

## Trabalho apresentado no 26º CBCENF

**Título:** ANÁLISE DO ÍNDICE DE SWAROOP & UEMURA DE MARECHAL DEODORO, ALAGOAS, DE 2018 A 2022

**Relatoria:** Gabriela Soares do Nascimento

Kawany Monteiro Rolemberg

Givânia Bezerra de Melo

**Autores:** Maria Fernanda Ferreira da Silva

Ana Clara da Costa Magalhães

Carolina Pereira Verçosa

**Modalidade:** Pôster

**Área:** Eixo 1: Assistência, gestão, ensino e pesquisa em Enfermagem

**Tipo:** Pesquisa

**Resumo:**

**INTRODUÇÃO:** Índice de Swaroop & Uemura ou Razão de Mortalidade Proporcional, é eficaz para mensurar a proporção de pessoas que morreram com 50 anos ou mais de idade em relação ao total de óbitos ocorridos em determinada área e população. O valor obtido nessa relação será considerado melhor quando mais próximo de 100%, tendo em vista que o ideal é que a morte da população ocorra apenas após as pessoas completarem 50 anos ou mais anos. **OBJETIVO:** Analisar o índice de Swaroop & Uemura do município de Marechal Deodoro, Alagoas, no período de 2018 a 2022. **MÉTODO:** Trata-se de um estudo descritivo de abordagem quantitativa, analisou e calculou o Índice de Swaroop & Uemura do Município de Marechal Deodoro, Alagoas, em que o denominador é constituído pelo total de óbitos ocorridos em certo período de tempo em determinada região e o numerador é formado pelo número de óbitos para cada grupo etário específico e a base referencial é 100. Os dados utilizados para o cálculo dos indicadores foram coletados no Sistema de Informações sobre Mortalidade (SIM) e correspondem ao período de 2018 a 2022. Os resultados obtidos estão apresentados em gráficos e foram analisados com base na literatura científica. **RESULTADOS:** Na maioria dos anos observados, o município de Marechal Deodoro apresenta a razão de mortalidade proporcional abaixo da média do estado de Alagoas e do Brasil. Nos dois primeiros anos analisados, o índice do município apresentou 72,18% e 72,66%, respectivamente. Houve declínio em 2020 (69,46%). Foi analisado em 2021 um crescimento (73,37%) e em 2022, um aumento significativo, que corresponde a 79,29%, ultrapassando o indicador calculado em Alagoas no mesmo ano. **CONCLUSÃO:** A partir de Swaroop & Uemura, que aplicando o índice a 55 países, conseguiram classificá-los em quatro grupos, o município de Marechal Deodoro pode ser classificado na variação do segundo grupo: que varia de 50% a 74% - países com certo desenvolvimento econômico e organização regular dos serviços de saúde. A partir desta análise, é possível avaliar as variações que ocorreram no período analisado, em que pode-se relacionar à pandemia da COVID-19 em 2020, período em que houve maior número de mortes de pessoas com idade menor que 50 anos. Com isso, a aplicação desse indicador de saúde pode auxiliar o enfermeiro no monitoramento do impacto das políticas públicas de saúde implementadas. Além disso, é importante o uso de outros indicadores para que os dados sejam ainda mais fidedignos.