



## Chamada para Bolsa de Pós-Doutorado (FAPESP)

### CCD – Centro de Estudos em Direito e Avaliação de Tecnologias em Saúde

**Programa/Projeto:** CEDATS – Centro de Estudos em Direito e Avaliação de Tecnologias em Saúde

**Processo FAPESP nº** 2025/07183-0

**Instituição Sede e Localização:** Fundação Getúlio Vargas/FGV – Escola de Direito de São Paulo, R. Dr. Plínio Barreto, 365 - Bela Vista, São Paulo - SP, 01313-020, Brasil

**Título da Bolsa:** Bolsa(s) de pós-doutorado, Centro de Pesquisas em Direito e Avaliação de Tecnologias em Saúde

**Supervisão:** Prof. Daniel Wang (FGV), Profa. Patrícia Soarez (FM-USP), Dra. Monica Magalhães (Instituto Pensi)

**Prazo para envio dos documentos:** preferencialmente até 31/5/2025, ou até o preenchimento da vaga

**Duração:** 24 meses, renovável por até 48 meses no total

#### 1. Contexto do Projeto/Programa

O Centro de Pesquisas em Direito e Avaliação de Tecnologias em Saúde (DATS) é um projeto multidisciplinar de cooperação entre pesquisa acadêmica e gestão pública (PGE-SP e SES-SP).

Seu objetivo é avançar o entendimento do fenômeno da judicialização em saúde no Estado de São Paulo e seus impactos, por vários enfoques e através de abordagens inovadoras de coleta e análise de dados. Dimensões de interesse incluem, entre outras, o perfil e características das ações e decisões judiciais relativos à saúde no Estado; o uso de evidências científicas em ações e decisões judiciais; os efeitos das decisões do STF (Temas 6 e 1234) no perfil dessas ações, decisões, e no uso de evidências; a atuação e os efeitos do NAT-JUS de São Paulo; e os efeitos da concessão judicial de medicamentos de alto custo na priorização e alocação de recursos pelo SUS.

#### 2. Tema, objetivos, atividades e requisitos das bolsas

O Centro se organiza em diferentes eixos de pesquisa. Os bolsistas poderão se integrar a um, ou a mais de um, dos eixos abaixo:

- **Automação da gestão de dados da judicialização da saúde**

*Objetivo:* Desenvolvimento de tecnologia para extração automatizada de dados de decisões judiciais. Construção de base de dados sobre decisões judiciais relativas à saúde no Estado

de São Paulo, e análise estatística para teste de hipóteses a respeito do efeito de decisões do STF (Temas 6 e 1234) nas decisões dos tribunais de São Paulo.

*Atividades:* definição de estratégia para selecionar e coletar decisões judiciais relevantes junto aos pesquisadores do projeto e à PGE-SP. Treinamento de algoritmo para extração e classificação das informações relevantes, utilizando modelos grandes de linguagem. Implantação do algoritmo desenvolvido para criação de banco de dados de decisões judiciais em saúde. Teste de confiabilidade do algoritmo quando comparado com extrações e classificações feitas manualmente. Desenvolvimento de ferramenta para categorização de decisões e sua integração com dados de gastos. Realização dos testes estatísticos em parceria com pesquisadores associados, com apoio de bolsistas de treinamento técnico.

*Requisitos:* capacitação técnica em gerenciamento de dados, incluindo abordagens de automação, análise estatística, e capacidade de desenvolver e implementar estratégias e ferramentas computacionais inovadoras. É desejável o entendimento de decisões e processos judiciais, ou alto grau de independência para se familiarizar rapidamente com esse tipo de dado.

- ***Argumentação do STF na judicialização de tratamentos não incorporados***

*Objetivo:* Identificação e análise qualitativa de manifestações do STF relacionadas ao fornecimento de tratamentos não incorporados ao SUS.

*Atividades:* definição de estratégia para selecionar e coletar decisões do STF acerca do fornecimento de tratamentos não incorporados ao SUS que façam referência aos temas 6 e 1234, e coleta de decisões pertinentes. Coordenar análise descritiva dos documentos coletados, para identificação e análise de padrões argumentativos. Elaboração de estratégia e coordenação de estudos de dogmática jurídica descritiva, analítica e normativa que podem ser desenvolvidos a partir do material coletado.

*Requisitos:* experiência com leitura e análise de decisões judiciais, com análise de argumentação jurídica complexa, com extração e organização de dados e análise qualitativa de documentos jurídicos complexos.

