Tabla 2. Características radiológicas y pruebas pulmonares funcionales de una población con EPID en dos centros de tercer nivel en Medellín, Antioquia.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Características imagenológicas** | **EPID primarias** | **EPID secundarias** |
| Patrón radiológico en radiografía de tórax  Sin datos  Patrón reticular  Patrón retículo-nodular  Patrón de llenado alveolar  Patrón nodular  Normal | 79 (51%)  58 (37%)  11 (7%)  6 (4%)  -  2 (1%) | 31 (54%)  15 (26%)  7 (12%)  1 (2%)  3 (5%)  - |
| Tomografía computarizada de tórax  Sin datos  Neumonía intersticial usual  Neumonía intersticial no especifica  Fibrosis sin patrón establecido  NIU vs NINE  Probable NIU | 8 (5%)  70 (45%)  33 (21%)  16 (10%)  16 (10%)  13 (8%) | 1 (2%)  15 (26%)  28 (49%)  7 (12%)  4 (7%)  2 (4%) |
| **Pruebas de función pulmonar** | | |
| VEF1 en % del predicho\* | n = 60  65 (50 – 82) | n = 21  68 (53 – 78) |
| CVF en % del predicho\* | n = 60  62 (49 – 73) | n = 21  64 (43 – 74) |
| DLCO en % del predicho\* | n = 41  43 (29 – 57) | n = 21  50 (32 – 66) |
| CPT en % del predicho\* | n = 24  69 (56 – 76) | n = 7  61 (37 – 76) |
| PSAP en mmHg\* | n = 80  44 (30 – 60) | n = 29  36 (30 – 54) |
| PC6M en metros\* | n = 28  368 (280 – 454) | n = 10  366 (302 – 430) |
| **Biopsia pulmonar** | 57 (37%) | 20 (35%) |
| **Requerimiento de O2** | 101 (65%) | 34 (60%) |
| **Estado Vital (muerto)** | 40 (26%) | 7 (12%) |
| **Edad de muerte (media ± D.E.)** | 67 ± 15 | 54 ± 8 |
| **Causa de muerte**  **Sin datos**  **Falla ventilatoria**  **No asociada a condición pulmonar** | 3 (8%)  34 (85%)  3 (8%) | 1 (14%)  4 (57%)  2 (29%) |

\*Valores expresados en mediana

CPT: capacidad pulmonar total. CVF: capacidad vital forzada. DE: desviación estándar. DLCO: capacidad de difusión de monóxido de carbono. NINE: neumonía intersticial no específica. NIU: neumonía intersticial usual. PC6M: prueba de caminata de 6 minutos. PSAP: presión sistólica de la arteria pulmonar. VEF1: volumen espiratorio forzado en un segundo