Dados do Plano de Trabalho										
	Estudos sobre literacia em saúde e práticas de automedicação em agentes municipais de trânsito									
Modalidade de bolsa solicitada:	PIICT/CNPQ-UFCA									
Projeto de Pesquisa vinculado:	Estudos sobre literacia em saúde, flow no trabalho e autoeficácia ocupacional									

## 1. OBJETIVOS

**Geral**: Investigar aspectos relacionados à literacia em saúde e à prática de automedicação em trabalhadores, com ênfase na promoção da saúde.

## **Específicos**:

- caracterizar a literacia em saúde entre os participantes, conforme seus componentes numérico e de compreensão leitora;
- verificar se os resultados de literacia em saúde relacionam-se com a prática da automedicação pela população estudada.

## 2. METODOLOGIA

O presente trabalho se caracteriza como pesquisa de campo, exploratório-descritiva, com abordagem quantitativa.

Na pesquisa de campo, a coleta de dados ocorre nas condições naturais em que os fenômenos ocorrem, podendo ser diretamente observados pelo pesquisador (SEVERINO, 2007). No contexto desta pesquisa, os fenômenos sob estudo serão investigados no próprio ambiente profissional dos participantes.

Esta pesquisa também se caracteriza como exploratória, pois tem como objetivo proporcionar maior familiaridade com o problema em estudo, com vistas a torná-lo mais explícito ou a construir hipóteses, a partir da investigação junto a pessoas que tiveram experiências práticas com o problema pesquisado (GIL, 2007), que é a literacia em saúde e a prática de automedicação em trabalhadores, e descritivo, pois se direciona para a observação, registro, análise e correlação entre os fenômenos investigados, buscando conhecer as diversas situações e relações envolvidas com o comportamento humano, próprios da pesquisa descritiva (CERVO; BERVIAN; DA SILVA, 2007).

Para auxiliar na definição da abordagem do estudo, partiu-se do entendimento de que a pesquisa quantitativa é aquela caracterizada pela utilização da estatística, ou seja, a pesquisa está voltada para análise e interpretação dos resultados, onde se traduz em números as opiniões e informações. Portanto, a pesquisa quantitativa aborda fatos que podem ser especificados, delimitados e mensuráveis por recursos e técnicas estatísticas e ainda programas de computador que quantificam e representam os dados em gráficos (CERVO; BERVIAN; DA SILVA, 2007).

Como referenciais teórico-metodológicos para compreender como ocorre o processo da literacia em saúde, serão utilizadas as abordagens fundamentadas em Freire (1994; 1996) e na PNaPS, pois estes referenciais têm revelado contribuição para a elaboração de estratégias preventivas e promotoras de saúde, favorecendo o bem-estar dos indivíduos.

Comporão o universo desta investigação, agentes municipais de trânsito que atuam na região metropolitana do Cariri. Este público foi escolhido por constar na nona posição dentre as 20 ocupações brasileiras com mais número de afastamentos por doenças do trabalho, segundo o último Anuário de Indicadores de Saúde do Trabalhador (DIEESE, 2017).

Constituirão instrumentos de coleta de dados para esta pesquisa, o Teste de Letramento em Saúde (MARAGNO et al., 2019) e o Questionário sobre práticas de automedicação (FERREIRA, 2016).

O *Teste de Letramento em Saúde* é composto por duas partes, sendo uma para avaliar a compreensão quanto ao numeramento (cálculos matemáticos) e outra para leitura (compreensão leitora e interpretação). A segunda parte ainda apresenta-se subdividida em três trechos, sendo o trecho A com 16 itens, o trecho B com 20 itens e o trecho C com 14 itens.

O *Questionário sobre práticas de automedicação* é composto por 30 itens com questões dicotômicas e de múltipla escolha, que estão distribuídas nas seguintes seções: uso de medicamentos, situação de saúde e condições associadas ao exercício laboral.

Os dados obtidos serão digitados e analisados com auxílio do Programa estatístico SPSS, versão 23.0. As associações entre as variáveis categóricas serão estudadas a partir de testes não-paramétricos como o qui-quadrado de Pearson e teste exato de Fisher; e, entre as variáveis numéricas, o coeficiente de correlação de Spearman. Quando a variável numérica apresentar apenas dois níveis, será utilizado o teste t-Student ou de Mann-Whitney. A normalidade dos dados será verificada pelo teste de Kolmogorov-Smirnov e a homogeneidade das variâncias pelo teste de Bartlett. O nível de significância para todos os testes será quando p<0,05.

Este projeto de pesquisa será submetido ao Comitê de Ética em Pesquisa com seres humanos, via Plataforma Brasil e só será executado após sua devida aprovação ética. Como forma de atender as exigências ético-legais brasileiras, serão obedecidos todos os demais itens dispostos na Resolução 466 do Conselho Nacional de Saúde, que regulamenta a pesquisa com seres humanos (BRASIL, 2012), assim como as orientações detalhadas na Resolução 510 do mesmo Conselho a qual dispõe sobre as normas aplicáveis a pesquisas em Ciências Humanas e Sociais, cujos procedimentos metodológicos envolvam a utilização de dados diretamente obtidos com os participantes (BRASIL, 2016), especialmente quanto à orientação aos participantes sobre os objetivos, finalidade e riscos do estudo, além da garantia do anonimato dos mesmos e do direito de se retirarem da investigação a qualquer momento, sem que isso acarrete algum prejuízo. É imperativo ressaltar que o preenchimento dos questionários só será efetuado mediante prévia autorização expressa do participante, formalizada pela assinatura do Termo de Consentimento Livre e Esclarecido.

## 3. CRONOGRAMA DE ATIVIDADES

As atividades a serem realizadas pelo estudante são:

- AT1. Revisão bibliográfica;
- AT2. Apropriação com a temática do estudo e elaboração de manuscrito;
- AT3. Contato inicial com os participantes do estudo;
- AT4. Coleta de dados;
- AT5. Análise dos dados;
- AT6. Elaboração do relatório final.

Nº	2019			2020								
	08	09	10	11	12	01	02	03	04	05	06	07
AT1	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
AT2	X	X	X									
AT3		X										
AT4		X	X	X	X	X	X					
AT5							X	X	X			
AT6										X	X	X