

Comissão de Integridade em Pesquisas - Fiocruz

Do que trata a
Integridade
em Pesquisa?

Defesa da confiança
pública na ciência

Defesa da confiança
pública na comunicação
da ciência

Trajetória

Comissão de Integridade em Pesquisa

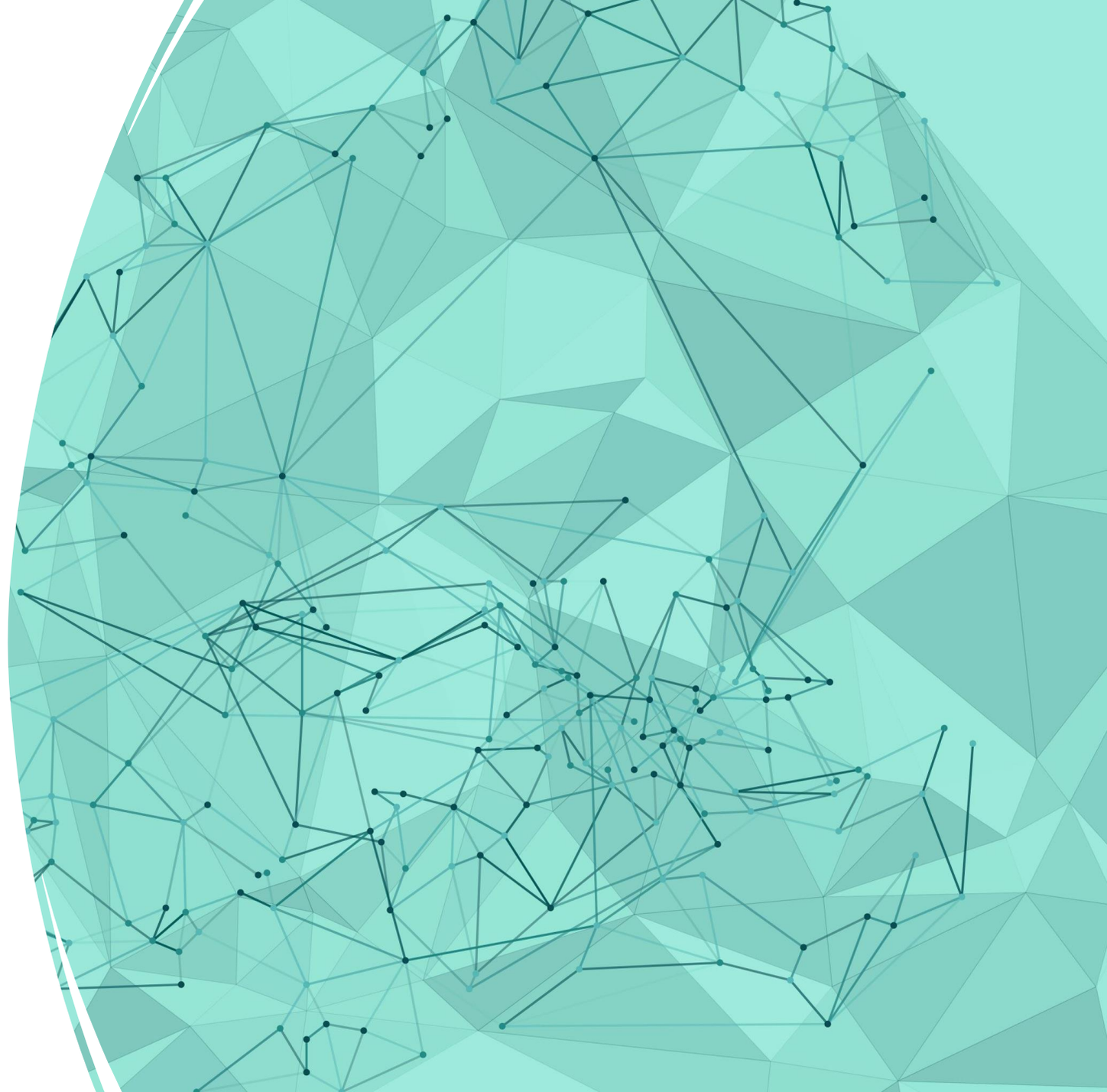
Criação: gestão do Paulo Gadelha, com Claude Pirmez **2012**

