

**INSTITUTO AGGEU MAGALHÃES
FUNDAÇÃO OSWALDO CRUZ
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO STRICTU SENSU EM SAÚDE
PÚBLICA PROFISSIONAL**

REGULAMENTO DOS PRODUTOS TÉCNICOS TECNOLÓGICOS

Capítulo I: Disposições Gerais

Art. 1º Este regulamento estabelece normas para a elaboração, organização e disponibilização dos produtos técnicos e tecnológicos no Programa de Pós-Graduação em Saúde Coletiva do Instituto Aggeu Magalhães, nível Mestrado e Doutorado, visando garantir sua qualidade e relevância.

Art. 2º Produtos técnicos e tecnológicos são fruto da aplicação de conhecimentos científicos, técnicas e expertises desenvolvidas no âmbito da pesquisa na Pós-Graduação.

Art. 3º Os produtos técnicos e tecnológicos para a área de saúde coletiva incluem:

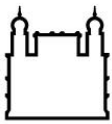
1. Produto bibliográfico técnico/tecnológico
2. Patente
3. Tecnologia social
4. Cursos de formação profissional
5. Produto de editoração
6. Material didático
7. Software / aplicativo
8. Evento organizado
9. Produto de comunicação
10. Processo / tecnologia não patenteável
11. Relatório técnico conclusivo
12. Manual / protocolo

Capítulo II: Elaboração dos Produtos

Art. 4º A elaboração dos produtos técnicos e tecnológicos deve:

- Ser coerente com as linhas de pesquisa do programa e contribuir para o avanço do conhecimento e práticas na área da saúde coletiva.
- Atender aos padrões de qualidade estabelecidos pela Capes e pela Instituição.
- Envolver a participação ativa de orientadores e coorientadores, além de parcerias com Instituições e comunidade, quando aplicável.

Art. 5º Diretrizes específicas em relação a cada tipo de produto estão estabelecidas no anexo 1 deste regulamento.



Capítulo III: Organização dos Produtos

Art. 6º Os produtos técnicos e tecnológicos serão organizados no Repositório Institucional da Fiocruz (ARCA), acessível a todos os membros da comunidade acadêmica e sociedade em geral.

Art. 7º Cada produto deverá ser registrado no Repositório com as informações contidas no documento de orientações para auto depósito dos produtos técnicos e tecnológicos da Secretaria Acadêmica.

Capítulo IV: Disponibilização dos Produtos

Art. 8º Os produtos técnicos e tecnológicos deverão ser disponibilizados no site da instituição, após a inserção no ARCA, de forma gratuita, respeitando os direitos autorais e a confidencialidade dos dados, quando necessário.

Art. 9º Será incentivada a divulgação dos PTTs em eventos científicos, seminários, workshops e na mídia especializada para promover a visibilidade e aplicação prática dos resultados obtidos.

Capítulo V: Acompanhamento e Avaliação

Art. 10º O orientador (a) será responsável pelo acompanhamento e avaliação dos produtos técnicos e tecnológicos elaborados, garantindo que atendam aos critérios de qualidade e relevância.

Art. 11º As turmas de mestrado e doutorado participarão de oficinas de Produtos Técnicos e Tecnológicos (PTT) ao longo de sua trajetória acadêmica. Cada PTT será avaliado por um membro do colegiado ou um doutor, que fornecerá pareceres detalhados. Esses pareceres serão encaminhados aos discentes e seus orientadores durante o decorrer do curso para preenchimento e só após a sua apreciação e aprovação pelo parecerista poderão ser depositados no Repositório Institucional ARCA.

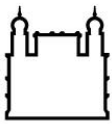
Art. 12º Os PTT serão avaliados de acordo com os itens estabelecidos no anexo 2.

Art. 14º Todos os alunos e seus orientadores deverão preencher um formulário para alimentação da plataforma sucupira (anexo 3). Após o preenchimento enviar para o e-mail: gepp.iam@fiocruz.br

Capítulo VI: Disposições Finais

Art. 15º Este regulamento entra em vigor na data de sua aprovação pelo Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Saúde Coletiva.

Art. 16º Os casos omissos e as dúvidas surgidas na aplicação deste regulamento serão resolvidos pela Colegiado de Pós-Graduação.



