

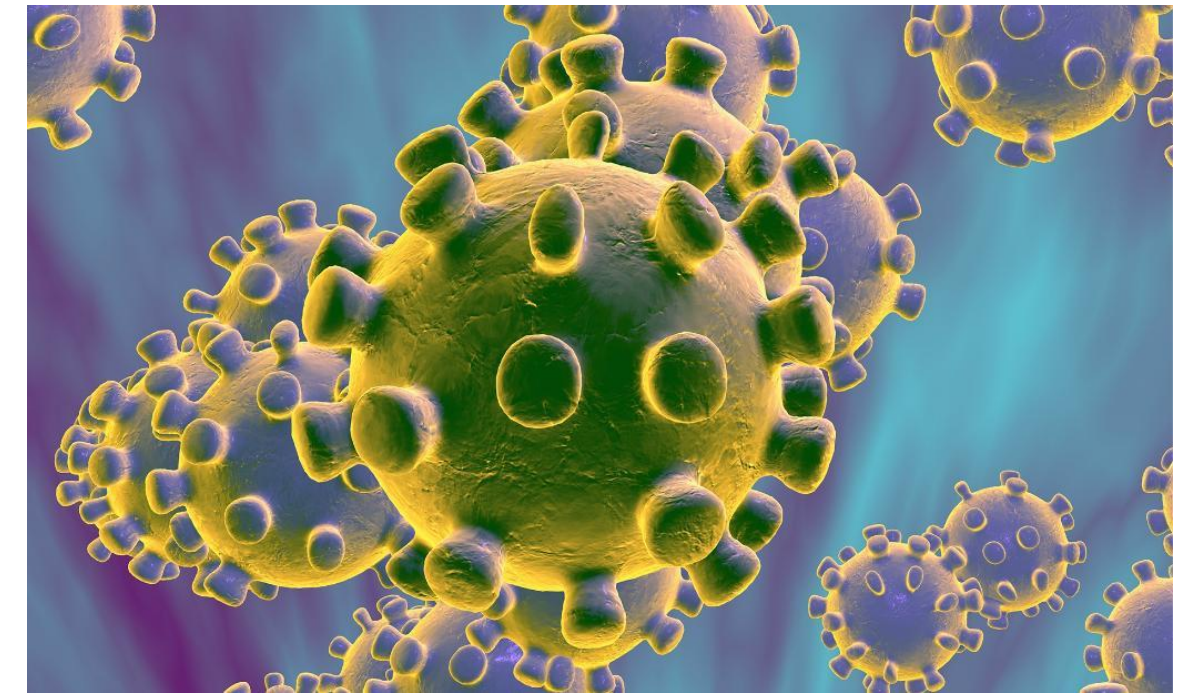


PLANO DE CONTINGÊNCIA EM SAÚDE DO CORONAVÍRUS, UMA PERSPECTIVA DO ATUAL CENÁRIO DE RISCO



HISTÓRIA NATURAL DA DOENÇA

- Grupo de vírus pertencentes à mesma família
- Infecções respiratórias e gastrointestinais em humanos e animais
- Família *Coronaviridae*
- Tipos de Coronavírus:
 - Alpha (229E e NL63)
 - Beta (OC43 e HKU1)
 - SARS-CoV (Síndrome Respiratória Aguda Grave ou SARS)
 - MERS-CoV (Síndrome Respiratória do Oriente Médio ou MERS)
 - nCoV-2019



Fonte: Cambridge Mask



Transmissão

- Contato com animais infectados
- Contato pessoa-pessoa
 - gotículas de saliva
 - espirro
 - tosse
 - catarro
 - contato pessoal próximo, como toque ou aperto de mão
 - contato com objetos ou superfícies contaminadas, seguido de contato com a boca, nariz ou olhos
- Período de incubação: 5 a 16 dias



Sintomas

- Tosse
- Febre
- Coriza
- Garganta inflamada
- Dor de cabeça
- Dificuldades respiratórias
- Pneumonia