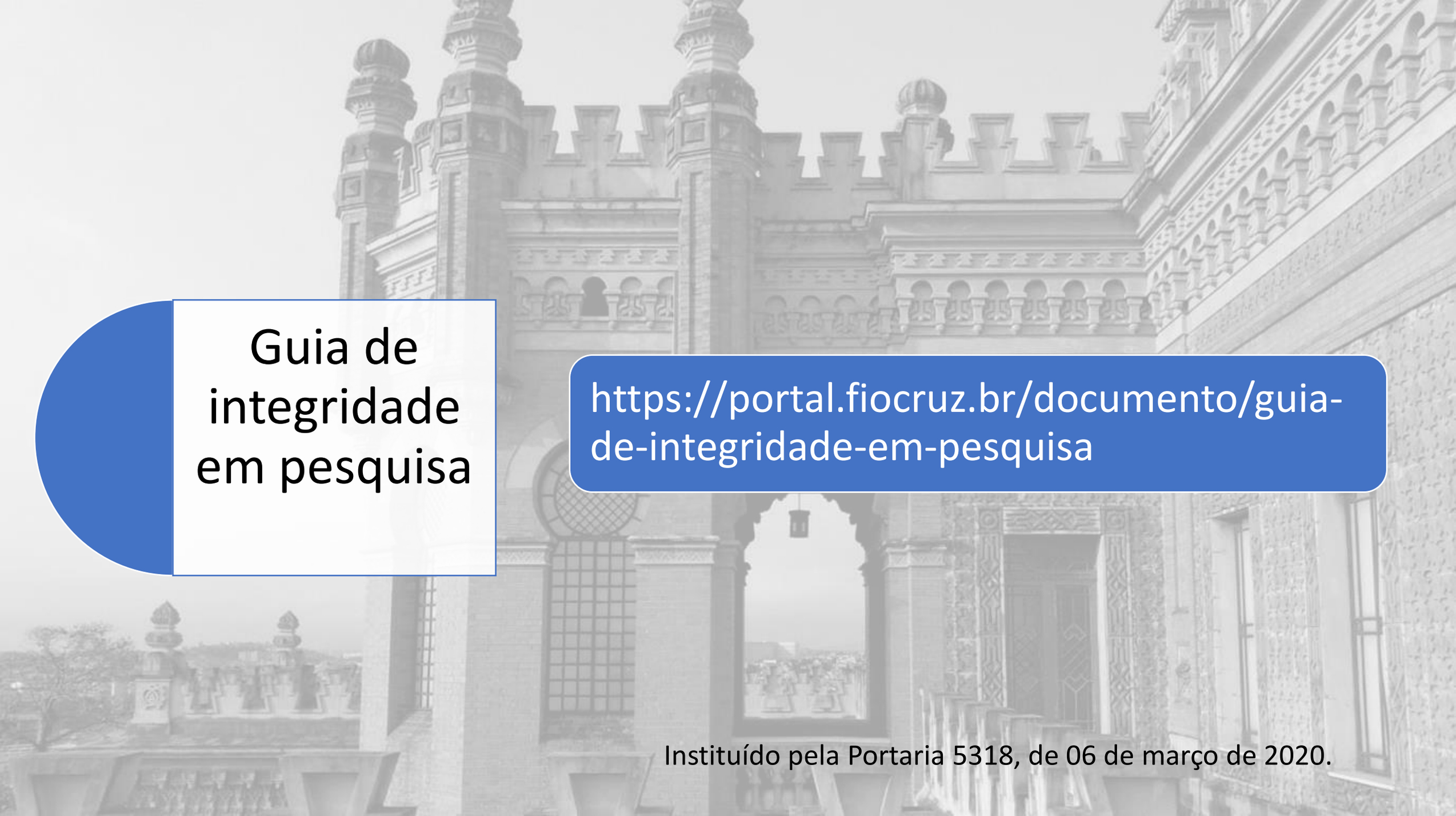
Envolvimento no desenvolvimento do campo da integridade em pesquisa e da ética na publicação científica no Brasil

Reativação na gestão de Nísia Trindade, com Rodrigo Correa.

Primeiro passo: criação de um Guia de Integridade em Pesquisa da Fiocruz, elaborado com base nos documentos das diferentes unidades da Fiocruz, sendo que a base foi o do IOC.

Por que criar
um Guia da
Fiocruz?



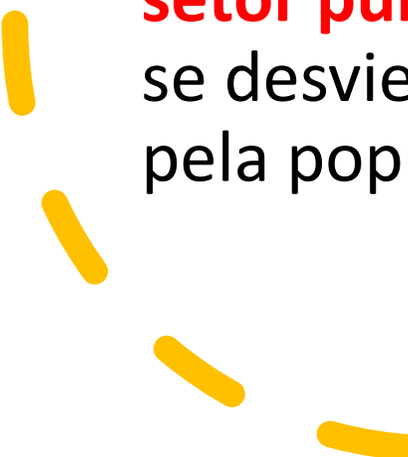


Guia de
integridade
em pesquisa

<https://portal.fiocruz.br/documento/guia-de-integridade-em-pesquisa>

Instituído pela Portaria 5318, de 06 de março de 2020.

