

MANEJO DE LESIONES ÓSEAS METASTÁSICAS CON CRITERIOS DE FRACTURA INMINENTE

DIEGO LATASA ABANCENS, JON MARTÍ AYERDI, LUCIA GUTIERREZ AUSEJO, MAITANE FERNÁNDEZ PÉREZ, IRENE ROMERO REDONDO, DAVID CORNEJO JIMENEZ

Introducción:

Las metástasis óseas son una patología cada día mas frecuente dado el aumento de supervivencia de los pacientes oncológicos. El manejo de las lesiones óseas metastásicas ha de ser multidisciplinar y ha de tener en cuenta el estado del paciente de forma global (estado de evolución y tratamiento del tumor original y supervivencia estimada) y condiciones locales de la lesión (metástasis única o múltiple, localización, tamaño y extensión).

Material y métodos:

Se presentan 9 pacientes con lesiones metastásicas con criterios de fractura inminente sobre los que se realizaron 11 cirugías profilácticas en el periodo 2014-2017. Se realizaron 9 cirugías sobre fémur, 1 en tibia y 1 en húmero. Las neoplasias primarias más frecuentes fueron mama y colorectal. Se presentan en dicho estudio:

- El estadio Mirel's de cada lesión (la media todos los casos es de 10 puntos).
- Las cirugías realizadas (7 enclavados IM, 2 prótesis parciales de cadera, 1 placa DHS y 1 placa bloqueada).
- La utilización de radioterapia pre o postoperatoria.
- Los resultados y supervivencia de los pacientes.

Objetivos:

Revisar la bibliografía referente al manejo de las lesiones óseas metastásicas con criterios de fractura inminente y presentar la experiencia de nuestro centro al respecto con los casos de los últimos 4 años.



