

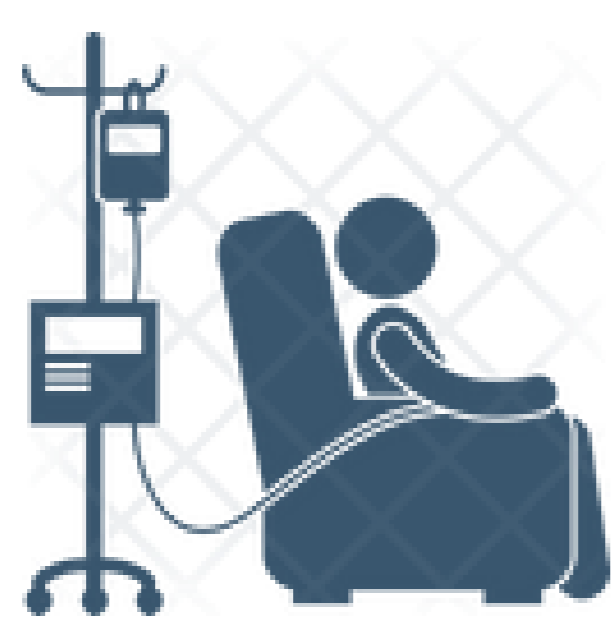
Salazar Soltero Luis Alberto¹, Gutiérrez Pérez José Jaime¹, Ayala Cortes Rafael¹, Romo Álvarez Carolina¹, Ríos Ríos Fabiola¹, Valdez Avendaño Mario¹, Topete Reyes Jorge¹, García Cardenas Mario¹, Parra Michel Renato¹, Lepe Reyes Carlos¹

I. Universidad de Guadalajara, Centro Universitario de Ciencias de la Salud, Especialidad en Nefrología, Hospital General Regional N°46 del Instituto Mexicano del Seguro Social, Guadalajara, Jalisco, México.

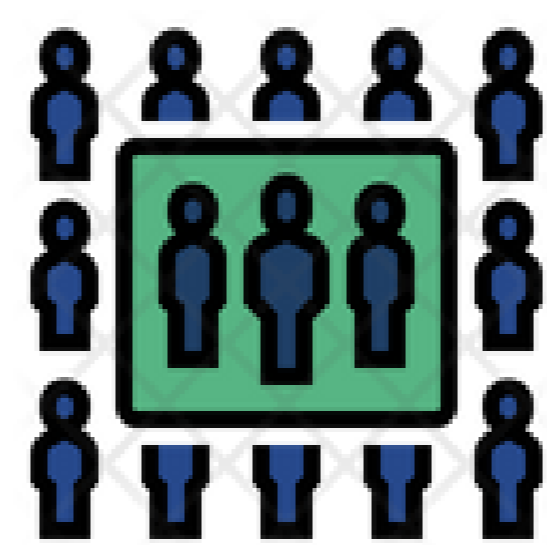
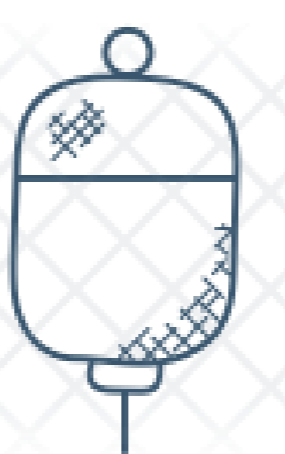
Objetivos.

Diuresis residual.

D
P
A



D
P
C
A



Métodos.

- Cohorte retrospectiva.

