



## ANÁLISE MULTICÊNTRICA DA REDE DE ATENÇÃO À SAÚDE (RAS) DO SUS, NO BRASIL, PARA PESSOAS COM DIABETES MELLITUS: PROJETO DE TESE

Gustavo Gomboski<sup>1</sup>; Suzane Beatriz Frantz Krug<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Doutoranda do Programa de Pós-graduação em Promoção da Saúde da Universidade de Santa Cruz do Sul

<sup>2</sup>Docente do Programa de Pós-graduação em Promoção da Saúde da Universidade de Santa Cruz do Sul.

**Introdução:** A Rede de Atenção à Saúde (RAS) é uma organização poliárquica de conjunto de serviços de saúde, vinculados entre si por uma missão única, coordenada pela atenção primária à saúde (APS). A RAS para pessoas com Doenças Crônicas não Transmissíveis (DCNT) é responsável por atender pessoas com Diabetes Mellitus (DM). RAS é tema de discussão contemporânea em função do aumento de pessoas com DM no Brasil e da histórica situação de fragmentação dos serviços. **Objetivo:** Investigar o cenário da RAS, para o atendimento às pessoas com DM e os percursos por elas realizados para obtenção de atenção e assistência à saúde pelo SUS, em cinco municípios de cinco regiões do Brasil. **Método:** Trata-se de uma proposta de estudo transversal, exploratório, descritivo, analítico, multicêntrico, com abordagem qualitativa, cujas características e sequência metodológicas serão descritas para cada um dos objetivos de cada parte deste projeto de tese. A parte pesquisa de campo do estudo será desenvolvida em cinco municípios das cinco regiões geográficas do Brasil. Em cada cidade haverá um coordenador da pesquisa, devidamente treinados e coordenados pelo pesquisador principal, autor do projeto. Na parte produtos técnicos, os mesmos serão desenvolvidos e empregados na cidade da sede da pesquisa. **Resultados esperados:** Espera-se ter um panorama das características da RAS às pessoas com diabetes nas cinco regiões estudadas. Com o desenvolvimento e aplicação dos produtos técnicos espera-se impactar na multiplicação do tema pesquisado para fins de qualificação tanto do conhecimento quanto da assistência prestada e recebida.

**Palavras-chave:** Promoção da Saúde; Sistemas de Assistência à Saúde; Doenças Crônicas; Diabetes Mellitus; Estudo Multicêntrico.