

Candidatura para Vaga de Doutorado

Orientação de pesquisadoras da Universidade de São Paulo, Utrecht University e Amsterdam UMC

Objetivo Geral do Projeto: Investigar a associação entre o consumo de alimentos ultraprocessados (AUP) e o aumento do risco de doença coronariana na coorte "EPIC-Heart".

Objetivos Específicos:

1. Testar a associação longitudinal entre o consumo de AUP e a incidência de doença coronariana fatal e não fatal na coorte EPIC-Heart.
2. Testar a associação transversal entre o consumo de AUP e indicadores de adiposidade (IMC e circunferência da cintura), além de biomarcadores metabólicos e inflamatórios (com medidas disponíveis na subcoorte EPIC-Heart).
3. Identificar e explorar mediadores potenciais da associação entre o consumo de AUP e a incidência de doença coronariana, com base nos resultados dos objetivos (1) e (2).

Descrição da Vaga: Essa vaga oferece uma oportunidade única de trabalhar com a base de dados internacionalmente reconhecida do estudo EPIC (<https://epic.iarc.fr/>). Este projeto de doutorado resultará em publicações de alto impacto em revistas internacionais. O(a) doutorando(a) será orientado(a) pela pesquisadora [Fernanda Rauber](#), do Programa de Pós-graduação em Saúde Coletiva da Faculdade de Medicina e do Núcleo de Pesquisas Epidemiológicas em Nutrição e Saúde (NUPENS) da Universidade de São Paulo, em parceria com as professoras [Gabriela Matias Pinho](#), da Utrecht University, e [Joreintje Mackenbach](#), do Amsterdam UMC, Holanda. As publicações de alto impacto e o networking internacional proporcionados por esta vaga podem proporcionar um excelente início de carreira acadêmica.

Requisitos do(a) Candidato(a):

- Formação em nutrição, medicina, enfermagem ou outra área relacionada à saúde.
- Afinidade por análise de dados e estudos epidemiológicos.
- Experiência básica com software estatístico, como Stata, R ou outro.
- Interesse pelo tema do projeto.
- Inglês intermediário: capacidade de leitura, acompanhamento de reuniões e comunicação básica em inglês.
- Dedicção e comprometimento com a pesquisa.

Benefícios:

- Possibilidade de realizar doutorado sanduíche em uma das universidades parceiras.
- Flexibilidade para realizar a análise de dados, escrita de artigos e tese de forma não presencial, embora as disciplinas do programa de pós-graduação precisem ser realizadas presencialmente.
- Possibilidade de concorrer a bolsa de doutorado disponível pelo programa.

Como se Candidatar: Preencha o seguinte formulário (https://survey.uu.nl/jfe/form/SV_4OuhArbqIBkNXyC) até o dia **31 de agosto de 2024**. Nele, você deverá anexar seu Currículo Lattes e uma carta de motivação. A carta de motivação deve ter entre 350 e 500 palavras e descrever suas experiências anteriores com o tema ou, caso não possua experiência, explicar por que este tema lhe interessa, quais são suas expectativas com o projeto e por que você é o(a) candidato(a) ideal para esta vaga.