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 tóraxSin datosPatrón reticularPatrón retículo-nodularPatrón de llenado alveolarPatrón nodularNormal | 79 (51%)58 (37%)11 (7%)6 (4%)-2 (1%) | 31 (54%)15 (26%)7 (12%)1 (2%)3 (5%)- |
| Tomografía computarizada de tóraxSin datosNeumonía intersticial usualNeumonía intersticial no especificaFibrosis sin patrón establecidoNIU vs NINEProbable 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 = 6065 (50 – 82) | n = 2168 (53 – 78) |
| CVF en % del predicho\* | n = 6062 (49 – 73) | n = 2164 (43 – 74) |
| DLCO en % del predicho\* | n = 4143 (29 – 57) | n = 2150 (32 – 66) |
| CPT en % del predicho\* | n = 2469 (56 – 76) | n = 761 (37 – 76) |
| PSAP en mmHg\* | n = 8044 (30 – 60) | n = 2936 (30 – 54) |
| PC6M en metros\* | n = 28368 (280 – 454) | n = 10366 (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