

# Datos

## de la artrosis en España

Impacto asistencial



Representa el **50%** de todas las consultas de aparato locomotor<sup>1</sup>

Constituye el **15%** de todas las asistencias en urgencias<sup>1</sup>

Más del **20%** de todas las consultas guardan relación con la artrosis<sup>1</sup>

Constituye el **segundo motivo de consulta** en Atención Primaria<sup>1</sup>



Más de la mitad de los pacientes >>> derivados al especialista en un plazo de **seis meses**<sup>1</sup>



El **80%** >>> han sido sometidos a pruebas diagnósticas de imagen en menos de 6 meses<sup>1</sup>



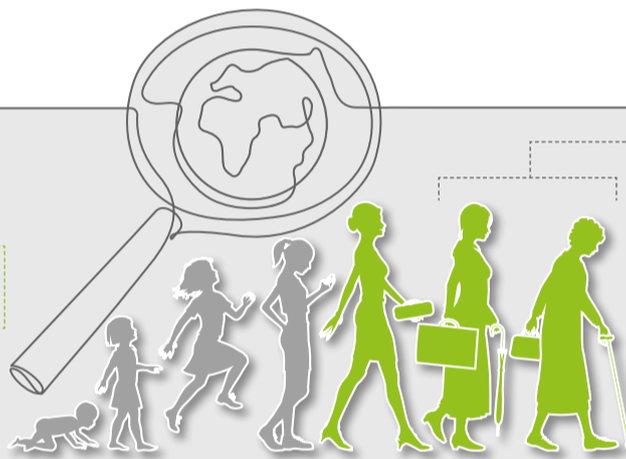
Al tratamiento de la artrosis se destinan **5.000 millones de euros/año**:

- El **70%** de los pacientes no está satisfecho con el control de su enfermedad.
- Un **50%** no tiene bien controlado el dolor<sup>1</sup>

## Prevalencia

### PREVALENCIA...

- ...GLOBAL en la población **≥ 40 años** **29,35%**<sup>2</sup>
- ...en **> de 65 años** **80%**<sup>1</sup>
- Una de las **10 PATOLOGÍAS** crónicas identificadas como las más prevalentes a nivel nacional **18,2%**<sup>3</sup>



- La incidencia es mayor en pacientes entre **60 y 70 años**<sup>1</sup>
- Causa más habitual de dolor crónico **33%**<sup>3</sup>
- Frecuente en ambos sexos, la prevalencia es mayor en mujeres<sup>3</sup>

La prevalencia de la artrosis de mano es de **7,73%**<sup>2</sup>

La prevalencia de la artrosis cervical es de **10,10%**<sup>2</sup>

La prevalencia de la artrosis de rodilla es de **13,83%**<sup>2</sup>

La prevalencia de la artrosis de columna lumbar es de **15,52%**<sup>2</sup>

La prevalencia de la artrosis de cadera es de **5,13%**<sup>2</sup>



## Repercusión sobre la calidad de vida

La artrosis de cadera y rodillas representan la **primera causa de incapacidad funcional** para andar en **> 70 años**<sup>1</sup>



Más de la mitad de los pacientes **no tienen control del dolor**<sup>1</sup>

- El **70%** de los pacientes dicen encontrarse **nada o poco satisfechos** en relación al control de su enfermedad<sup>1</sup>