

Actualizado septiembre de 2017. Carlos González Guitián

RECURSOS SOBRE CÁNCER

Directorio de recursos sobre el cáncer: causas de muerte, epidemiología, estadísticas, registro de tumores, incidencia y supervivencia.

Recursos España:

El Centro Nacional de Epidemiología, del Instituto de Salud Carlos III, elabora los mapas y gráficos de las causas de muerte por cáncer en España. Los mapas se generan a partir de la base de datos de mortalidad. Presenta la información por provincias, año, sexo y tumor. Dispone de mapas detallados a nivel de municipio.

SERVIDOR INTERACTIVO DE INFORMACIÓN EPIDEMIOLÓGICA (ARIADNA)

<http://ariadna.cne.isciii.es/>

Mortalidad de cáncer en España (1992-2014)

<http://www.isciii.es/ISCIII/es/contenidos/fd-servicios-cientifico-tecnicos/fd-vigilancias-alertas/fd-epidemiologia-ambiental-y-cancer/mortalidad-cancer-en-espana.shtml>

En la página de la Sociedad Española de Oncología Médica (SEOM) elabora “El Cáncer en España”, 2017, muestra la incidencia, prevalencia y mortalidad por cáncer en España.

<http://www.isciii.es/ISCIII/es/contenidos/fd-servicios-cientifico-tecnicos/fd-vigilancias-alertas/fd-epidemiologia-ambiental-y-cancer/mortalidad-cancer-en-espana.shtml>

REDECAN - Red Española de Registros de Cáncer es el órgano cooperativo de los registros de cáncer de base poblacional de Albacete, Asturias, Canarias, Comunidad Valenciana, Cuenca, Ciudad Real, Girona, Granada, La Rioja, Mallorca, Murcia, Navarra, País Vasco y Tarragona

<http://redecana.org/es/index.cfm>

Registro Nacional de Tumores Infantiles (RNTI-SEHOP) proyecto científico en colaboración entre la Sociedad Española de Hematología y Oncología Pediátricas (SEHOP) y la Universitat de València. Participan 44 unidades hospitalarias de hematología y oncología pediátricas.

<http://www.uv.es/rnti/index.html>

En el Instituto Nacional de Estadística (INE) podemos consultar el número de defunciones según la causa de muerte, sexo y edad, (Clasificación Internacional de Enfermedades (CIE-10) para el periodo 1980-2016, entre ellos los tumores.

<http://www.ine.es/dynt3/inebase/index.htm?type=pcaxis&path=/t15/p417/a2013&file=pcaxis&L=0>
<http://www.ine.es/jaxi/tabla.do?type=pcaxis&path=/t38/p604/a2000/10/&file=0300002.px>

Recursos Internacionales:

European Cancer Observatory (EUCAN)

EUCAN presenta estimaciones nacionales de la incidencia de cáncer y mortalidad de 24 tipos principales de cáncer en la Unión Europea.

<http://eco.iarc.fr/eucan/Country.aspx?ISOCountryCd=724>

WHO Cancer Mortality Database (datos 2016)

<http://www-dep.iarc.fr/WHODb/WHODb.htm>

Automated Childhood Cancer Information System (ACCIS) <http://accis.iarc.fr/>

CI5 (Cancer Incidence in Five Continents) proporciona acceso a información detallada sobre la incidencia de cáncer registrados (regional o nacional) en todo el mundo. Contiene la información de 290 registros de cáncer en 68 países sobre cánceres diagnosticados a partir de 2003.

<http://ci5.iarc.fr/Default.aspx>

Global Cancer Observatory (GCO). Plataforma interactiva que presenta estadísticas mundiales sobre el cáncer, para informar sobre el control del cáncer y la investigación del cáncer. Utiliza datos de varios proyectos mundiales y ofrece el perfil epidemiológico y el impacto en todo el mundo. <http://gco.iarc.fr/>

European Network of Cancer Registries (ENCR) <http://www.encre.eu/>

Survival of Cancer Patients in Europe (EUROCARE) <http://www.eurocare.it/>

The NORDCAN Project

Este proyecto presenta las estadísticas de incidencia, mortalidad, prevalencia y supervivencia de 50 tipos de cáncer más importantes en los países nórdicos.

<http://www-dep.iarc.fr/nordcan/English/frame.asp>

(1992-2016)

AIRTUM (Italian Network of Cancer Registries)

<http://www.registri-tumori.it/cms/>

NICER (National Institute for Cancer Epidemiology and Research, Switzerland)

<http://www.nicer.org/>

National Cancer Institute. Surveillance, Epidemiology, and End Results (SEER)

<https://seer.cancer.gov/>