Diagnóstico

- Baseado em parâmetros clínicos e epidemiológicos
 - Clínicos: A pessoa precisa ter febre e outro sintoma de gripe
 - Epidemiológicos: Ter viajado para os lugares em que foram identificados casos, ter tido contato com uma pessoa com suspeita ou que tenha tido a confirmação da infecção pelo coronavírus
- Exames sorológicos e moleculares



Tratamento

- Não há tratamento específico
- Medidas para controle dos sintomas e cuidados
 - Apoio respiratório
 - Hidratação
 - Repouso
 - Uso de medicamento para dor e febre
 - Alimentação leve e equilibrada



Prevenção

- Lavar com sabonete ou usar álcool em gel para higienização das mãos
- Manter distanciamento social
- Evitar tocar nos olhos, nariz e boca
- Cozinhar bem os alimentos
- Procurar atendimento médico cedo caso apresente os sintomas
- Espirrar ou tossir no cotovelo flexionado ou use um lenço de papel



NÚMERO TOTAL DE CASOS NO MUNDO

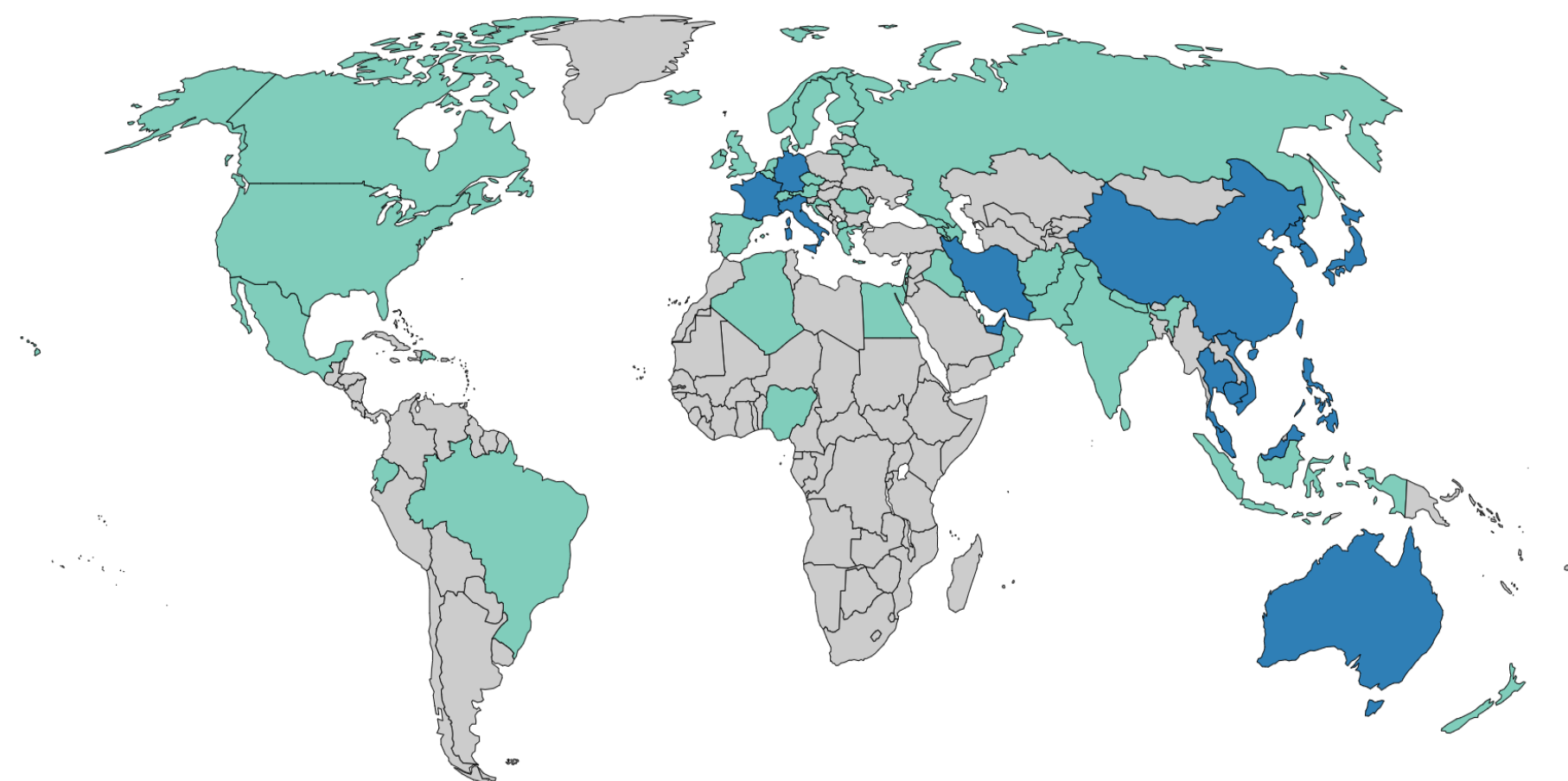
Casos confirmados




- Número de Casos – 95.333
- Novos Casos – 2.241

Óbitos

- Número de óbitos – 3.282
- Taxa de Letalidade – 3,44

- Obs: última atualização dia 06/03/2020



-  Sem casos
-  Casos confirmados sem transmissão local
-  Casos confirmados com local de transmissão



