



27º CONGRESSO BRASILEIRO DE
PERINATOLOGIA
HOTEL WINDSOR OCEANICO BARRA - Rio de Janeiro - RJ
19 A 22 DE NOVEMBRO DE 2025

19 a 22
de novembro

Hotel Windsor Oceanico Barra
R. Martinho de Mesquita, 129 - Barra da Tijuca, Rio de Janeiro



Trabalhos Científicos

Título: Internações Em Uma Unidade De Terapia Intensiva Neonatal, Em Um Hospital Publico No Paraná, Baseado No Sexo, Peso E Idade Gestacional No Ano De 2024.

Autores: MARIANA ALTVATER RAMOS (HOSPITAL REGIONAL DO NORTE PIONEIRO),
GABRIELLA CAMPOS PATRIAL (HOSPITAL REGIONAL DO NORTE PIONEIRO),
CARLA RAQUEL DA ROCHA ABREU (HOSPITAL REGIONAL DO NORTE PIONEIRO)

Resumo: Introdução: Os primeiros 28 dias de vida, correspondentes ao período neonatal, representam uma fase de elevada vulnerabilidade para o recém-nascido, especialmente nos casos de prematuridade. Nesse contexto, a Unidade de Terapia Intensiva Neonatal (UTIN) torna-se essencial para a assistência e suporte aos neonatos em condições críticas.
Objetivos: Avaliar a correlação entre idade gestacional, peso e sexo dos recém-nascidos internados em uma Unidade de Terapia Intensiva Neonatal no ano de 2025.
Metodologia: Estudo exploratório, documental e transversal, realizado em 2024 a partir de planilhas institucionais. Foram analisados dados referentes ao sexo, idade gestacional e peso dos recém-nascidos internados na UTIN em 2025. As médias foram calculadas e os dados submetidos a testes estatísticos no software SPSS versão 25.0.
Resultados: No ano de 2025, registraram-se 128 internações na UTIN avaliada, sendo 59 do sexo feminino e 69 do sexo masculino. A idade gestacional média foi de 33 semanas e 5 dias para o sexo masculino e de 33 semanas e 6 dias para o sexo feminino. O peso médio foi de 2237 gramas nos recém-nascidos do sexo masculino e 2201 gramas no sexo feminino. Após teste de normalidade, a análise de correlação de Spearman indicou associação positiva e significativa entre peso e idade gestacional ($r = 0,291$, $p = 0,001$). Contudo, não foram observadas diferenças estatisticamente significativas entre os sexos para peso ($p = 0,818$) ou idade gestacional ($p = 0,671$).
Conclusão: O estudo evidenciou que, dentre os 128 neonatos internados em 2025, 59 eram do sexo feminino e 69 do sexo masculino. Observou-se que menores idades gestacionais estão associadas a menores pesos, resultado consistente com a literatura. Entretanto, não houve correlação significativa entre sexo, peso e idade gestacional dos recém-nascidos. Esses resultados contribuem para a compreensão dos fatores que impactam o desenvolvimento neonatal e ressaltam a importância de monitoramento individualizado para garantir cuidados adequados e reduzir riscos associados à prematuridade.