- ***Análise econômica e clínica de medicamentos judicializados***

*Objetivo:* Análise retrospectiva quantitativa dos medicamentos oncológicos obtidos via judicialização no Estado de São Paulo; análise de um sub-grupo desses medicamentos para avaliar se há evidências de benefício clínico significativo; e avaliação de custo-efetividade e impacto orçamentário.

*Atividades:* definição de critérios de inclusão e exclusão para buscar casos envolvendo demandas por tratamentos oncológicos no banco de dados criado pelo projeto. Análise descritiva de dados para caracterizar o perfil da judicialização de tratamentos oncológicos no Estado de São Paulo. Definição de critérios para a seleção de sub-grupo de medicamentos para análises de evidência de benefício clínico, efetividade, custo-efetividade e impacto orçamentário. Realização das análises em colaboração com os pesquisadores do projeto e com auxílio de bolsista de treinamento técnico.

*Requisitos:* capacitação técnica em análise de dados, economia da saúde, e processos de avaliação de tecnologias em saúde, e experiência com métodos de avaliação econômica. É desejável o entendimento de decisões e processos judiciais, ou alto grau de independência para se familiarizar rapidamente com esse tipo de dado.

### **3. Elegibilidade (FAPESP) e perfil desejado**

#### **Elegibilidade geral:**

Título de doutor obtido há menos de 7 (sete) anos, salvo nas condições previstas na [Portaria PR n. 171/2024](#), no país ou no exterior. Para mais informações sobre os requisitos e compromissos, consultar os critérios gerais da FAPESP: <https://fapesp.br/bolsas/pd>

#### **Requisitos:**

*Além dos requisitos específicos mencionados seção 2, são requisitos para todos os eixos:*

1. Doutorado em Direito, Economia, Medicina, Saúde Pública, Políticas Públicas, ou áreas afins, com foco de pesquisa relevante para a temática do projeto.
2. Produção acadêmica compatível com o tema e o eixo ou eixos selecionados
3. Proficiência em português e inglês
4. Dedicção exclusiva ao projeto de pesquisa
5. Disponibilidade para trabalho híbrido em São Paulo (SP). Bolsistas que precisem se mudar para São Paulo podem solicitar o benefício de Auxílio Instalação (norma completa em [fapesp.br/7771](https://fapesp.br/7771)).

### **5. Atividades**

*Além das atividades específicas mencionadas na seção 2, são requisitos para todos os eixos:*

- Executar o plano de trabalho aprovado
- Orientar bolsistas de treinamento técnico em revisões de literatura e tratamento e análise de dados
- Produzir artigos científicos e relatórios de pesquisa, e apresentar resultados
- Contribuir para produtos de transferência de conhecimento



- Participar de reuniões, seminários e outras atividades do projeto
- Apoiar formação/mentoria de alunos(as) e bolsistas envolvidos(as)
- Contribuir com a organização, preparo e materiais e ensino de um curso de decisão baseada em evidências no contexto da judicialização da saúde, a ser ministrado a servidores do Estado, conforme relevante para os interesses e expertise do bolsista.
- Contribuir com a organização de reuniões dos pesquisadores do projeto, parceiros e pesquisadores convidados de áreas correlatas, e com as funções de coordenação do projeto
- Contribuir com a coleta e organização de informações para relatórios anuais, e sua elaboração

## 6. Inscrições

Período de inscrição: preferencialmente até 31/5/2025, ou até o preenchimento da vaga.

Como se candidatar: Preencher formulário em [https://survey.fgv.br/jfe/form/SV\\_1KRD1J8vfRgCUu2](https://survey.fgv.br/jfe/form/SV_1KRD1J8vfRgCUu2) anexando os documentos dos itens 1-3 abaixo.

### Documentos:

- 1) CV ou Súmula curricular FAPESP
- 2) Carta de apresentação (1-3 páginas)
- 3) 1-2 publicações mais relevantes dos últimos 5 anos
- 4) Uma carta de recomendação, enviada diretamente pelo autor para [cedats@pensi.org.br](mailto:cedats@pensi.org.br)

## 7. Processo de Seleção

- 1) Análise documentos, critérios de elegibilidade, aderência e mérito (eliminatória)
- 2) Entrevista (classificatória), presencial ou online

Observação: a implementação da bolsa depende de análise e aprovação da FAPESP no SAGe.

## 9. Contato

Monica Magalhães - pesquisadora principal

[cedats@pensi.org.br](mailto:cedats@pensi.org.br)