Análisis de base de datos

martes, noviembre 26, 2019

| **Variable** | **Grupo 1 (Atorvastatina 20 mg + Fenofibrato 160 mg)** | | **Grupo 2 (Atorvastatina 20 mg)** | | **Grupo 3 (Fenofibrato 160 mg)** | | **P Kruskall Wallis** | **P Inter-grupo** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **N 44** | **Mediana [P25 A P75]** | **N 26** | **Mediana [P25 A P75]** | **N 39** | **Mediana [P25 A P75]** |
| deltacolesterolTOTAL | 41 | -89 [-104 a -65] | 42 | -54 [-71.2 a -28.5] | 49 | -24 [-50 a -7.5] | p < 0.001 | Grupo 1 vs 2: p < 0.001 Grupo 1 vs 3: p < 0.001 Grupo 2 vs 3: 0.01 |
| deltapresionarterialmedia | 41 | -0.3 [-8.7 a 1.3] | 42 | -2.1 [-4.9 a 0.8] | 49 | -3.3 [-6.6 a 2.1] | 0.841 | Grupo 1 vs 2: 1 Grupo 1 vs 3: 1 Grupo 2 vs 3: 1 |
| deltacolesterolNOHDL | 41 | -86 [-105 a -68.5] | 42 | -54.5 [-70.5 a -28.5] | 49 | -29 [-62.5 a -13] | p < 0.001 | Grupo 1 vs 2: p < 0.001 Grupo 1 vs 3: p < 0.001 Grupo 2 vs 3: 0.07 |
| deltatrigliceridos | 41 | -114 [-149 a -87.5] | 42 | -38 [-91.8 a -1.2] | 49 | -106 [-149.5 a -54] | p < 0.001 | Grupo 1 vs 2: p < 0.001 Grupo 1 vs 3: 0.49 Grupo 2 vs 3: 0 |
| deltaHDL | 41 | 3 [-3 a 7.5] | 42 | 0 [-4.2 a 4] | 49 | 6 [0 a 13] | p < 0.001 | Grupo 1 vs 2: 0.14 Grupo 1 vs 3: 0.07 Grupo 2 vs 3: p < 0.001 |
| deltaLDL | 41 | -60 [-82.8 a -42.2] | 41 | -48 [-61.3 a -23.6] | 49 | -15 [-41.9 a 10.1] | p < 0.001 | Grupo 1 vs 2: 0.02 Grupo 1 vs 3: p < 0.001 Grupo 2 vs 3: p < 0.001 |
| deltaVldl | 41 | -22.1 [-31.2 a -15.8] | 41 | -8.4 [-19.3 a -1.3] | 49 | -21.6 [-29.6 a -11.7] | p < 0.001 | Grupo 1 vs 2: p < 0.001 Grupo 1 vs 3: 0.68 Grupo 2 vs 3: 0 |
| deltaApoA1 | 41 | 2 [-3.5 a 13] | 40 | 0.5 [-13.8 a 8.6] | 49 | 12 [-1.5 a 25] | 0.005 | Grupo 1 vs 2: 1 Grupo 1 vs 3: 0.05 Grupo 2 vs 3: 0.01 |
| deltaApoB | 41 | -55 [-65.9 a -42.9] | 40 | -38.5 [-57.2 a -17.7] | 49 | -23 [-37.6 a -6.5] | p < 0.001 | Grupo 1 vs 2: 0 Grupo 1 vs 3: p < 0.001 Grupo 2 vs 3: 0.07 |
| deltaPCR | 41 | -1.9 [-3.3 a -0.5] | 40 | -1.1 [-2.9 a 0] | 49 | -0.6 [-1.4 a 0.2] | 0.032 | Grupo 1 vs 2: 1 Grupo 1 vs 3: 0.02 Grupo 2 vs 3: 0.53 |
| deltaCPK | 41 | 19 [-16.5 a 32] | 42 | -4 [-18 a 18.5] | 49 | 6 [-16 a 40] | 0.18 | Grupo 1 vs 2: 0.14 Grupo 1 vs 3: 1 Grupo 2 vs 3: 0.91 |
| deltaCrS | 41 | 0.1 [0.1 a 0.2] | 42 | 0 [-0.1 a 0] | 49 | 0.1 [0 a 0.2] | p < 0.001 | Grupo 1 vs 2: p < 0.001 Grupo 1 vs 3: 1 Grupo 2 vs 3: p < 0.001 |
| deltaCKDEPI | 40 | -9.5 [-13.9 a -5.2] | 42 | 0.2 [-2.5 a 6.5] | 49 | -8.1 [-14.6 a -2.6] | p < 0.001 | Grupo 1 vs 2: p < 0.001 Grupo 1 vs 3: 1 Grupo 2 vs 3: p < 0.001 |
| deltaGLUCOSA | 41 | 1 [-5 a 6] | 42 | 2.5 [-4.5 a 13] | 49 | 0 [-5.5 a 8.5] | 0.456 | Grupo 1 vs 2: 0.58 Grupo 1 vs 3: 1 Grupo 2 vs 3: 1 |
| DeltaASTTGO | 41 | 5 [1.5 a 12] | 42 | -2 [-4.2 a 2] | 49 | 4 [-1 a 14.5] | p < 0.001 | Grupo 1 vs 2: p < 0.001 Grupo 1 vs 3: 1 Grupo 2 vs 3: p < 0.001 |
| DeltaALTTGP | 41 | 4 [-1.5 a 20] | 42 | 0 [-6.2 a 5] | 49 | 7 [-2 a 15] | 0.002 | Grupo 1 vs 2: 0.02 Grupo 1 vs 3: 1 Grupo 2 vs 3: 0 |
| deltaratioldlhdl | 41 | -1.6 [-2 a -1] | 41 | -1.2 [-1.5 a -0.6] | 49 | -0.6 [-1.3 a -0.1] | p < 0.001 | Grupo 1 vs 2: 0.01 Grupo 1 vs 3: p < 0.001 Grupo 2 vs 3: 0.06 |
| DELTAratioLDLapoB | 41 | -0.1 [-0.2 a 0.1] | 39 | -0.1 [-0.2 a 0] | 49 | 0.1 [-0.1 a 0.3] | p < 0.001 | Grupo 1 vs 2: 1 Grupo 1 vs 3: p < 0.001 Grupo 2 vs 3: p < 0.001 |
| DELTAratioApoBApoA | 41 | -0.4 [-0.5 a -0.3] | 40 | -0.3 [-0.4 a -0.1] | 49 | -0.3 [-0.3 a -0.1] | p < 0.001 | Grupo 1 vs 2: p < 0.001 Grupo 1 vs 3: p < 0.001 Grupo 2 vs 3: 0.74 |
| DELTAratioTGHDL | 41 | -3.2 [-3.8 a -2] | 42 | -0.9 [-3 a 0] | 49 | -2.5 [-4.4 a -1.4] | p < 0.001 | Grupo 1 vs 2: p < 0.001 Grupo 1 vs 3: 1 Grupo 2 vs 3: 0 |
| DeltaFosfatasaAlcalina | 41 | -16 [-27 a -10] | 42 | 7.5 [-1.2 a 11.2] | 49 | -18 [-27 a -10] | p < 0.001 | Grupo 1 vs 2: p < 0.001 Grupo 1 vs 3: 1 Grupo 2 vs 3: p < 0.001 |