

Paula Cristina Silva

Adamastor Leocádio, 624, Bairro Carajás – Uberlândia -MG

Telefones: (34) 9 9239-4798/ (34) 3305-1347 – E-mail: paullakristyna@gmail.com

Idade 26 anos Estado Civil: Solteira

CV: <http://lattes.cnpq.br/9407516991816879>

I. FORMAÇÃO PROFISSIONAL

- **2012-2016** Graduada em Bacharelado e Licenciatura em Enfermagem ofertada pela Universidade Federal de Uberlândia, Uberlândia MG, colação de grau em 24 de fevereiro de 2017- COREN- 521176.
- **2017-2018** Curso de Complementação em Pedagogia, ofertada pela Faculdade Sul Mineira, São Lourenço MG.
- **2018-2018** Curso de Classificação de Risco em Urgência e Emergência- Protocolo Manchester (Segunda Edição Brasileira) – Manchester Triage Group Protocol.
- **2017-2019** Mestrado no Programa de Pós-Graduação Stricto Sensu em Ciências da Saúde, na Universidade Federal de Uberlândia, Uberlândia MG

II. ATUAÇÃO PROFISSIONAL

- **EMPRESA:** Hospital Santa Marta
CARGO: Enfermeira Assistencial
- **EMPRESA:** Eurolatino Pesquisas Médicas
CARGO: Enfermeira assistente de coordenação de pesquisa
- **EMPRESA:** Escola Técnica de Saúde - UFU
CARGO: Docente

III. IDIOMA

- **Português:** Compreende bem; Fala bem; Lê bem; Escreve bem.
- **Inglês:** Compreende razoável, Fala pouco, Lê razoável, Escreve pouco.

IV. INFORMÁTICA

Conhecimento intermediário de folha de cálculos (Microsoft Excel); processador de texto (Microsoft Word); apresentação gráfica (Microsoft power point); sistema de gestão de base de dados (Microsoft Access) e libre office.

V. COMPLEMENTARES

- Projeto de pesquisa SELECT - Efeitos da semaglutida nos desfechos cardiovasculares em indivíduos com sobrepeso ou obesidade, membro da Equipe do Projeto.
- Projeto de pesquisa IMPACTO DO CONSUMO DE SÓDIO E DA LIMITAÇÃO FÍSICA NA QUALIDADE DE VIDA RELACIONADA À SAÚDE DE PACIENTES COM INSUFICIÊNCIA CARDÍACA, membro da Equipe do Projeto.
- Projeto de pesquisa PRIORITIZE HF - Uma Iniciativa de Redução de Potássio Fase II, Randomizada, Duplo-Cega, controlada por Placebo, de Grupo Paralelo, Multicêntrica com Duração de Três Meses para Otimizar a Terapia de Inibição do SRAA com Ciclossilicato de Zircônio Sódico na Insuficiência Cardíaca, membro da Equipe do Projeto.
- Projeto de pesquisa CLEAR- Protocolo 1002-043: Estudo randomizado, duplo-cego e controlado por placebo para avaliar os efeitos do ácido bempedoico (ETC-1002) na ocorrência de eventos cardiovasculares importantes em pacientes com, ou em risco de doença cardiovascular que são intolerantes a estatinas, membro da Equipe do Projeto
- Artigo **Impact of physical limitation in life quality health related of heart failure patients.** Bioscience Journal, v. 33, p. 1089-1098, 2017.
- Artigo **Correlation between clinical and socioeconomic characteristics and perceived health status of patients with heart failure.** Bioscience Journal, v. 34, p. 223-230, 2018.
- Artigo **Diabetes mellitus type 1 and hypovitaminosis d: current clinical associations.** INTERNATIONAL JOURNAL OF DEVELOPMENT RESEARCH, v. 8, p. 18620-18625, 2018.