NÚMERO TOTAL DE CASOS NO BRASIL

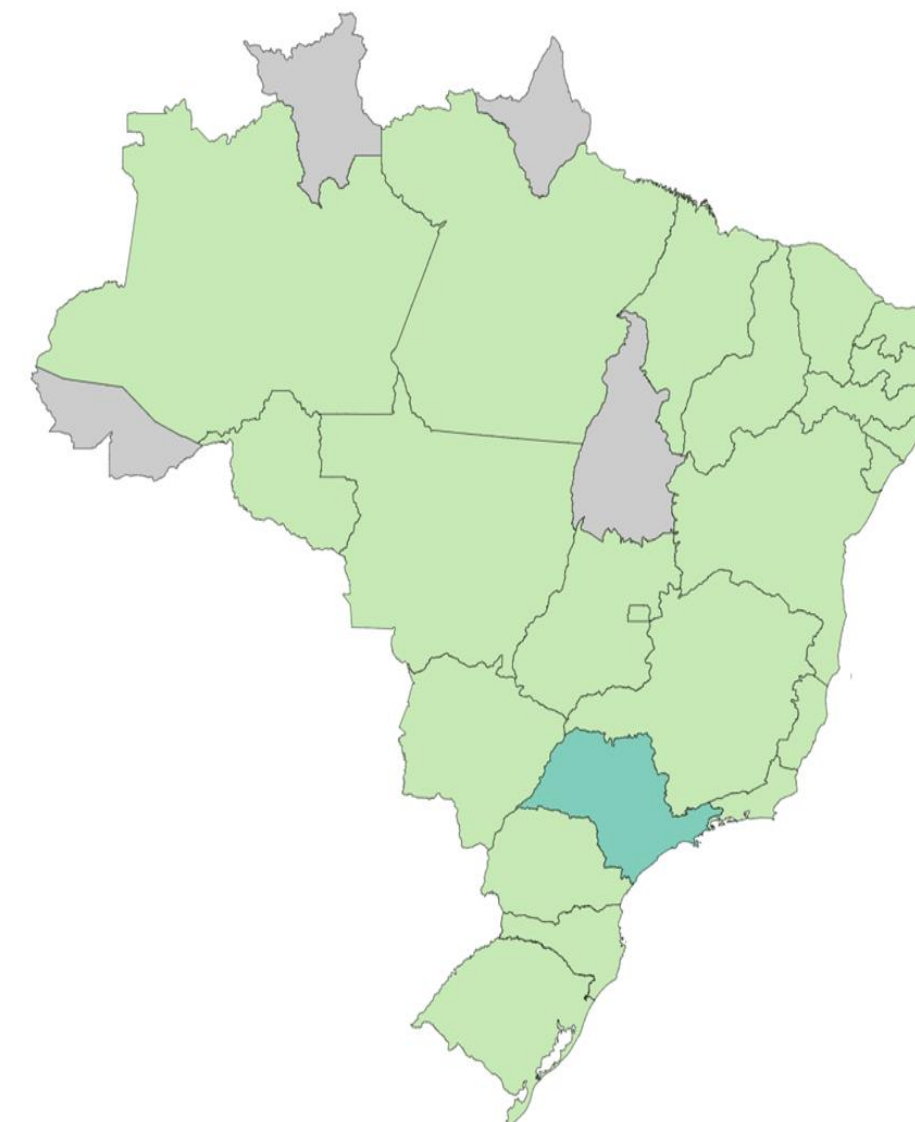
Casos confirmados

- Casos Suspeitos – 768
- Casos Confirmados – 13
- Casos Descartados – 480

Óbitos

- Sem casos confirmados

- Obs: última atualização dia 06/03/2020



Suspeitos

Sem registo

Casos confirmados sem transmissão local

Casos confirmados com transmissão local



DESCRIÇÃO DO CENÁRIO DE RISCO

A Universidade de Brasília (UnB) se localiza nas seguintes regiões: Asa Norte, Ceilândia, Gama e Planaltina

- Campus Darcy
76 Departamentos
- Planaltina
1 Departamentos
- Ceilândia
1 Departamentos
- Gama
1 Departamentos