ANEXO 1 - DESCRIÇÃO DOS PRODUTOS TÉCNICOS E TECNOLÓGICOS

Com base na instrução de produtos técnicos e tecnológicos, publicado pela CAPES em 2020, foram estabelecidos 12 tipos de produtos para área da Saúde Coletiva, elencadas abaixo:

1. Produto bibliográfico técnico/tecnológico
2. Patente
3. Tecnologia social
4. Cursos de formação profissional
5. Produto de editoração
6. Material didático
7. Software / aplicativo
8. Evento organizado
9. Produto de comunicação
10. Processo / tecnologia não patenteável
11. Relatório técnico conclusivo
12. Manual / protocolo

Cada um destes produtos foi descrito de acordo com as diretrizes da CAPES e permitirão a cada discente e docente classificar a sua produção técnica tecnológica. Todos os PTTs devem estar associado ao produto da tese ou dissertação, tendo como autores os alunos e orientadores, obrigatoriamente. A seguir, serão descritos os tipos de produtos com seus respectivos subtipos e os possíveis produtos resultantes.

Tipo de Produto X Subtipos X Anexos

1. BIBLIOGRÁFICO TÉCNICO/TECNOLÓGICO

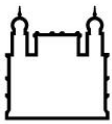
Subtipos: serão considerados os artigos publicados em revistas, que correspondem àquelas voltadas para campos específicos do conhecimento geralmente relacionadas com o conhecimento tecnológico, mas que apresentam como foco o mercado, diferenciando assim das revistas científicas, as quais buscam divulgar o progresso científico.

Exemplo: Artigo publicado em revista técnica ou Artigo em jornal ou revista de divulgação ou Resenha ou crítica artística ou Texto em catálogo de exposição ou de programa de espetáculo. Capítulo de livro técnico (ex.: RADIS, EMBRAPA, Revista do Ministério Público, Revista CONASS e CONASEMS).

O que pode ser anexado na plataforma ARCA: O artigo publicado em revista técnica, o artigo publicado em jornal, o texto da resenha ou texto do catálogo.

2. PATENTE

Subtipos: título de propriedade temporária sobre uma invenção ou modelo de utilidade, outorgado pelo Estado aos inventores ou autores ou outras pessoas físicas ou jurídicas detentoras de direitos sobre a criação. Com este direito, o inventor ou o detentor da patente tem o direito de impedir terceiros, sem o seu consentimento, de produzir, usar, colocar à venda, vender ou



importar produto objeto de sua patente e/ou processo ou produto obtido diretamente por processo por ele patenteado.

Exemplo: Desenvolvimento de processo patenteável - Patente depositada, concedida/licenciada.

O que pode ser anexado: O registro/certificado da Patente

3. TECNOLOGIA SOCIAL

Subtipo: método, processo ou produto transformador, desenvolvido e/ou aplicado na interação com a população e apropriado por ela, que represente solução para inclusão social e melhoria das condições de vida e que atenda aos requisitos de simplicidade, baixo custo, fácil aplicabilidade e replicabilidade.

Exemplo: Projeto de Leitura nos Terminais de ônibus, Técnicas alternativas de agricultura, Educação em saúde bucal em determinados grupos populacionais.

O que pode ser anexado: O projeto da tecnologia proposta.

Não se aplica: método, processo ou produto que não apresente uma transformação social positiva evidente e não seja voltado para a coletividade.

4. CURSOS DE FORMAÇÃO PROFISSIONAL

Subtipos: implantação/realização de cursos que envolva um conjunto de conteúdos estabelecidos de acordo com as competências requeridas para a formação profissional na área da saúde coletiva, da temática da dissertação ou da tese. Atividade docente, de capacitação em diferentes níveis

O que pode ser anexado: Certificado da atividade docente realizada, material referente ao curso criado ou organizado.

5. PRODUTO DE EDITORAÇÃO

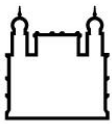
Subtipos: resultado de atividade editorial de processos de edição e publicação de materiais técnico-científicos relacionados à área da saúde coletiva. Compreende planejar e executar, intelectual e graficamente, livros, enciclopédias, textos, ilustrações, diagramação, e outros materiais com vinculação a saúde coletiva ou da temática da dissertação ou da tese.

Exemplo: Livro, catálogo, coletânea e enciclopédia organizada ou Catálogo de produção artística, Revista, anais (incluindo editoria e corpo editorial) organizada. Atividades de edição e publicação de obras impressas (jornal, revista); eletrônica (e-book); ou digital (net e celular;); ANAIS de eventos

O que pode ser anexado: O livro, o catálogo, a coletânea e ou enciclopédia organizada.

