|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| CONJUNTO DE DADOS | | CREATININA | | TOTAL DE AMOSTRAS | | MÉDIA DA ACURÁCIA | | |
| 3 exames: Sexo, Idade e Raça | | Sim | | 14707 (5689 pacientes únicos) | | **94,88%\*** | | |
| 25 exames | | Sim | | 7916 (1937 pacientes únicos) | | **65,12%** | | |
| 30 exames | | Sim | | 4733 (983 pacientes únicos) | | **68,16%** | | |
| 35 exames | | Sim | | 2213 (413 pacientes únicos) | | **70,75%** | | |
|  | |  | |  | |  | | |
| 3 exames: Sexo, Idade e Raça | | Não | | 14707 (5689 pacientes únicos) | | **35,77%** | | |
| 25 exames | | Não | | 7916 (1937 pacientes únicos) | | **47,70%** | | |
| 30 exames | | Não | | 4733 (983 pacientes únicos) | | **49,70%** | | |
| 35 exames | | Não | | 2213 (413 pacientes únicos) | | **50,84%** | | |
|  |  | |  | |  | |  |
| *CONJUNTO DE DADOS ABAIXO*  *(todos sem Sexo, Idade e Raça)* | |  | |  | |  | | |
| 22 exames | | Não | | 7916 (1937 pacientes únicos) | | **47,81%** | | |
| 27 exames | | Não | | 4733 (983 pacientes únicos) | | **49,72%** | | |
| 32 exames | | Não | | 2213 (413 pacientes únicos) | | **50,63%** | | |

Cada amostra corresponde a um único paciente com todos os seus dados e exames e um valor de creatinina.

Como estão presentes em 100% dos pacientes, Sexo, Idade e Raça estão inclusos entre os conjuntos de 25, 30 e 35 exames.

Cada média de acurácia é resultado da soma de 100 simulações de teste e treinamento.

\* Essa simulação, quando utiliza os valores de TFG presentes originalmente no banco, tem acurácia de 98,5%.