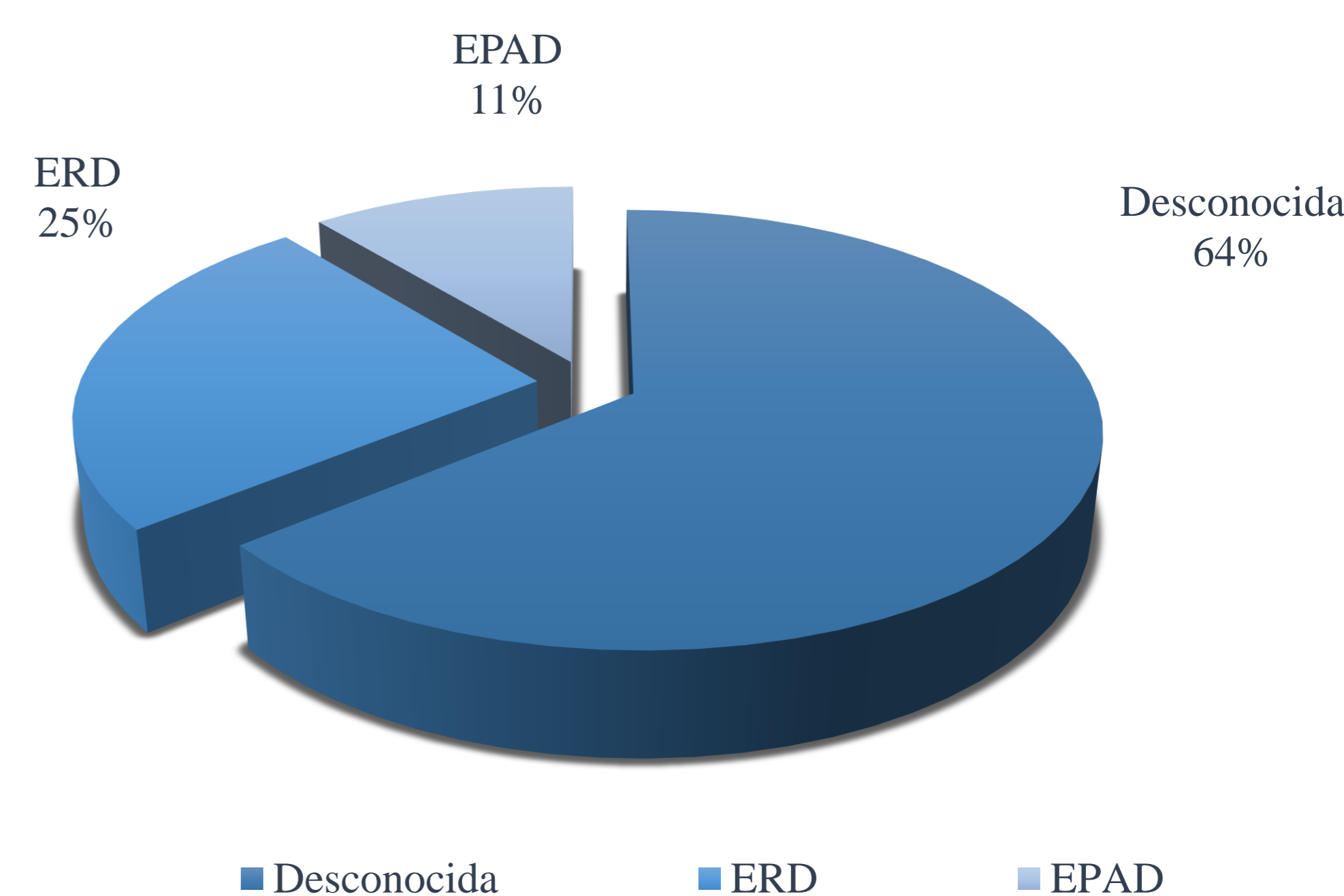
Se incluyeron pacientes en diálisis peritoneal del periodo de tiempo comprendido entre marzo del 2018 a agosto del 2020.

Resultados.