6. MATERIAL DIDÁTICO

Subtipos: desenvolvimento de produto de apoio/suporte com fins didáticos na mediação de processos de ensino e aprendizagem em diferentes contextos educacionais relacionados à saúde coletiva ou da temática da dissertação ou da tese.



Exemplo: Manual, caderno ou outra forma de produção de material didático.

O que pode ser anexado: O material produzido ou ficha técnica de registro do material elaborado.

NÃO SE APLICA: apostilas, slides, apresentações e outros materiais elaborados exclusivamente para apoio da atividade do docente nas aulas regulares da graduação e pós-graduação e atividades de extensão.

7. SOFTWARE / APLICATIVO

Subtipos: desenvolvimento de um conjunto de instruções ou declarações a serem usadas direta ou indiretamente por um computador, a fim de obter um determinado resultado. O software ou o aplicativo é composto por um código-fonte, desenvolvido em alguma linguagem de programação.

Exemplo: Desenvolvimento de um software ou aplicativo

O que pode ser anexado: Programa de computador do referido produto.

8. EVENTO ORGANIZADO

Subtipos: produto da atividade de divulgação e/ou propagação do conhecimento técnico-científico para público acadêmico ou geral por meio de atividades formalmente concebidas.

Exemplo: Congresso, seminários, oficinas e outros (Nacional ou Internacional)

O que pode ser anexado: Certificado, declaração ou outro documento que comprove a participação como organizador do evento.

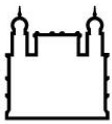
9. PRODUTO DE COMUNICAÇÃO

Subtipos: implica na existência de um intermediário tecnológico para que a comunicação se realize. Trata-se, portanto, de produto mediatizado. Mídia compreende o conjunto das emissoras de rádio e de televisão, de jornais e de revistas, do cinema e das outras formas de comunicação de massa, bem como, das recentes mídias sociais em suas diversas plataformas.

Exemplo: Programas de Rádio ou TV, Entrevistas, Mesas redondas, Programas e comentários na mídia e podcasts. produto mediatizado (rádio, televisão, jornais, mídias), webinar, palestra, moderação de conferência

O que pode ser anexado: O roteiro do programa, vídeo ou declaração de participação no referido evento.

Não se aplica: Participação de docentes e discentes em programas de mídia ou mídia social sem que o autor participe do processo de elaboração do produto, o qual deverá estar aderente ao PPG.



10. PROCESSO / TECNOLOGIA NÃO PATENTEÁVEL

Subtipos: produtos e/ou processos tecnológicos que, por impedimentos legais, não apresentam um mecanismo formal de proteção em território brasileiro, incluindo quaisquer ativos de propriedade intelectual.

Exemplo: métodos terapêuticos e cirúrgicos, nova técnica de inserção de ponte de safena, novas formas de exercícios físicos condicionantes para atletas, cepas da área biológica.

O que pode ser anexado: Documento que comprove a autoria no desenvolvimento da tecnologia (artigo publicado apresentando a tecnologia ou certificação da tecnologia)

Não se aplica: a ativos de propriedade intelectual que apresentam patente ou outros registros.

11. RELATÓRIO TÉCNICO CONCLUSIVO

Subtipos: texto elaborado de maneira concisa, contendo informações sobre o projeto/atividade realizado, desde seu planejamento até as conclusões. Indica em seu conteúdo a relevância dos resultados e conclusão em termos de impacto social e/ou econômico e a aplicação do conhecimento produzido.

Exemplo: Pareceres e/ou notas técnicas sobre vigência, aplicação ou interpretação de normas elaboradas, Relatório técnico conclusivo per se, Processos de gestão elaborados, Simulações, cenarização e jogos aplicados, Ferramenta gerencial elaborada, Modelo de negócio inovador elaborado, Valoração de tecnologia elaborada.

O que pode ser anexado: O documento do parecer ou notas técnicas e, ou declaração de aplicação de normas elaboradas,

Não se aplica: Relatório de finalização de projetos de pesquisa financiados regularmente por agências de fomento, como Edital Universal, PAEP, PIBIC, etc;

12. MANUAL / PROTOCOLO

Subtipos: conjunto das informações, decisões, normas e regras que se aplica a determinada atividade, que encerra os conhecimentos básicos de uma ciência, uma técnica, um ofício, ou procedimento. Pode ser um guia de instruções que serve para o uso de um dispositivo, para correção de problemas ou para o estabelecimento de procedimentos de trabalho. No formato de compêndio, livro/guia pequeno ou um documento/normativa, impresso ou digital, que estabelece como se deve atuar em certos procedimentos.