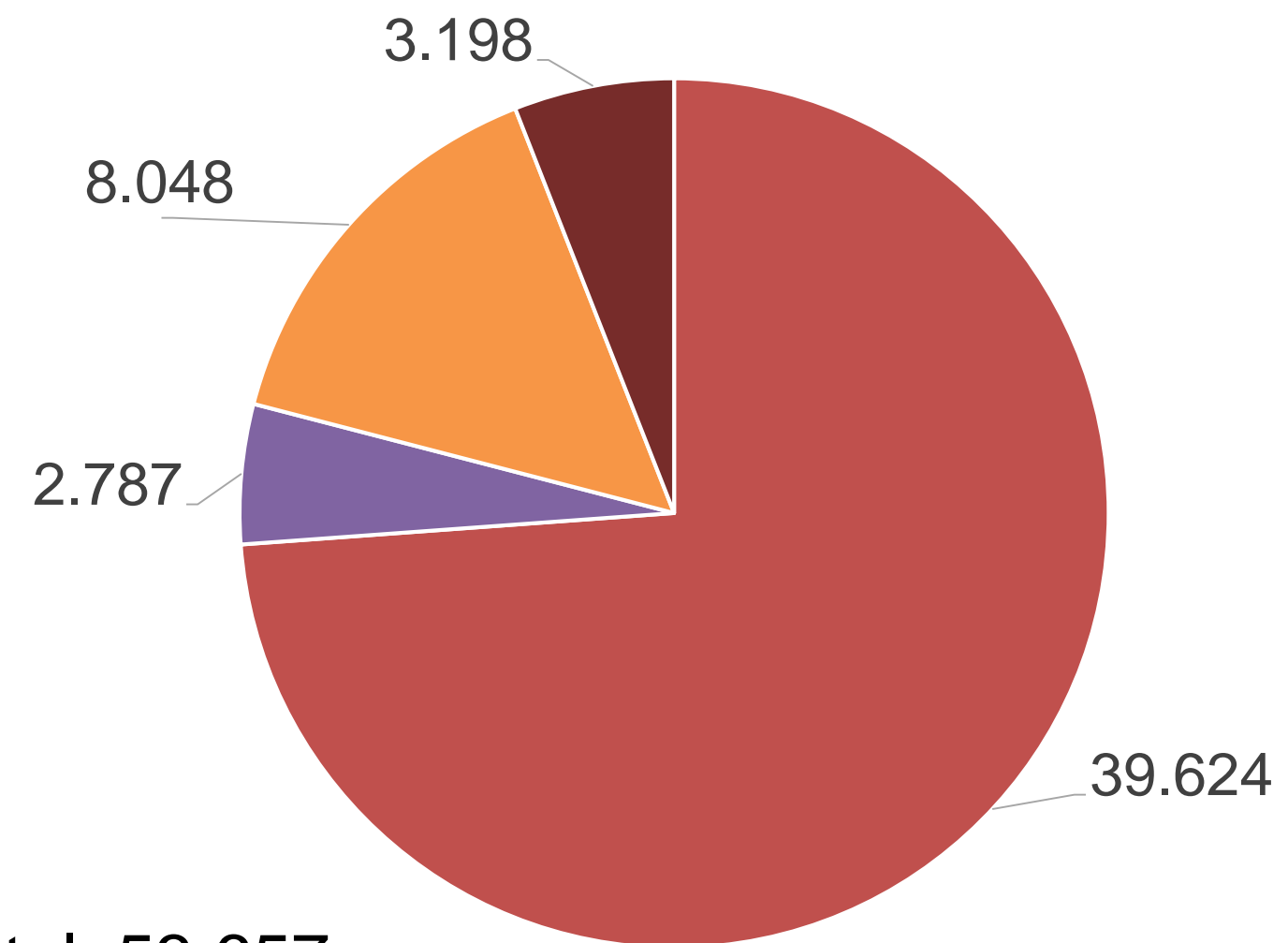




DESCRIÇÃO DO CENÁRIO DE RISCO

Anuário estatístico da Universidade de Brasília

População Universitária da UnB por Categoria, 2017



Total: 53.657

- Alunos de Graduação
- Alunos de Pós-Graduação
- Docentes
- Técnico-Administrativos



FASES DE SURTO DE UM PLANO DE CONTINGÊNCIA

Preparação e alerta

Ausência de Casos
Objetivo: impedir os casos de entrar na UnB e Alertas a todos

Contenção

A partir da entrada de um caso até o aumento deles
Objetivo: tentar evitar o aumento de casos

Transmissão sustentada

Muitos casos espalhados até diminuição deles
Objetivo: impedir o agravamento dos casos

Recuperação

Ausência de Casos ou estabilização
Objetivo: lições aprendidas



AGENTES ENVOLVIDOS

- Segurança da UnB
- Diretoria de Atenção à Saúde da Comunidade Universitária (Dasu)
- Assessoria de Assuntos Internacionais (INT)
- Departamentos
- Núcleo de Atenção à Saúde (NAS)
- Sala de situação
- Prefeitura
- Centros Acadêmicos
- Decanato de Ensino de Graduação (DEG)
- Secretaria de Comunicação da Universidade de Brasília (Secom/UnB)
- Decanato de Gestão de Pessoas – DGP
- Laboratório de Educação, Informação e Comunicação em saúde (ECOS)
- Hospital Universitário de Brasília (HUB)
- Diretório Central dos Estudantes
