

METODOLOGÍA

Se han seleccionado, de la base de datos de OMI AP, todos los pacientes de Aragón que han sido registrados en el periodo comprendido entre 1/01/2010 hasta 31/12/2012 como casos nuevos de cáncer de ovario según Clasificación Internacional de enfermedades de Atención Primaria. Para ello se ha seleccionado el código diagnóstico "cáncer genital femenino" (X77) y dentro de ellos, los registros en los que constaba en el literal "neoplasia maligna de ovario". Se han eliminado duplicados según Código de Identificación de Aragón (CIA). En este informe se ha representado la edad de los casos al diagnóstico. El Sector y la Zona Básica de Salud (ZBS) de Residencia se han asignado según figuraba en Tarjeta Sanitaria.

Se ha calculado y representado la incidencia registrada en OMI AP bruta y ajustada a la población europea con su IC al 95 % por sector sanitario (Figura 1), las tasas específicas por grupo de edad (Figura 2) y el riesgo de padecer cáncer de ovario por ZBS clasificando las ZBS en 3 grupos según la probabilidad de que el riesgo sea mayor de 100 (Figuras 3 y 4). Se detallan las ZBS con riesgo menor (Tabla 1) y mayor (Tabla 2) que Aragón.

RESULTADOS

El sector de Alcañiz presenta una tasa significativamente inferior al total de Aragón (Figura 1). Aunque existen casos en grupos de edad jóvenes, las tasas específicas por edad son más elevadas en los grupos de mayor edad (Figura 2)

Figura 1. Incidencia de cáncer de ovario ajustada por edad. Sectores sanitarios.

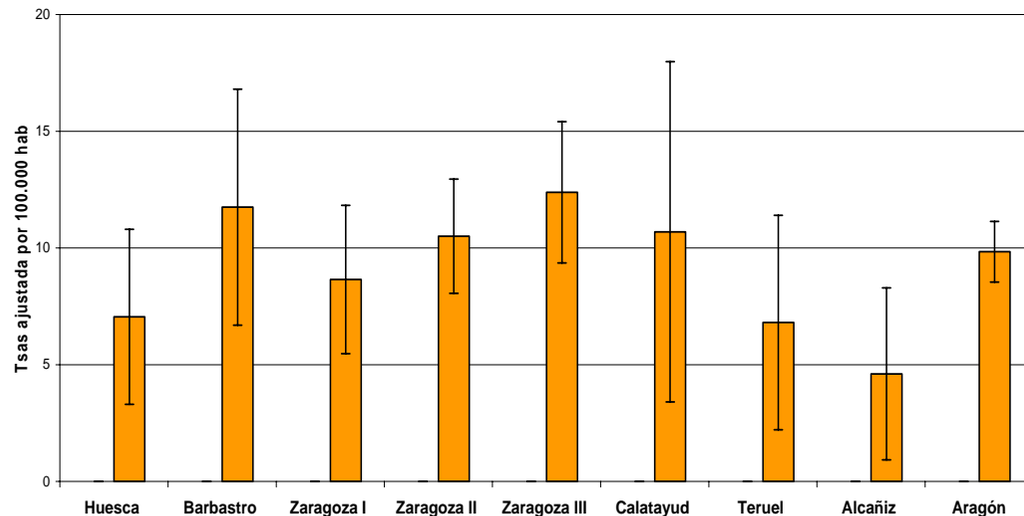
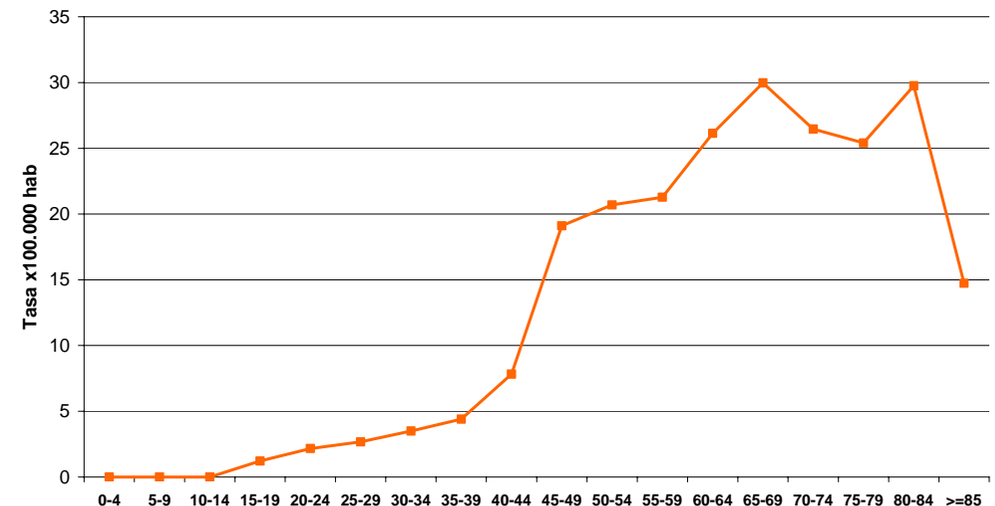