Exemplo: Protocolo tecnológico experimental-aplicação ou adequação tecnológica ou Manual de operação técnica elaborado.

O que pode ser anexado: Documento do protocolo ou Manual elaborado.

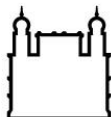
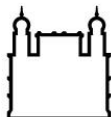


Tabela 01 – Lista de tipos e subtipos dos produtos técnicos e tecnológicos, definidos pela área de saúde Coletiva

Tipos de Produtos definidos pela área da saúde coletiva	Subtipos	Subtipo de acordo sucupira/lattes
1. Produto bibliográfico técnico/tecnológico	Artigo publicado em revista técnica ou Artigo em jornal ou revista de divulgação ou Resenha ou crítica artística ou Texto em catálogo de exposição ou de programa de espetáculo.	Outro produto técnico
2 Patente	Desenvolvimento de processo patenteável - Patente depositada, concedida ou licenciada.	Patente
3. Tecnologia social	Projeto de Leitura nos Terminais de ônibus, Técnicas alternativas de agricultura, Educação em saúde bucal em determinados grupos populacionais.	Desenvolvimento de Produto Técnico / Produto Tecnológico
4. Cursos de formação profissional	Atividade docente de capacitação em diferentes níveis ou Atividade de capacitação criada em diferentes níveis ou Atividade de capacitação organizada em diferentes níveis.	Curso de Curta Duração
5. Produto de editoração	Livro, catálogo, coletânea e enciclopédia organizada ou Revista, anais (incluindo editoria e corpo editorial) organizada ou Catálogo de produção artística organizado.	Editoria / Editoração
6. Material didático	Manual, caderno ou outra forma de produção de material didático.	Desenvolvimento de Material Didático Institucional
7. Software / aplicativo	Desenvolvimento de um software ou aplicativo	Desenvolvimento de Aplicativo
8. Evento organizado	Congresso, seminários, oficinas e outros (Nacional ou Internacional)	Organização de Evento
9. Produto de comunicação	Programas de Rádio ou TV, Entrevistas, Mesas redondas, Programas e comentários na mídia.	Programa de Rádio ou TV / Entrevistas, Mesas



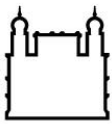
Ministério da Saúde

FIOCRUZ

Fundação Oswaldo Cruz

Instituto Aggeu Magalhães

		Redondas, Programas e Comentários na Mídia
10. Processo / tecnologia não patenteável	Nova técnica de inserção de ponte de safena, novas formas de exercícios físicos condicionantes para atletas, cepas da área biológica.	Desenvolvimento de Técnica / Processos e Técnicas
11. Relatório técnico conclusivo	Pareceres e/ou notas técnicas sobre vigência, aplicação ou interpretação de normas elaboradas	Serviço Técnico / Trabalhos Técnicos (assessoria ou consultoria ou parecer ou elaboração de projeto ou relatório técnico ou serviços na área de saúde ou outro)
12. Manual / protocolo	Protocolo tecnológico experimental-aplicação ou adequação tecnológica ou Manual de operação técnica elaborado.	Desenvolvimento de Técnica / Processos e Técnicas



ANEXO 2 - Formulário de Avaliação de Produto Técnico Tecnológico

Nome do(a) discente:

Nome do orientador:

Título do PTT:

Data de Conclusão:

Descrição do PTT: Descreva brevemente máximo 250 palavras

Avaliação do PTT

Relevância para a saúde coletiva

- Muito Relevante
- Relevante
- Pouco Relevante
- Não Relevante

Comentários:

Inovação e originalidade

- Alto teor inovativo
- Médio teor inovativo
- Baixo teor inovativo
- Sem inovação aparente

Comentários:

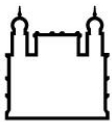
Aplicabilidade Prática

- Alta
- Média
- Baixa
- Nenhuma

Comentários:

Impacto potencial na saúde coletiva

- Alto
- Médio



Ministério da Saúde

FIOCRUZ
Fundação Oswaldo Cruz

Instituto Aggeu Magalhães

Baixo

Comentários:

Contribuição para o desenvolvimento profissional:

Significativa

Moderada

Limitada

Comentários:

Como o produto contribuiu para o avanço do conhecimento na área de estudo:

Comentários:

Como atende às necessidade e demandas do público-alvo pretendido:

Comentários

Parecerista

Recomendação:

() Aceitar

() Aceitar com Revisões

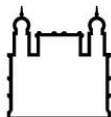
() Rejeitar

Parecerista

Avaliação geral:

Comentários gerais:

Assinatura eletrônica do(a) Parecerista



Ministério da Saúde

FIOCRUZ

Fundação Oswaldo Cruz

Instituto Aggeu Magalhães

ANEXO 3 - Formulário sobre o Produto Técnico e Tecnológico (PTT) - Plataforma Sucupira

Nome do(a) discente:

CPF:

Ano da defesa: 202X.X

Título da dissertação/Tese:

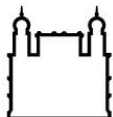
Título do produto técnico:

Tipo de PTT:

1. Produto bibliográfico técnico/tecnológico
2. Patente
3. Tecnologia social
4. Cursos de formação profissional
5. Produto de editoração
6. Material didático
7. Software / aplicativo
8. Evento organizado
9. Produto de comunicação
10. Processo / tecnologia não patenteável
11. Relatório técnico conclusivo
12. Manual / protocolo

Subtipos de produções técnicas:

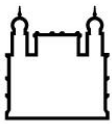
- APRESENTAÇÃO DE TRABALHO
- CARTAS, MAPAS OU SIMILARES
- CURSO DE CURTA DURAÇÃO
- DESENVOLVIMENTO DE APLICATIVO
- DESENVOLVIMENTO DE MATERIAL DIDÁTICO E INSTRUCIONAL
- DESENVOLVIMENTO DE PRODUTO
- DESENVOLVIMENTO DE TÉCNICA
- EDITORIA
- MANUTENÇÃO DE OBRA ARTÍSTICA
- MAQUETE
- ORGANIZAÇÃO DE EVENTO
- OUTRO
- PATENTE
- PROGRAMA DE RÁDIO OU TV
- RELATÓRIO DE PESQUISA



1- Correspondência com os novos subtipos-produtos técnicos/tecnológicos:

- Produto Técnico bibliográfico - Artigo publicado em revista técnica
- Processo/Tecnologia e Produto/Material não patenteável
- Produto Técnico bibliográfico - Resenha ou crítica artística
- Produto Técnico bibliográfico - Texto em catálogo de exposição ou de programa de espetáculo
- Ativos de Propriedade Intelectual - Patente depositada, concedida ou licenciada
- Ativos de Propriedade Intelectual - Desenho Industrial
- Ativos de Propriedade Intelectual - Indicação geográfica
- Ativos de Propriedade Intelectual - Marca
- Ativos de Propriedade Intelectual - Topografia de circuito integrado
- Tecnologia social
- Curso de formação profissional - Atividade docente de capacitação, em diferentes níveis realizada
- Curso de formação profissional - Atividade de capacitação criada, em diferentes níveis
- Curso de formação profissional - Atividade de capacitação organizada, em diferentes níveis
- Produto de editoração - Livro, catálogo, coletânea e enciclopédia organizada
- Produto de editoração - Revista, anais (incluindo editoria e corpo editorial) organizada
- Produto de editoração - Catálogo de produção artística organizado
- Material didático
- Software/Aplicativo (Programa de computador)
- Evento organizado - Internacional e Nacional

- Norma ou Marco regulatório - Norma ou marco regulatório elaborado
- Norma ou Marco regulatório - Estudos de regulamentação
- Norma ou Marco regulatório - Elaboração de anteprojeto de normas ou de modificações de marco regulatório
- Norma ou Marco regulatório - Estudos apresentados em audiência pública
- Norma ou Marco regulatório - Sentenças arbitrais, estudos de caso, estudos de jurisprudência e peças processuais
- Relatório técnico conclusivo - Relatório técnico conclusivo per se
- Relatório técnico conclusivo - Processos de gestão elaborado
- Relatório técnico conclusivo - Pesquisa de mercado elaborado
- Relatório técnico conclusivo - Simulações, cenarização e jogos aplicados
- Relatório técnico conclusivo - Valoração de tecnologia elaborado
- Relatório técnico conclusivo - Modelo de negócio inovador elaborado
- Relatório técnico conclusivo - Ferramenta gerencial elaborada
- Relatório técnico conclusivo - Pareceres e/ou notas técnicas sobre vigência, aplicação ou interpretação de normas elaborados