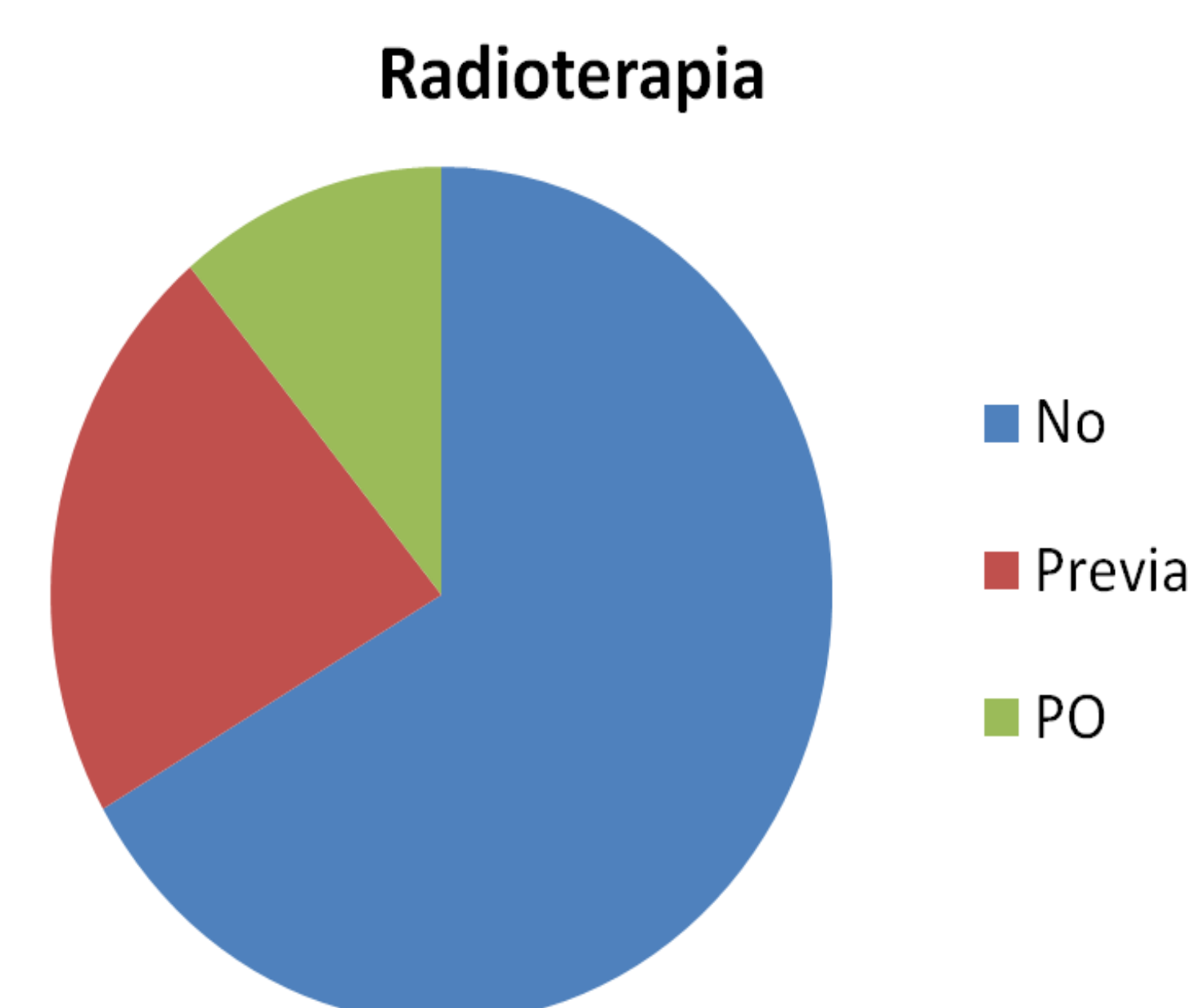
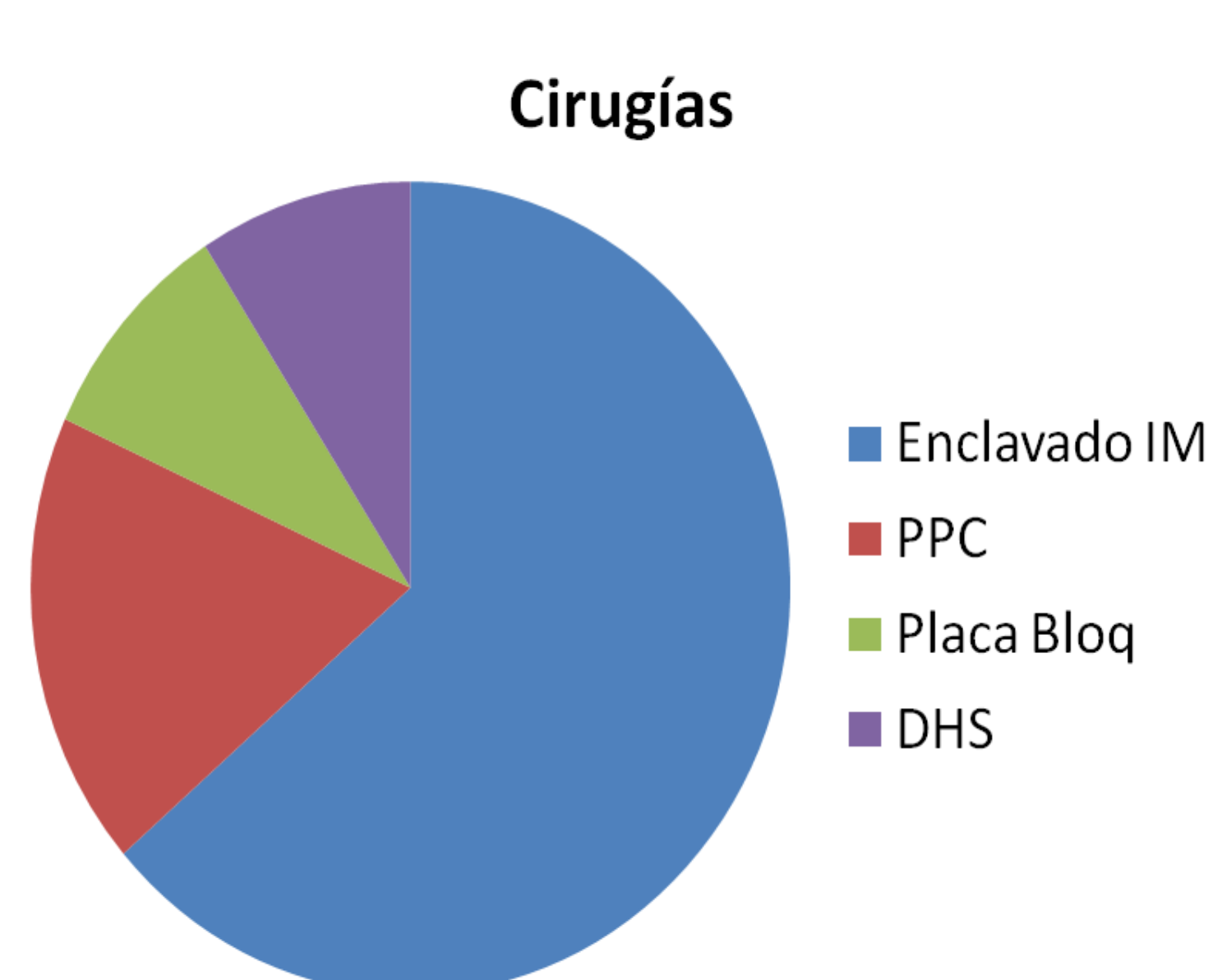
Resultados:

De los 9 pacientes:

- 1 paciente presentó dolor postop.
- 1 éxito durante el ingreso.
- 1 necesitó reintervención.
- 6 alivio sintomático completo tras cirugía.

En cuanto a la supervivencia:

- 4 pacientes sobreviven con supervivencias de 36, 7, 6 y 4 meses.
- 5 éxitos con supervivencia media de 4,4 meses.



Conclusiones:

Ante una lesión ósea no filiada, en primer lugar debemos realizar un estudio diagnostico exhaustivo. Una vez confirmado que estamos ante una metástasis ósea el manejo debe ser multidisciplinar junto con oncología, radiología, anatomía patológica, teniendo en cuenta tanto las condiciones generales del paciente y su pronóstico vital así como las características de la lesión ósea, sobre todo según la clasificación Mirel's.

