

# ACCESO AL TRATAMIENTO DE RADIOTERAPIA EN ESPAÑA

## ¿Qué es la radioterapia?

### ¿QUÉ ES LA RADIOTERAPIA?



La Oncología Radioterápica es una rama de la medicina que utiliza, para el tratamiento del cáncer y otras enfermedades, la radiación ionizante. La **radioterapia** es un pilar fundamental en el **tratamiento del cáncer, contribuye en el 40% de las curaciones**, es un tratamiento no invasivo. **De todas aquellas personas que son diagnosticadas de cáncer en España, aproximadamente el 60% necesitarán.**

### ¿CUÁL ES LA FINALIDAD DEL TRATAMIENTO RADIOTERÁPICO?

La radioterapia se administra con una doble finalidad:



#### Curar

eliminar el tumor



#### Paliar

eliminar los síntomas del tumor

### SITUACIÓN ACTUAL DEL EQUIPAMIENTO DE RADIOTERAPIA EN ESPAÑA



**25-30%**

de pacientes con indicación de este tratamiento, no lo recibía



**42%**

de aceleradores estaban obsoletos



Una media de **3.9**

aceleradores lineales por millón de habitantes (en lugar de los 7 recomendados desde la SEOR)

### CONSECUENCIAS DE RECIBIR UN TRATAMIENTO DE RADIOTERAPIA PARA LAS PERSONAS AFECTADA DE CÁNCER

Numerosos costes directa o indirectamente derivados del tratamiento son asumidos casi en su totalidad por la persona afectada por cáncer y su familia.



Gastos de desplazamientos, alojamientos y manutención



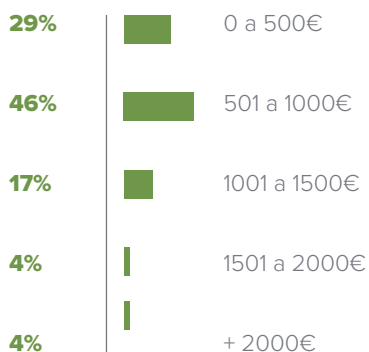
Gastos de productos farmacéuticos y contratación de cuidadores



Pérdida de ingresos por no poder acudir al trabajo

### IMPORTE MEDIO DE TODAS LAS PARTIDAS DE GASTO

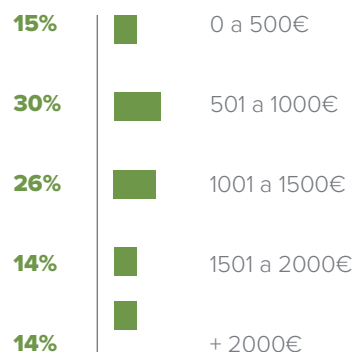
#### 15 SESIONES



**36%**

Porcentaje de pacientes cuyo gasto está por encima del promedio

#### 25 SESIONES



**38%**

Porcentaje de pacientes cuyo gasto está por encima del promedio

(1) Fernández B., Rodríguez A., Grande I., Fernández A., Contreras J., De Haro, D., Castañeda D., González de Aledo A., y Maye A. (2020). Acceso al tratamiento de radioterapia en España. Observatorio del Cáncer de la AECC: Madrid. Disponible en: <http://observatorio.aecc.es/>