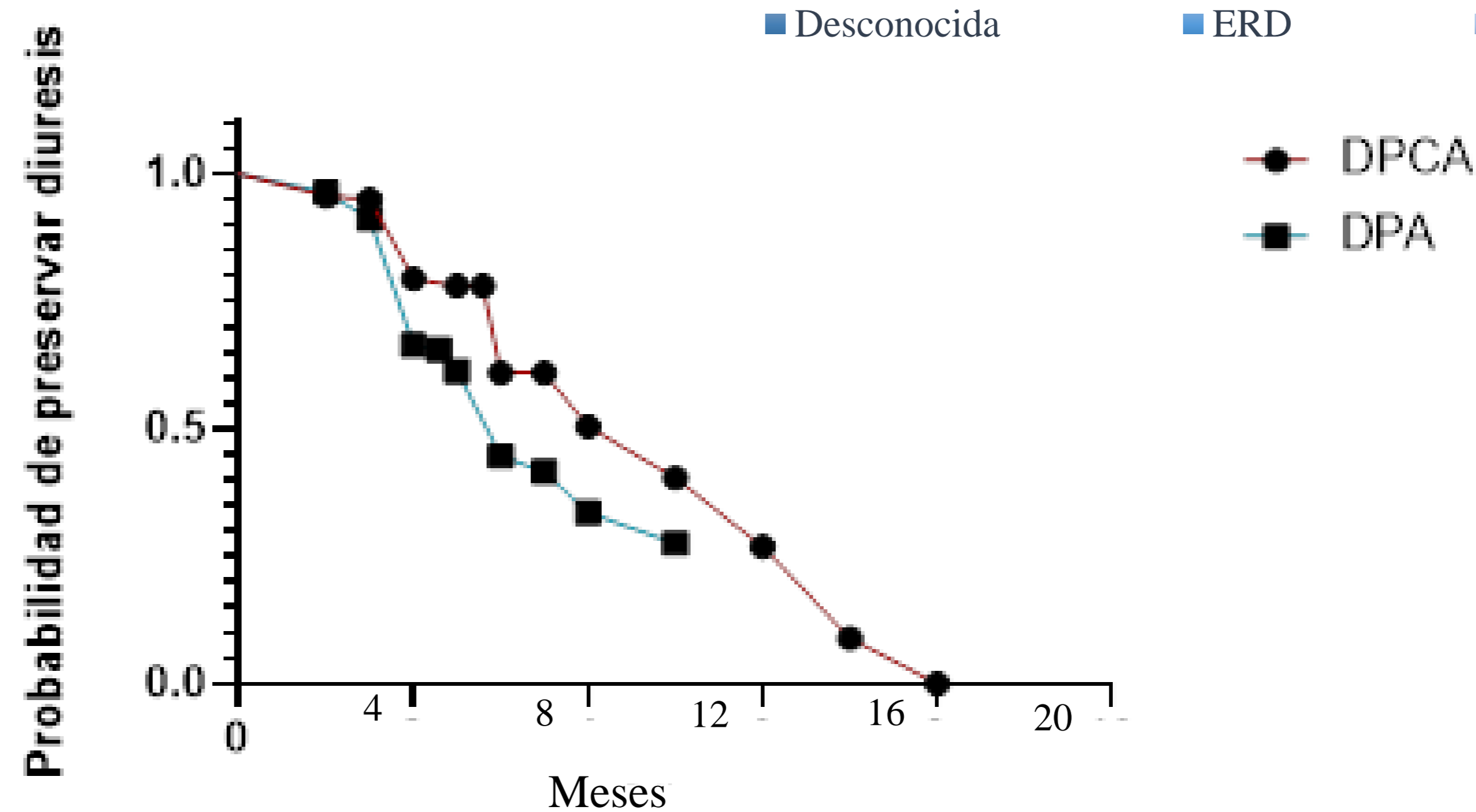
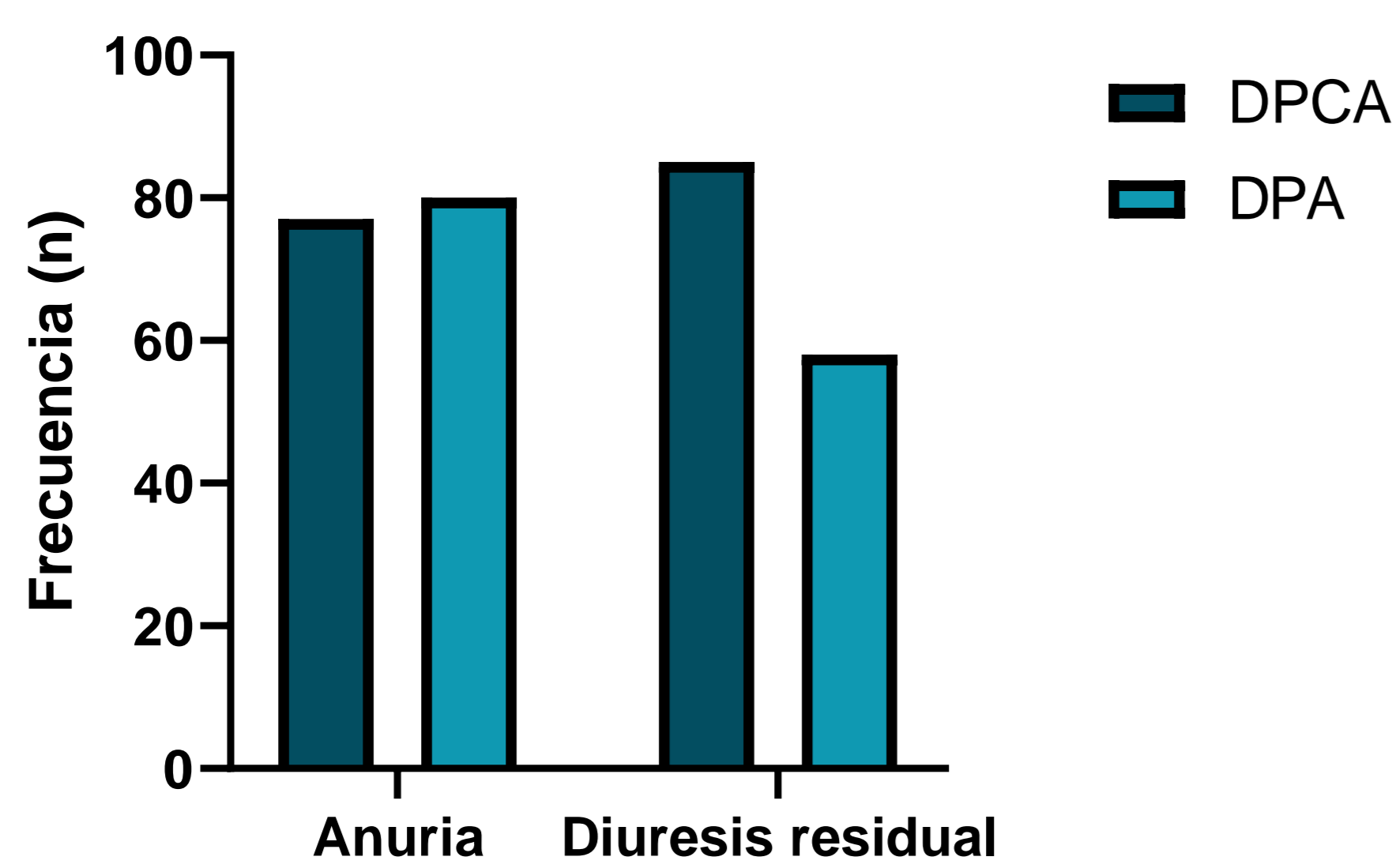
Se evaluaron 300 pacientes: DPCA 162, DPA 138.

