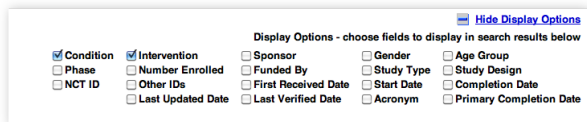


Visualización de los resultados

Listado de registros

El listado de referencias resultantes se muestra en grupos de 20 por página, tras la estrategia de búsqueda y el número de registros recuperados. Puede ampliarse la información de los registros a través de *Display Options*.



Visualización de un registro

Se accede a la información de los registros a través de los títulos vinculados. Permite dos tipos de vista: *Full Text View* y *Tabular View* (vista en forma de tabla).

Gestión de resultados

Los resultados pueden agruparse por temas a través de la pestaña *Results by Topic*, o por áreas geográficas en *Studies on Map*.

Es posible la descarga de resultados en varios formatos: todo el estudio en formato XML o una selección de campos en XML, texto plano, valores separados por TAB o por coma.

Edita:

Consellería de Sanidade,
Axencia de Avaliación de Tecnoloxías Sanitarias de Galicia (avalia-t)

Autoría:

Raimundo Alcázar Alcázar
Beatriz Casal Acción

Diseño y maquetación:

Factoría thekes

Depósito legal: C 3148-2010

Este documento es una obra derivada del proyecto Recursos de información: Elaboración de guías de uso, realizado en el marco de colaboración previsto en el Plan de Calidad para el Sistema Nacional de Salud, elaborado por el Ministerio de Sanidad y Política Social, al amparo del convenio de colaboración suscrito por el Instituto de Salud Carlos III, organismo autónomo del Ministerio de Ciencia e Innovación, y la Fundación Complejo Hospitalario Universitario A Coruña.



avalia-t

Axencia de Avaliación de
Tecnoloxías Sanitarias

ClinicalTrials.gov
A service of the U.S. National Institutes of Health

Guía rápida de uso de ClinicalTrials.gov



- 1) Qué es CT: datos principales
- 2) Cómo buscar información: lenguaje de interrogación, búsquedas, límites y browse.
- 3) Visualización de resultados: presentación de registros y gestión de referencias.

Qué es ClinicalTrials.gov

ClinicalTrials.gov (CT) es un sitio web desarrollado por U.S. National Institutes of Health (NIH) que ofrece regularmente información actualizada sobre ensayos clínicos. Contiene ensayos clínicos y estudios observacionales.

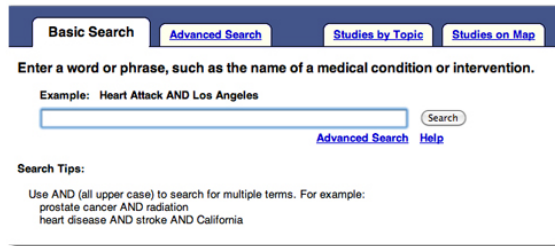
Actualmente su base de datos la forman más de 96 700 estudios de 174 países.

ClinicalTrials.gov (CT)	
Productor	US National Institutes Health (NIH)
Contenido	96 700 estudios (aprox.)
Cobertura geográfica	Internacional (174 países)
Temática	General (Ciencias de la Salud)
Actualización	Quincenal
Vocabulario controlado	No
Distribuidores	US NIH
Dirección web	http://www.clinicaltrials.gov/

Cómo buscar información

Tipos de búsquedas

Búsqueda básica: El acceso a la búsqueda básica se realiza desde el menú principal o desde el enlace *Search Clinical Trials* en la página principal. También puede realizarse desde el buscador superior presente en todas las páginas de la web.



Búsqueda avanzada: Si se inicia la búsqueda desde cero, se accede a través de la pestaña *Advanced Search* en la opción *Search* del menú principal. Si ya se ha realizado una búsqueda, se accede a través de la pestaña *Refine Search*.

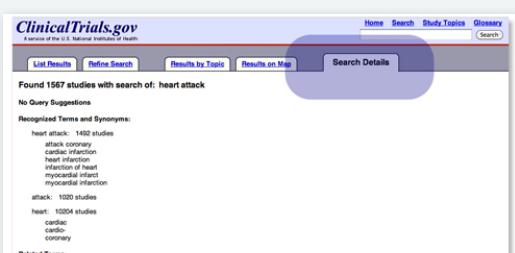
La búsqueda avanzada combina la búsqueda en campos específicos (condición clínica, intervenciones, etc.) con el uso de una serie de límites:

- Estudios: tipos, resultados, participantes
- Localización de los estudios
- Población de estudio: sexo y edad
- Fase del estudio
- Tipo de productor
- Fecha de recepción y /o actualización

Conviene saber:

CT interpreta la búsqueda y recupera tanto la coincidencia exacta del término buscado como los sinónimos y variantes del término.

Desde la pestaña *Search Details*, puede verse la interpretación que CT hace de la búsqueda.



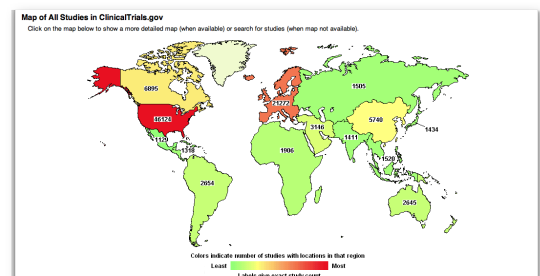
Browse

Es posible localizar las guías también a través de browse (navegación por agrupaciones de referencias). Se accede desde la opción *Study Topics* del menú superior horizontal.

Study Topics: agrupaciones de estudios según áreas temáticas. Se presentan de manera alfabética y por categorías:

- *Condition*
- *Drug interventions*
- *Sponsors*
- *Locations*
- *Rare diseases*
- *Dietary supplements*

Studies on Map: estudios según localización. Se accede a distintas áreas geográficas, con posibilidad de llegar a una región o país concreto. Los colores representan la cantidad de estudios en las localizaciones.



Si buscamos recupera
aspirin	Referencias que contienen este término en cualquier campo.
heart attack	Referencias que contienen ambos términos y que aparecen en los documentos como frase o por separado.
prostate cancer AND readation	Referencias que contienen ambos términos.
stroke OR clot	Referencias que contiene al menos uno de los términos.
Immunodeficiency NOT AIDS	Referencias que contienen el primer término, pero no el segundo.
(heart disease OR heart attack) AND (stroke OR clot)	Primeramente se resuelven las sentencias entre paréntesis, y posteriormente las operaciones fuera de los mismos.
“heart attack”	Aquellas referencias en las que aparece la frase exacta.