Figura 2. Tasas específicas de cáncer de ovario por grupo de edad



Tasa bruta Aragón: 12,8 por 100000 hab/año
Tasa ajustada Aragón: 9,8 por 100000 hab/año

Figura 3. Riesgo de cáncer de ovario por ZBS. Aragón

Figura 4. Riesgo de cáncer de ovario por ZBS. Zaragoza Capital

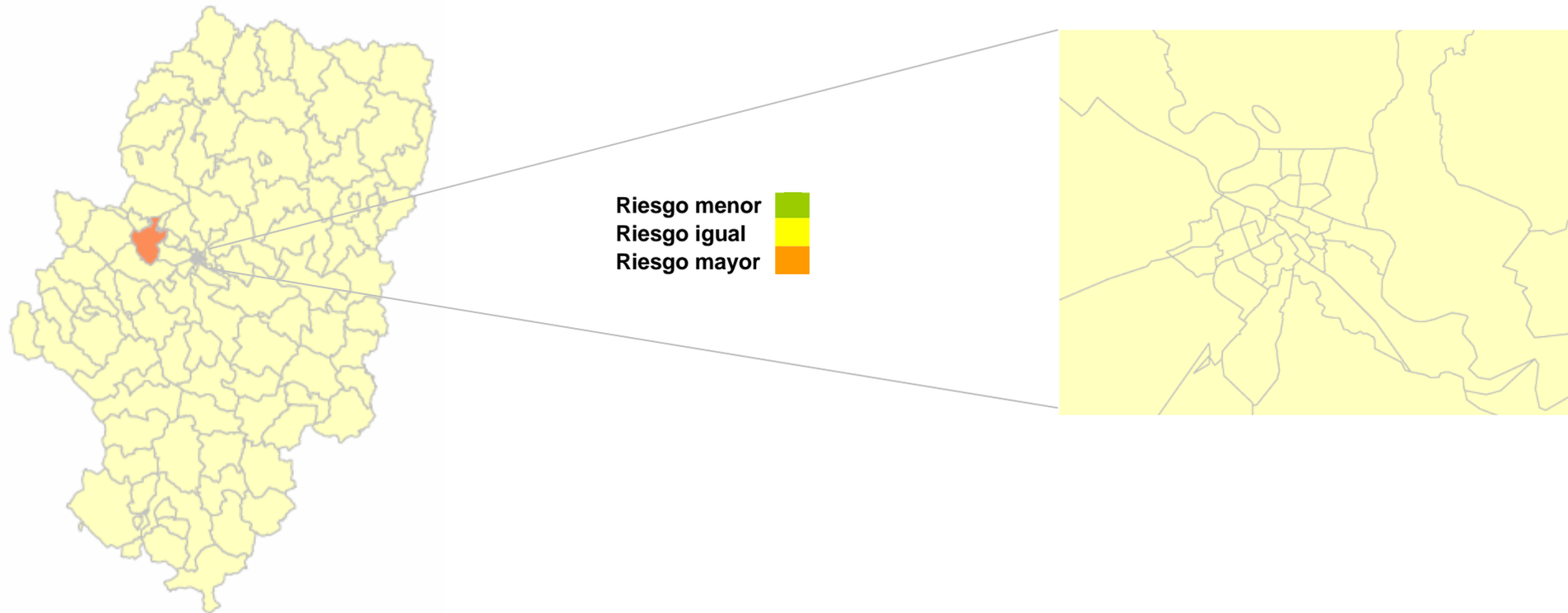


Tabla 2. ZBS con riesgo mayor de cáncer de ovario

NOMBRE ZONA
ALAGON

Los datos analizados en cada ZBS son los registrados en OMIAP

La única zona que registra mayor riesgo es Alagón