- Assessoria de Assuntos Internacionais (INT)



REFERÊNCIAS

- [Guia para elaboração de plano de contingência metodologia CELEPAR. Ano de edição: Agosto 2009.], Guia para elaboração de plano de contingência metodologia CELEPAR. 200 p. (Tese de mestrado da Escola Nacional de Saúde Pública).
- **Coronavirus**. Disponível em: <<https://www.who.int/health-topics/coronavirus>>. Acesso em: 12 fev. 2020a.
- **Coronavirus**. Disponível em: <<https://www.who.int/emergencies/diseases/novel-coronavirus-2019>>. Acesso em: 12 fev. 2020b.
- **Q&A on coronaviruses**. Disponível em: <<https://www.who.int/news-room/q-a-detail/q-a-coronaviruses>>. Acesso em: 12 fev. 2020.
- **Situation reports**. Disponível em: <<https://www.who.int/emergencies/diseases/novel-coronavirus-2019/situation-reports/>>. Acesso em: 12 fev. 2020.
- **Tudo sobre coronavírus e novo coronavírus**. Disponível em: <<https://www.saude.gov.br/saude-de-a-z/coronavirus>>. Acesso em: 12 fev. 2020.
- **Novel Coronavirus 2019, Wuhan, China | CDC**. Disponível em: <<https://www.cdc.gov/coronavirus/2019-ncov/index.html>>. Acesso em: 12 fev. 2020.
- **2019 Novel Coronavirus (2019-nCoV) Situation Summary | CDC**. Disponível em: <<https://www.cdc.gov/coronavirus/2019-nCoV/summary.html#risk-assessment>>. Acesso em: 12 fev. 2020.