- Documento foi a consulta pública
- **Documento final**, após modificações realizadas com a consulta pública, foi aprovado pelo Conselho Deliberativo da Instituição em novembro de 2019 e **tem como objetivo orientar a atuação de profissionais que atuam na função de pesquisador, independente do cargo que ocupa no plano de carreiras da Fiocruz; dos pesquisadores visitantes e dos estudantes, sobre as boas práticas em pesquisa nos projetos realizados e financiados pela Fiocruz e as complexas questões relacionadas com a pesquisa científica e a divulgação de seus resultados.**
- *Contamos com a ativa atuação dos PPGP e da Câmara Técnica de Ensino na divulgação e popularização do Guia.*

- 
- Na Fiocruz, **enfatizamos que a** integridade em pesquisa tem uma interface importante com a **integridade pública**.
 - **Integridade pública** é entendida como o alinhamento consistente e aderência a valores, princípios e normas éticas comuns para a defesa e priorização do **interesse público sobre os interesses privados no setor público**, que visam a fazer com que a Administração Pública não se desvie de seu objetivo precípua: entregar os resultados esperados pela população de forma adequada, eficiente e efetiva.
- 

Shaw DM, Erren TC (2015) Ten Simple Rules for Protecting Research Integrity. PLoS Comput Biol 11(10): e1004388.
<https://doi.org/10.1371/journal.pcbi.1004388>

- “Embora muitas instituições tenham diretrizes de integridade oficiais, elas frequentemente agem como uma fachada.”

Princípios
(indivíduos)

Honestidade intelectual

Responsabilidade

Respeito

Imparcialidade

Transparência

À FIOCRUZ cabe

- Promover a liderança e apoiar a condução responsável da pesquisa;
- Incentivar o respeito por todos os envolvidos na pesquisa;
- Promover interações produtivas entre alunos/estagiários e orientadores;
- Defender a adesão às normas relativas a todos os aspectos da condução da pesquisa, especialmente as pesquisas que envolvem seres humanos e animais não humanos;
- Prevenir e gerir conflitos individuais e institucionais;
- Proteger eventuais denunciante de fatos que atentem contra o presente guia e garantir o princípio da não retaliação;
- Organizar inquéritos adequados e completos, investigando alegações de má conduta científica e aplicando sanções administrativas apropriadas, se pertinentes;
- Oferecer oportunidades educacionais relativas à integridade na condução da pesquisa.

PROCESSOS DA CIP:

1. Responder consultas;

2. Emitir instruções normativas;

3. Receber manifestações da Ouvidoria e encaminhar possíveis casos de más condutas;

4. Apoiar e realizar ações educativas;

5. Identificar riscos de integridade em pesquisa; e

6. Atuar como parecerista ad hoc por convocação das instâncias investigativas.

Pensarmos no
Guia como uma
proposta de
Compliance –
documento de
ciência e
comprometimento

A CIP não é responsável pela apuração de eventuais denúncias, que devem dar entrada no sistema de integridade pela Ouvidoria;

Devemos estimular a reflexão ética e as práticas que promovam os valores que são importantes na prática de pesquisa e na divulgação de seus resultados, especialmente em uma instituição estratégica para o Estado brasileiro, como é a Fiocruz.

Importância de termos todas as instâncias envolvidas com a Pesquisa como agentes da promoção dessa cultura da integridade e da ética

Alguns dos grandes desafios:

LEVAR OS CONFLITOS DE INTERESSE A SÉRIO, COMO TEMA RELEVANTE PARA A FIOCRUZ;

DISCUTIR AS QUESTÕES RELACIONADAS À AUTORIA, PROPRIEDADE DE BANCOS DE DADOS, REPRODUTIBILIDADE DAS PESQUISAS, ACESSO À ABERTO AO CONHECIMENTO COM ATENÇÃO AOS TEMAS MERECEM O INTERESSE MAIOR DA SOCIEDADE BRASILEIRA.

APURAR EVENTUAIS DENÚNCIAS DE PRÁTICAS INAPROPRIADAS OU INACEITÁVEIS COM A NECESSÁRIA ISENÇÃO E RESPONSABILIDADE, TENDO EM VISTA O INTERESSE PÚBLICO E PROTEGENDO OS EVENTUAIS DENUNCIANTES.

INVESTIR EM AÇÕES EDUCATIVAS PARA TODOS OS NÍVEIS DE FORMAÇÃO E PARA PROFISSIONAIS ENVOLVIDOS EM ATIVIDADES DE PESQUISA

Problemas no campo da Educação

- Corregedoria e Comissão de Ética (Pública) – não incluem estudantes
- Existem problemas relacionados com a Integridade em Pesquisa que precisam ser pensados e solucionados coletivamente – VPEIC e PPGs – Câmara Técnica de Ensino e para a qual estamos disponíveis para colaborar:
 - Como prevenir que qualquer trabalho de conclusão de curso tenha plágios ou paráfrases mal feitas? Softwares detectores de similaridade? Cada PPG tendo um?
 - O que fazer quando uma tese ou dissertação que tenha sido elaborada sob a forma de artigos tiver um de seus artigos retratados?
 - O que fazer quando um estudante falsificar qualquer documento acadêmico durante o curso?
 - O que fazer em caso de suspeita de manipulação de imagens ou de dados ou uso de IA?
 - Como proteger alunos de “abusos” de orientadores em sua relação de trabalho?



Obrigado

”