

# **PERFIL DOS RECÉM-NASCIDOS INTERNADOS NA UNIDADE DE TERAPIA INTENSIVA NEONATAL DA MATERNIDADE BALBINA MESTRINHO EM MANAUS-AM (APOIO SANTANDER)**

**Aluno:** Douglas Henrique Silva de Sousa

**Orientador:** Prof. Marcos Giovanni Santos Carvalho

**Curso:** Fisioterapia

**Campus:** Manaus

Estudo retrospectivo realizado por meio da coleta de dados de prontuários de recém-nascidos (RN) internados em uma UTIN pública em Manaus-AM de janeiro a dezembro de 2018. Os dados foram tabulados e calculadas as médias, desvios padrões e porcentagens. Foram internados na UTI neonatal da Maternidade Balbina Mestrinho 200 recém-nascidos no ano de 2018. Destes, os dados de prontuários de 28 neonatos foram excluídos por não apresentarem informações completas, restando, portanto, uma amostra de 172 prontuários. A média de idade materna foi de  $26,08 \pm 6$  anos, tendo realizado  $5,49 \pm 2,54$  consultas de pré-natal. 70,93% da amostra nasceram de parto cesáreo com média de idade gestacional de  $33,13 \pm 3,59$  semanas, sendo 56,39% do sexo masculino com média de peso de  $2.021 \pm 847,4$  g. Com relação às condições de nascimento, os valores de Apgar nos 1º e 5º minutos foram, respectivamente,  $7,21 \pm 1,46$  e  $8,59 \pm 1,19$  pontos. A maioria dos recém-nascidos (34,3%) foi classificada como muito baixo peso (MBP) e 89,53% como adequados para a idade gestacional (AIG). A média de tempo de internação foi de  $16,84 \pm 13,01$  dias sendo que o principal diagnóstico de admissão na UTI neonatal foi Síndrome do Desconforto Respiratório, com 61,62% da amostra. Com relação ao desfecho, 77,32% dos recém-nascidos tiveram alta, enquanto 16,27% foram a óbito. Na amostra estudada, os recém-nascidos tiveram condições desfavoráveis de nascimento, assim como menores idade gestacional e peso ao nascer. A síndrome do desconforto respiratório neonatal foi o principal diagnóstico para indicação de cuidados intensivos, sendo o índice de mortalidade de 16,27%.