**Tabela 1.** Características gerais dos grupos em estudo. IG= idade gestacional; PN= peso ao nascimento; MAVC = melhor acuidade visual corrigida; EF = equivalente esférico; D = dioptrias;CA = comprimento axial em mm

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **VARIÁVEIS** | **PREMATURO****n=28****(media ± DP)** | **CONTROLO****n=25****(media ± DP)** | **Valor de p** |
| **IG (semanas)** | 29.0 ± 1.8 | >37.00 | --- |
| **PN (grama)** | 1174 ± 283 | 3254 ± 546 | --- |
| **Idade** | 8,9± 0,78 | 8,3±1,38 | 0,062 |
| **Género** | 11 ♂ / 17♀ | 11 ♂/ 14 ♀ | 0,73 |
| **ROP** | 3 (12%) | ---- | ---- |
| **PARÂMETROS OFTALMOLÓGICOS** |
| **MAVC** | 0.98 ± 0.05 | 0.95± 0.09 | 0.389 |
| **EF (D)** | 0.56 ± 0.71 | 0,7±1,8 | 0.90 |
| **CA (mm)** | 22.2 ± 0.65 | 22.9±0.65 | 0.004 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Variáveis**  | **Prematuro****n=28****(media ± DP)** | **Controlo****n=25****(media ± DP)** | **Valor de p**  |
| Camada de Fibras Nervosas peripapilar  |
| **CFNp média** | 102,4± 10,7 | 103,8± 10,1μm | 0,73 |
| **CFNp inferior** | 128,1±16,0 | 127,8±14,8 | 0,97 |
| **CFNp superior** | 127,7±15,2 | 130,4±16,5 | 0,55 |
| **CFNp nasal** | 80,1±13,2 | 77,7±9,7 | 0,301 |
| **CFNp temporal** | 74,3±8,1 | 78,9±9,4 | 0,112 |
| Parâmetros morfológicos do disco óptico |
| **Área (mm2)** | 2,34±0,35  | 2,35±0,48  | 0,92 |
| **Área anel neurorretiniano (mm2)** | 1,76±0,36  | 1,96±0,42  | 0,08 |
| Complexo Células Ganglionares |
| **Espessura media (μm)** | 97± 6,5 | 96±5,4 | 0,247 |

**Tabela 2.** Análise comparativa dos parâmetros por SD-OCT dos grupo prematuro e controlo; (CFNp – camada de fibras nervosas peripapilar)