

PUESTA EN MARCHA DE UNA CONSULTA MONOGRÁFICA DE ONCONEFROLOGÍA.

ANÁLISIS DESCRIPTIVO DE LOS OCHO PRIMEROS MESES.

M Padrón Romero, I Carmena Rodríguez, B Sualdea Peña, L Cueto Bravo, D Regidor Rodríguez, R Díaz-Tejeiro Izquierdo. Hospital Universitario de Toledo.

INTRODUCCIÓN

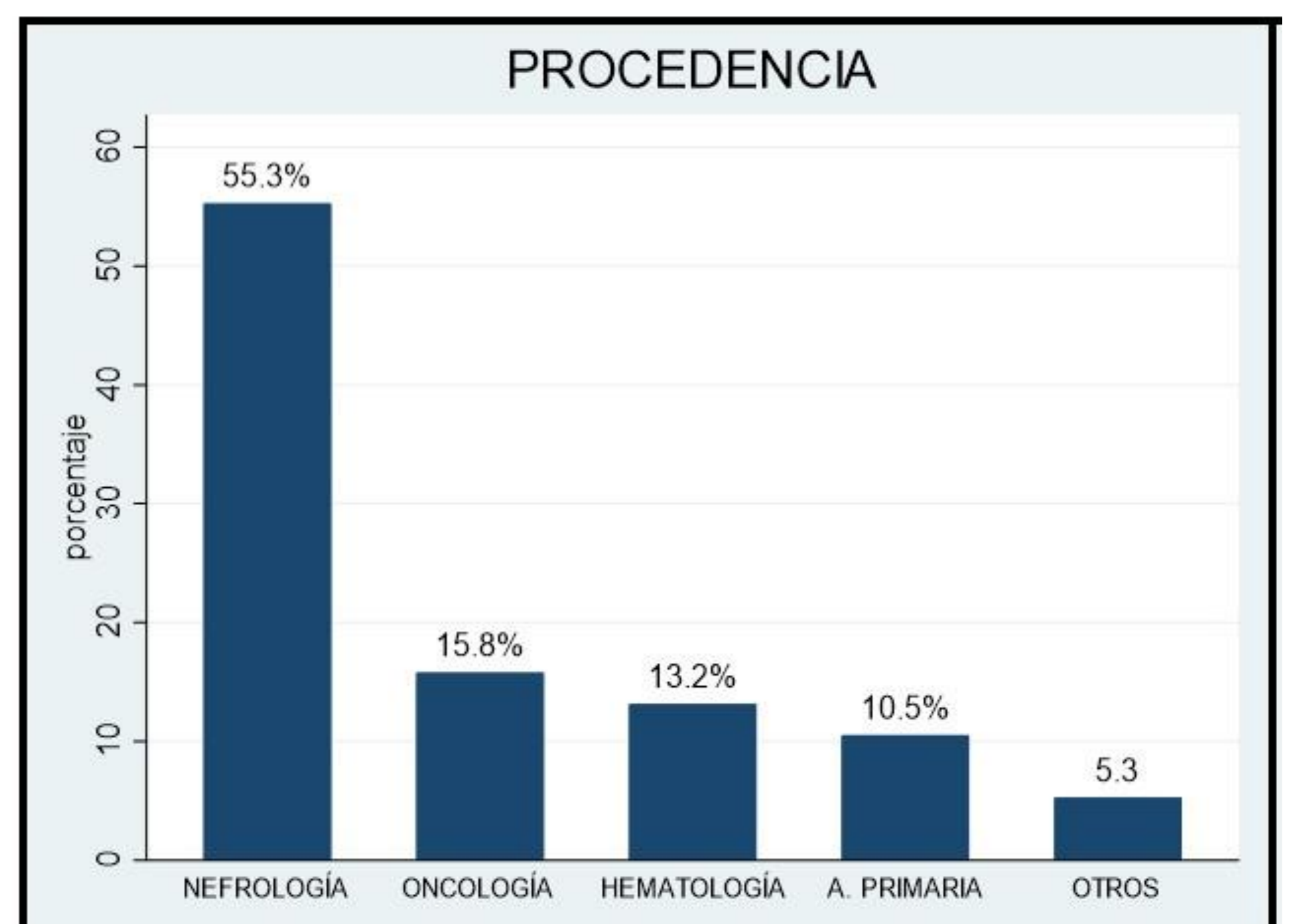
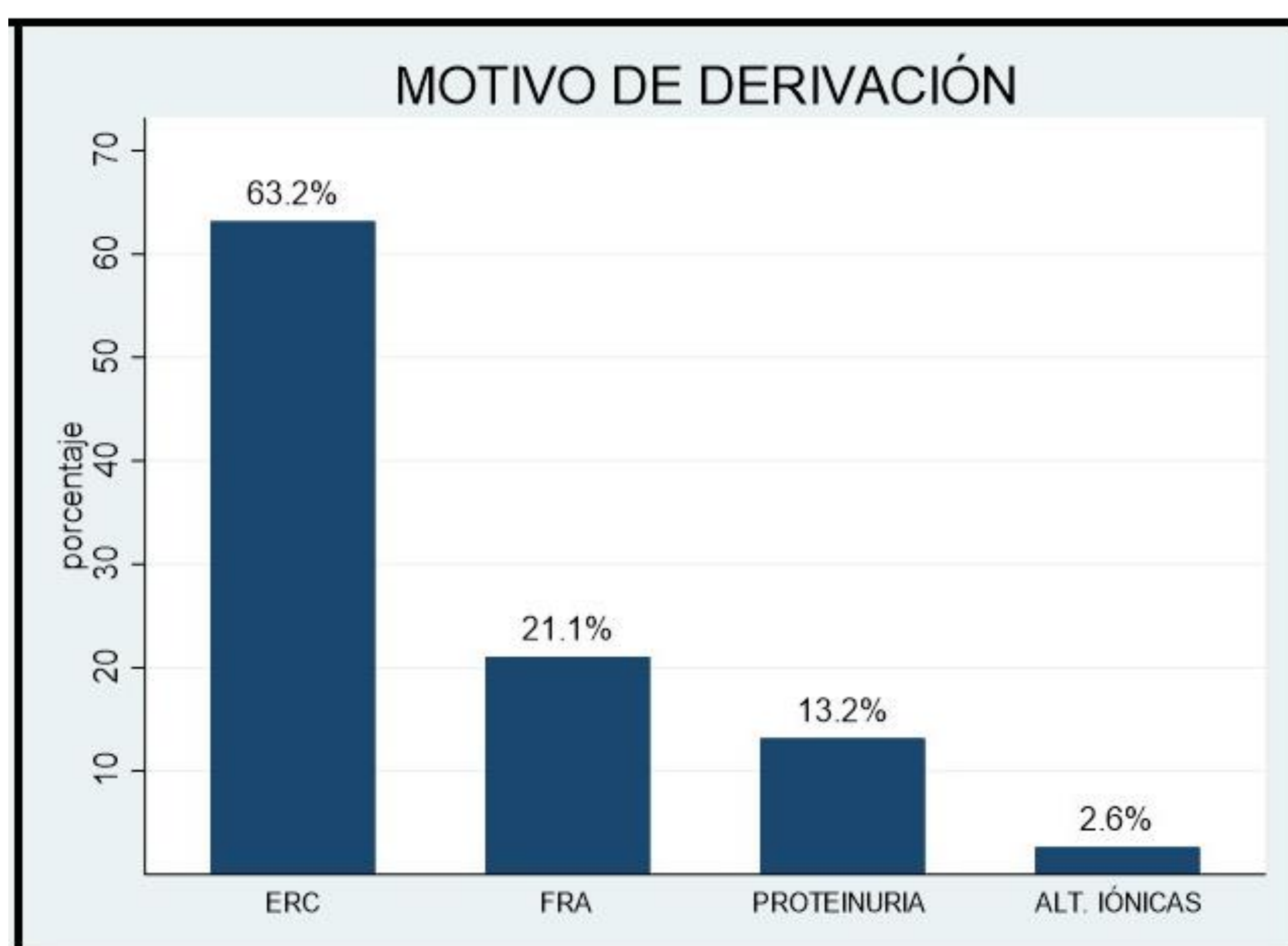
La prevalencia de enfermedad renal crónica (ERC) y fracaso renal agudo (FRA) es mayor en pacientes oncológicos. La afectación puede estar derivada de la propia patología o de las terapias recibidas. Además, la cronificación de la enfermedad neoplásica ha aumentado las interconsultas a nefrología.

MATERIAL Y MÉTODOS

Estudio descriptivo revisando 38 de pacientes evaluados en consulta de onconeurología desde el septiembre/21 hasta abril/22.

RESULTADOS

VARONES (%)	EDAD (años)	HTA (%)	DM (%)	Cr (mg/dl)	Proteinuria >500 mg/24h (%)	Proteinuria rango nefrótico (%)
73,7	69,7	73,7	26,3	1,8	63,2	21,1



- 2 casos de NTIA por inhibidores del check-point.
- Tumores sólidos: los más frecuentes son los tumores urológicos (23.7%).
- Sospecha de GMSR en un 38,9%. 3 pendientes de confirmar por biopsia.

CONCLUSIONES

1. La mayoría de pacientes son derivados por ERC.
2. Se confirma la necesidad de asistencia de estos pacientes.
3. Su diagnóstico y asistencia precoz puede ayudar a prevenir complicaciones renales.