



Ministério da Saúde

FIOCRUZ

Fundação Oswaldo Cruz



PATRIMÔNIO
DA SOCIEDADE
BRASILEIRA



Organização
Pan-Americana
da Saúde



Organização
Mundial da Saúde
ESCRITÓRIO REGIONAL PARA AS
Américas

<https://www.youtube.com/user/VIDEOSAUDEFIO>

CICLO DE ESTUDOS

SAÚDE E AMBIENTE,
SAÚDE DO TRABALHADOR
E EMERGÊNCIA EM SAÚDE

COVID 19

Alinhado com a missão institucional, e dialogando com as teses aprovadas no VIII Congresso Interno da FIOCRUZ, a vice-presidência de Ambiente, Atenção e Promoção da Saúde (VPAAPS) dá início ao Ciclo de Estudos Saúde e Ambiente, Saúde do Trabalhador e Emergência em Saúde – COVID 19, com o objetivo de contribuir na atualização da produção, disseminação e compartilhamento de conhecimentos e tecnologias em Saúde, Ambiente e Sustentabilidade, voltados para o fortalecimento e a consolidação do Sistema Único de Saúde, a promoção da saúde e a qualidade de vida da população brasileira.

O Ciclo de Estudos é uma atividade da Fiocruz como Centro Colaborador OPAS/OMS em Saúde Pública e Ambiente, e será realizado em caráter continuado com participação ativa da Câmara Técnica de Saúde e Ambiente da Fiocruz.

O que se pretende é discutir e expandir o conhecimento sobre o impacto da pandemia do COVID 19 sobre questões diretamente relacionadas à Saúde e Ambiente, Saúde do Trabalhador e Emergência em Saúde.

Ebola, gripe aviária, vírus da gripe H1N1 (ou gripe suína), síndrome respiratória do Oriente Médio (MERS), febre de Rift Valley, síndrome respiratória aguda súbita (SARS), vírus do Nilo Ocidental, vírus Zika – e agora o novo coronavírus COVID-19 causaram grandes emergências sanitárias com milhares de mortes, e o novo coronavírus não será a última.

A pandemia do novo coronavírus certamente terá efeitos colaterais além dos circunscritos ao adoecimento. O mundo atual enfrenta o enorme desafio de encontrar estratégias e respostas para o enfrentamento dessa doença sem paralelos na história recente e suas consequências.

Um enorme desafio científico e social.

Em 2016, o Programa das Nações Unidas para o Meio Ambiente (PNUMA) sinalizou preocupação com o aumento mundial de epidemias e apontou que estão intimamente ligadas à saúde dos ecossistemas.

Os ecossistemas são resistentes e adaptáveis e, ao sustentar a vida de diversas espécies, ajudam a regular doenças. Quanto mais biodiversidade um ecossistema possui, mais difícil é que um patógeno se espalhe rapidamente ou domine.

Isso significa reconhecer as relações estreitas entre a saúde e ambiente, o que exige esforços colaborativos, multisetoriais, transdisciplinares e interinstitucionais. São inúmeras as questões envolvidas nessa perspectiva, na relação entre o COVID-19 e a sustentabilidade socioambiental.

Certamente haverá uma transformação radical nas economias, nos serviços, na educação, nos hábitos, no nosso paradigma de sociedade. Qualquer exercício de futurologia é arriscado. Porém, é possível apontar cenários e grandes tendências, fortalecendo a ciência, sua capacidade de antecipar riscos e perigos, apontar consequências, indicar intervenções e soluções.

Nessa perspectiva a FIOCRUZ traz para discussão a relação dessa pandemia com a saúde, o ambiente e a sustentabilidade como incentivo a uma resposta da ciência sobre questões voltadas ao conhecimento dessa aproximação, de prevenção, suas consequências, e subsídio para ações ativas e positivas de intervenção.

A principal característica desta proposta é a discussão a partir do acúmulo institucional, do conjunto de conhecimentos neste campo de atuação, trazendo conteúdo e reflexão para o tema; além da integração dos diversos campos de atuação respeitando as singularidades de cada área e sua articulação no contexto da instituição.

O público-alvo consiste em pesquisadores envolvidos, e estimula a participação de todos os interessados no estudo de questões relacionadas ao tema Saúde, Ambiente e Sustentabilidade.

OBJETIVOS

- Ampliar a discussão sobre Saúde, Ambiente e Sustentabilidade, com foco em Saúde e Ambiente, Saúde do Trabalhador e Emergência em Saúde – COVID 19;
- Possibilitar uma discussão interdisciplinar;
- Possibilitar um olhar ampliado e prospectivo sobre a situação em tela;
- Incentivar a realização de análises e estudos sobre a relação COVID19, saúde, ambiente e sustentabilidade.

Ponto de Encontro AO VIVO:

<https://www.youtube.com/watch?v=6e4n7D23JSI>

Ponto de Encontro AO VIVO:

<https://www.youtube.com/watch?v=2J6Bz8NJMkU>

1ª Sessão

Panorama geral e sistêmico. A pandemia na perspectiva do futuro

Horário: 10h às 12h

Moderador

Guilherme Franco Netto

Coordenador da área de ambiente -
VPAAPS/Fiocruz

COVID 19 e determinantes sociais, econômicos e ambientais

Paulo Buss

Coordenador do Centro de Relações
Internacionais - CRIS/Fiocruz

Panorama sanitário da pandemia e escala global com ênfase na América Latina. Cenários futuros para a vigilância em saúde

Socorro Alessandra Soroa (a confirmar)

Representante da Organização Pan-
Americana da Saúde/Organização
Mundial da Saúde (OPAS/OMS) no Brasil

COVID e equidade

Nísia Trindade

Presidente da Fiocruz

2ª Sessão

A pandemia sobre a perspectiva da Saúde, Ambiente e Sustentabilidade.

Horário: 14h30 às 16h30

Moderador

Guilherme Franco Netto

Coordenador da área de ambiente -
VPAAPS/Fiocruz

Mecanismos adotados pela Fiocruz frente a pandemia

Marco Menezes

Vice-Presidente de Ambiente, Atenção e
Promoção da Saúde – Fiocruz

A pandemia e as populações de alta vulnerabilidade: povos indígenas

Ana Lucia Pontes

Pesquisadora da ENSP/Fiocruz

Cenários atuais na perspectiva da epidemiologia

Christovam Barcellos

Coordenador do Laboratório de
Informação em Saúde do ICICT/Fiocruz

Panorama estruturante voltado para os caminhos e reflexões a seguir - saúde e economia, complexo industrial da saúde

Carlos Gadelha

Pesquisador da ENSP/Fiocruz