

MIELOMA MÚLTIPLE: INSUFICIENCIA RENAL

La insuficiencia renal es una complicación frecuente en los pacientes con mieloma múltiple

Los pacientes con insuficiencia renal suelen ser excluidos o estar poco representados en los ensayos clínicos¹



Criterios de exclusión renales restrictivos

No se recogen datos de pacientes con insuficiencia renal

Dificultad para aplicar los resultados a la práctica clínica diaria

El **~50%** de los pacientes con mieloma múltiple tienen **insuficiencia renal**²



La insuficiencia renal es uno de los aspectos principales de los **criterios CRAB** para el diagnóstico del mieloma múltiple^{2,3}



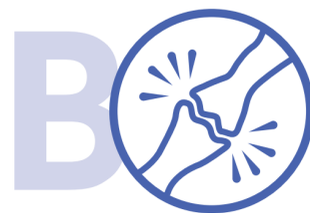
Calcio
(hipercalcemia)



Insuficiencia renal

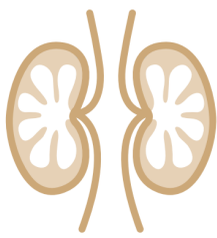


Anemia

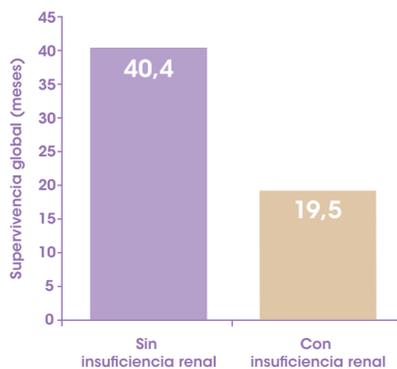


Lesiones óseas
(del inglés Bone lesions)

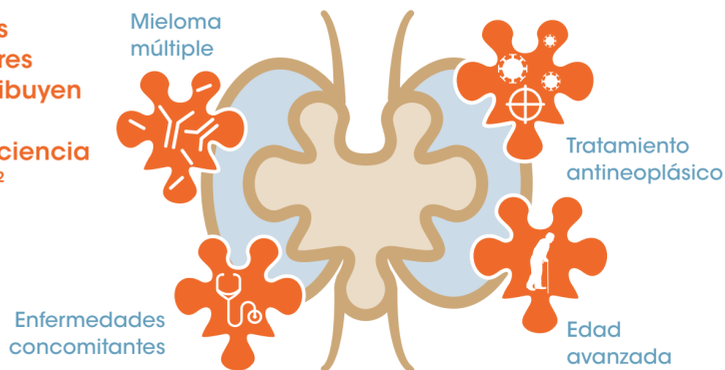
La insuficiencia renal influye negativamente en la supervivencia



La mediana de supervivencia de los pacientes con insuficiencia renal es aproximadamente la mitad de la de los pacientes sin insuficiencia renal.⁴

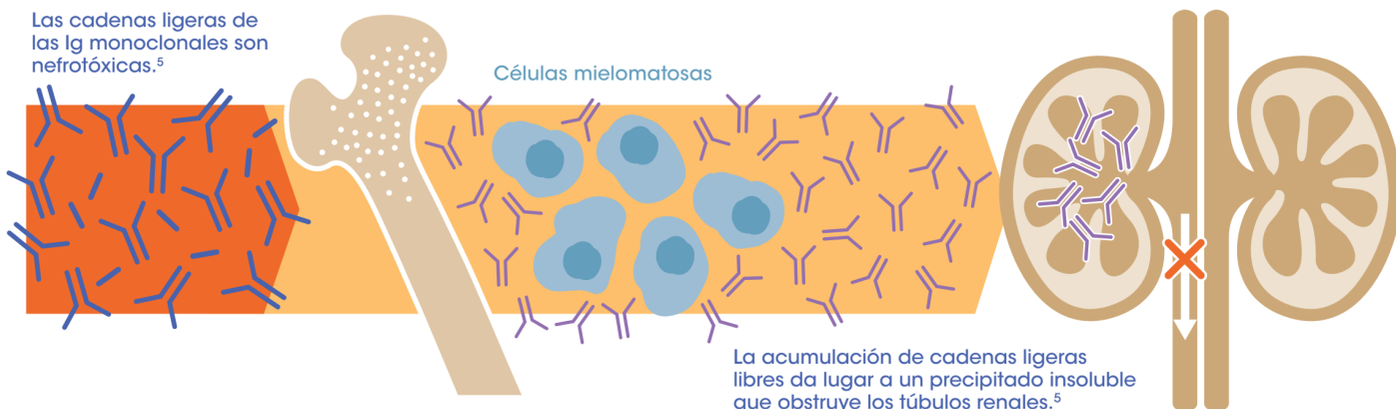


Varios factores contribuyen a la insuficiencia renal²



En la mayoría de los pacientes, la insuficiencia renal se debe a la hiperproducción de inmunoglobulina monoclonal

Las cadenas ligeras de las Ig monoclonales son nefrotóxicas.⁵



La insuficiencia renal en el momento del diagnóstico es un factor de mal pronóstico⁶

FGe (ml/min/1,73 m²)

