Resultados da Regressão

# Equação da Regressão

VO2 = 16.4196 - 0.3420 \* Idade - 2.7879 \* Peso - 0.9215 \* NYHA + 4.3917 \* CARGA + 0.4093 \* FC - 0.8080 \* RER - 0.3230 \* VE/VO2

# Coeficientes das Variáveis

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Variável | Coeficiente | Erro Padrão |
| Idade | -0.3420 | 0.3723 |
| Peso | -2.7879 | 0.4163 |
| NYHA | -0.9215 | 0.4077 |
| CARGA | 4.3917 | 0.6897 |
| FC | 0.4093 | 0.2805 |
| RER | -0.8080 | 0.6312 |
| VE/VO2 | -0.3230 | 0.7145 |

# Métricas de Desempenho

Acurácia do modelo (R² Score): 0.7708

Erro Quadrático Médio: 5.0776