Tabla 1. Características basales de los participantes.

|  |  |
| --- | --- |
| Característica | Participantes (n:67) |
| Edad (años) – Media – DE  | 73,4 ±9,3 |
| Índice de masa corporal (IMC) Media – DE | 26,6 ± 4,1 |
| Sexo femenino – No (%) | 39 (58,1) |
| Sexo Masculino – No (%) | 28 (41,7) |
| Tiempo duración de la diabetes mellitus 10 - 14 años No (%)15 - 19 años No (%)20 - 24 años No (%)25 - 29 años No (%)Mayor a 30 años No (%) | 32 (47,8)8 (11,9)12 (17,9)8 (11,9)7 (10,4) |
| Hipertensión arterial No (%) | 58 (86,9) |
| Creatinina sérica (mg/dl) media – (min, max)  | 1,8 (0,93-3,9) |
| TFG (ml/min/1.73m2) por MDRDMedia – (min,max) | 36,6 (14,1-60,2) |
| Nitrógeno Ureico (mg/dl)Media – (min,max) | 30 (6,3-70) |
| Niveles de ácido úrico (mg/dl)No (%) – media – (max,min) | 50 (74,6) – 6,5 (4-12) |
| Proteinuria en 24 horas (mg/24h)A1 – No (%) A2 – No (%) | 34 (50,7)33 (49,3) |
| Sedimento urinarioBlando – No (%)Activo – No (%) | 66 (98,5)1 (1,5) |

A1: albuminuria normal; A2: albuminuria moderadamente aumentada; MDRD: Modification of Diet in Renal Disease Study Equation; TFG: tasa de filtración glomerular