



## HOSPITALIZAÇÃO POR DIABETES MELLITUS NO MUNICÍPIO DE TUCURUÍ -PA E A IMPORTÂNCIA DA ASSISTÊNCIA NUTRICIONAL

II Congresso Online Nutricionistas de Excelência, 2ª edição, de 12/04/2021 a 16/04/2021  
ISBN dos Anais: 978-65-86861-95-2

**OLIVEIRA; emanuely marinho de <sup>1</sup>, JÚNIOR; Célio Pereira de Sousa <sup>2</sup>, SANTOS; Maria Sinária Silva de Castro dos <sup>3</sup>, SANTOS; Tatiane Alves dos <sup>4</sup>, MÖLLER; Jennifer Marques <sup>5</sup>**

### RESUMO

O Diabetes Mellitus (DM) é uma doença metabólica prevalente na população e importante desencadeadora de comorbidades. Portanto, é essencial demonstrar a importância do nutricionista no controle do DM nas hospitalizações. Este trabalho objetiva identificar o perfil das hospitalizações por DM em Tucuruí, Pará, e destacar a importância da assistência nutricional para esses pacientes. Este é um estudo descritivo, transversal, com abordagem quantitativa, realizado através da coleta de dados secundários obtidos no Sistema de Informação Hospitalar do Sistema único de Saúde (SIH/SUS) referentes às hospitalizações por DM em Tucuruí-PA, entre 2015 a 2020. As variáveis analisadas foram: número de internações, caráter do atendimento, óbitos, sexo e idade. Os dados organizados foram submetidos à estatística simples. Observou-se que, durante o período, hospitalizaram-se 273 pessoas por DM em Tucuruí. Destes, os maiores números registrados ocorreram em 2019 (n:63) e 2018 (n:52). Grande parte dos atendimentos (n:224) foram registrados como urgência, e destes 23 faleceram. Entre os enfermos, houve diferença pouco relevante em relação ao sexo: feminino (n:123) e masculino (n:150). Sendo que, a maioria (n:134) pertence a faixa etária dos 60 a 79 anos. Conclui-se que o município de Tucuruí apresenta uma incidência considerável de hospitalizações por Diabetes Mellitus, revelando a importância da doença para a saúde pública da região. Portanto, é necessário que a assistência nutricional do diabético hospitalizado seja reforçada, pois seu estado nutricional e seu padrão alimentar interferem consideravelmente na progressão da doença, tornando a atuação do nutricionista essencial para a diminuição dos riscos de complicações relacionadas à DM.

**PALAVRAS-CHAVE:** Cuidado Nutricional, Diabetes Mellitus, Epidemiologia, Hospitalização, Saúde pública

<sup>1</sup> Universidade Pitágoras UNOPAR, emanuelymarinho21@gmail.com

<sup>2</sup> Universidade Federal do Pará, juniorcelio88@gmail.com

<sup>3</sup> Universidade Pitágoras UNOPAR, sinaryahc@gmail.com

<sup>4</sup> Universidade Potiguar-UNP, santosalvestatiane@gmail.com

<sup>5</sup> Universidade Unigranrio, sofia67g@hotmail.com