- Manual/Protocolo - Protocolo tecnológico experimental/aplicação ou adequação tecnológica
- Manual/Protocolo - Manual de operação técnica elaborado
- Tradução
- Acervo - Curadoria de mostras e exposições realizadas
- Acervo - Acervos produzidos
- Acervo - Curadoria de coleções biológicas realizada
- Base de dados técnico-científica
- Cultivar
- Produto de comunicação - Programa de mídia realizado
- Carta, mapa ou similar
- Produtos/Processos em sigilo - Impacto declarado de produção técnica ou tecnológica
- Produtos/Processos em sigilo - Interesse declarado do setor empresarial em produção sob sigilo
- Produtos/Processos em sigilo - Instrumentos de transferência de tecnologia (contratos) elaborados
- Taxonomina, Ontologias e Tesouros
- Empresa ou Organização social inovadora
- Produto Técnico bibliográfico - Artigo em jornal ou revista de divulgação

2- PTT Finalidade (Campo aberto) - máximo 250 caracteres

3- PTT Impacto - Nível

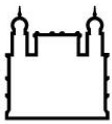
- Alto
- Médio
- Baixo

4- PTT Impacto - Demanda

- Espontânea
- Por concorrência
- Contratada

5- PTT - Impacto - Objetivo da pesquisa

- Experimental
- Solução de um problema previamente identificado
- Sem um foco de aplicação inicialmente definido



6- PTT - Impacto - Área impactada pela produção

- Econômico
- Saúde
- Ensino
- Social
- Cultural
- Ambiental
- Científico
- Aprendizagem

7- PTT - Impacto - Tipo

- Potencial
- Real

8- PTT - Descrição do tipo de Impacto (campo aberto) – máximo 250 caracteres

9- Replicabilidade

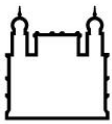
- Sim
- Não

10- Abrangência Territorial

- Internacional
- Nacional
- Regional
- Local

11- Complexidade

- Alta
- Média



Ministério da Saúde

FIOCRUZ
Fundação Oswaldo Cruz

Instituto Aggeu Magalhães

Baixa

12- Inovação

- Alto teor inovativo
- Médio teor inovativo
- Baixo teor inovativo
- Sem inovação aparente

13- Setor da sociedade beneficiado pelo impacto

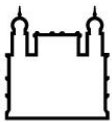
- Agricultura, Pecuária, Produção Florestal, Pesca e Aquicultura
- Indústrias de Transformação
- Água, Esgoto, Atividades de Gestão de Resíduos e Descontaminação
- Construção
- Comércio, Reparação de Veículos Automotores e Motocicletas
- Transporte, Armazenagem e Correio
- Alojamento e Alimentação
- Informação e Comunicação
- Atividades Financeiras, de Seguros e Serviços Relacionados
- Atividades Imobiliárias
- Atividades Profissionais, Científicas e Técnicas
- Atividades Administrativas e Serviços Complementares
- Administração Pública, Defesa e Seguridade Social
- Educação
- Saúde Humana e Serviços Sociais
- Artes, Cultura, Esporte e Recreação
- Outras Atividades de Serviços
- Serviços Domésticos
- Organismos Internacionais e Outras Instituições Extraterritoriais
- Indústrias Extrativas
- Eletricidade e Gás

14- Declaração de vínculo do produto com Plano de desenvolvimento institucional (PDI) da Instituição

- Sim
- Não

15- Houve fomento?

- Financiamento
- Cooperação



Ministério da Saúde

FIOCRUZ

Fundação Oswaldo Cruz

Instituto Aggeu Magalhães

Não houve

16- Há registro/depósito de propriedade intelectual?

Sim

Não

17- Estágio da Tecnologia

Piloto/Protótipo

Em teste

Finalizado/Implantado

18- Há transferência de tecnologia/conhecimento?

Sim

Não

19- URL (campo aberto)

20- Observação

21- Anexo (anexar o PTT em conjunto com esse formulário)

Assinatura do(a) discente

Assinatura do(a) orientador(a)