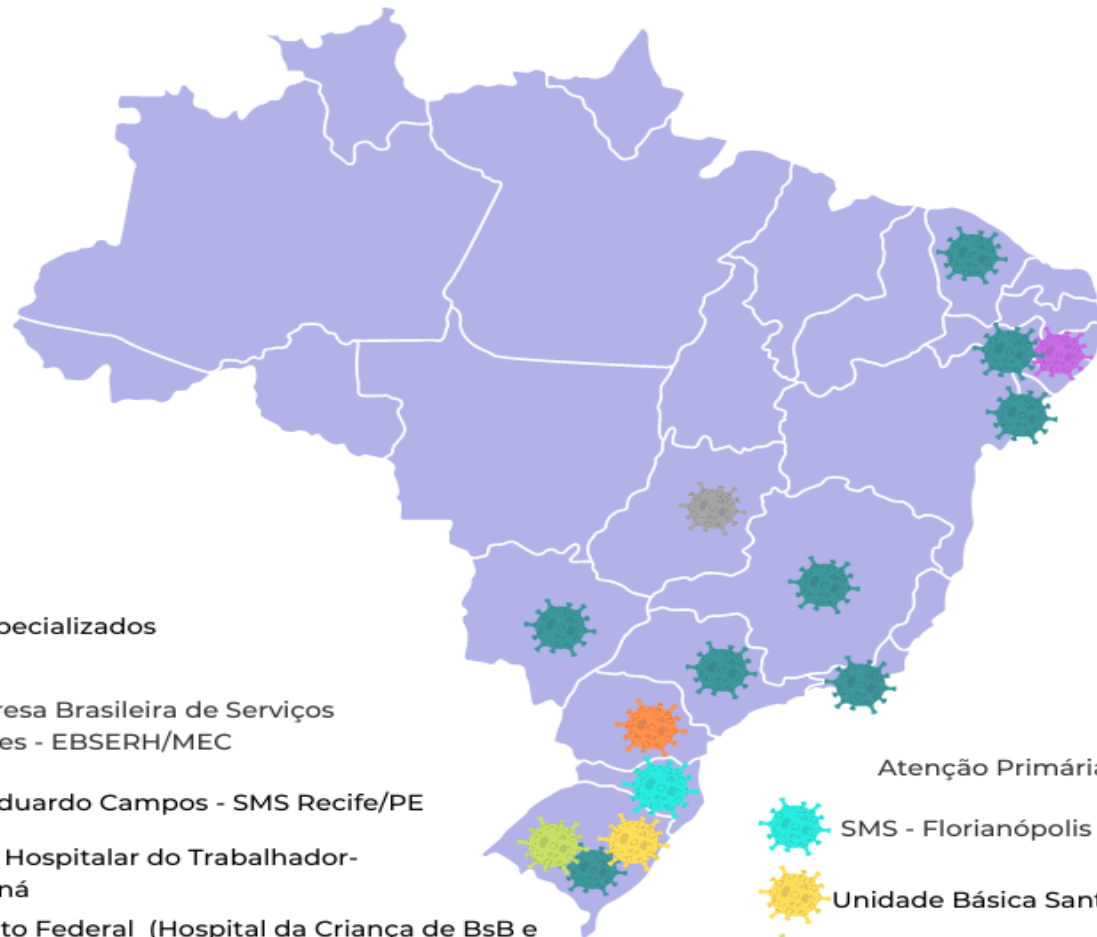
Fonte - OPAS/OMS Brasil







PARCERIAS/ INSTITUIÇÕES PARTICIPANTES -2022

REDE DE COLABORADORES BRASIL Pesquisa Seguimento Pós-Covid

Fonte - OPAS/OMS Brasil



Ambulatórios Especializados

-  HUF/Empresa Brasileira de Serviços Hospitalares - EBSEH/MEC
-  Hospital Eduardo Campos - SMS Recife/PE
-  Complexo Hospitalar do Trabalhador-SES - Paraná
-  SES - Distrito Federal (Hospital da Criança de BsB e Instituto de Gestão Estratégica de Saúde do Distrito Federal (IGESDF))

Atenção Primária à Saúde

-  SMS - Florianópolis (APS)
-  Unidade Básica Santa Cecília - HCPA
-  Unidades de Saúde Comunitária - GHC

PROJETO PLATAFORMA GLOBAL – PERSPECTIVAS/ RESULTADOS

- ❖ Contribuição para a Plataforma Global OMS e para o Brasil, por meio da ampliação de conhecimento, sobre:
 - a severidade, caracterização clínica, manejo dos pacientes e impacto da doença na população hospitalizada, como subsídios para o enfrentamento da pandemia e pós pandemia;
 - as sequelas de médio e longo prazo do covid-19, a continuidade do cuidado dos pacientes no pós-covid referente ao atendimento de suas necessidades clínicas e de reabilitação.
- ❖ Fortalecimento da parceria com uma rede de importantes instituições de pesquisa e seus pesquisadores para geração de conhecimento;
- ❖ Identificação de boas práticas e troca de experiência para construção de linha de cuidado Pós-covid como subsídios às Redes de Atenção à Saúde no SUS;
- ❖ Geração e manutenção de uma rede de parceiros clínicos hospitalares e ambulatoriais para a pesquisa de doenças emergentes nas redes de atenção à saúde do Brasil.

OBRIGADO!
Dr Roberto Tapia Hidalgo
Unidade Técnica de Sistemas e Serviços de Saúde
HSS/OPAS/OMS-BRASIL