| | Total N=300 | DPCA N=162 | DPA N=138 | p |
|--------------------------|------------------|-----------------|-----------------|------|
| Edad, años, mediana (QR) | 46.5 (28-62) | 49.5 (29-63) | 42 (28-62) | 0.11 |
| Talla, m, mediana (QR) | 1.64 (1.57-1.7) | 1.64 (1.56-1.7) | 1.65 (1.59-1.7) | 0.13 |
| Peso, kg, mediana (QR) | 69 (60-80) | 68.75 (59-79) | 69 (62-83) | 0.14 |
| IMC, kg/m2, mediana (QR) | 25.5 (22.9-29.1) | 25.5 (22.8-29) | 25.5 (23-30) | 0.51 |

Etiología.



- Durante el seguimiento, el 52.3% desarrollaron anuria sin encontrar diferencia entre la modalidad dialítica.
- La diferencia a través del tiempo entre preservar diuresis fue mayor en DPCA.



| | B | p | OR | IC 95% |
|-------------|-------|-------|------|-----------|
| Edad | 0.004 | 0.61 | 1.00 | 0.99-1.02 |
| Masculino | -0.48 | 0.06 | 0.61 | 0.37-1.03 |
| DPA | -0.31 | 0.21 | 0.74 | 0.45-1.2 |
| Peritonitis | 0.84 | 0.001 | 2.32 | 1.43-3.7 |
| Diabetes | 0.56 | 0.66 | 1.75 | 0.15-20.9 |

Conclusiones.

No se encontraron diferencias entre la modalidad de DP y anuria, tampoco en la anemia, sobrecarga hídrica y hospitalizaciones.

Los pacientes con DPCA preservaron por mayor tiempo la diuresis residual comparados con aquellos en DPA, sobre todo si no se complicaron con peritonitis.

