

Cobertura sin rivales

Trip permite a los usuarios buscar fácilmente en una gran cantidad de sitios que ofrecen contenido basado en evidencia, incluyendo:

Sinopsis Basadas en Evidencia.

Bandolier.
The Evidence-based medicine, nursing and mental health journals.
BestBETs.
Behind the Headlines.
Cerca de 10 distintos sitios de Tópicos Evaluados Críticamente (TEC).

Guías Clínicas

New Zealand Guidelines Group
MJA Clinical Guidelines
National Guideline Clearinghouse
CMA Infobase (Canada)
NICE SIGN
Royal Colleges

Ensayos Controlados

Cubriendo más de 500,000 ensayos

Revisiones Sistemáticas

Cochrane. DARE.
NHS EED. HTA.
Swedish Council on Technology Assessment
Agency for Healthcare Research and Quality
NICE

Preguntas Clínicas

ATTRACT
Faculty of Family Practice and Reproductive Health Care

Artículos de investigación primaria.

NEJM JAMA Lancet
BMJ Evidence Updates
Annals of Internal Medicine

This leaflet has been translated to Spanish by:
Este tríptico ha sido traducido al Español por:

Netzahualpilli Delgado Figueroa, MD
Daniel Antonio González Padilla, MD

Trip
Advisory Board

Gratis y en línea desde 1977.

Trip inició en 1997 como una herramienta para mejorar la velocidad con la que los fundadores (Jon Brassey y Dr Chris Price) pudiesen contestar preguntas clínicas usando los principios de la medicina basada en evidencia. El objetivo entonces, como ahora, es ayudar a los usuarios a encontrar respuestas rápidas a sus preguntas usando la mejor evidencia disponible. Trip ha realizado más de 100 millones de búsquedas alrededor del mundo e investigaciones han mostrado que los clínicos encuentran sus respuestas un 70% de las veces. No hay duda que Trip es útil y ha tenido un impacto masivo en los cuidados de salud globales.

El sitio continua estando en el borde de la innovación. Esta innovación es estimulada por nuestro trabajo continuo en preguntas y respuestas clínicas así como nuestro dedicado consejo asesor, la visita de muchos de nuestros casi 100,000 usuarios registrados y los numerosos enlaces con centros académicos y universidades.

Trip es una sociedad anónima con sede en Reino Unido (constituida en el 2001) y libre de influencias externas de la industria farmacéutica, gobiernos y otras instituciones. Somos orgullosa y apasionadamente independientes. Además de la búsqueda, nosotros ofrecemos otros servicios en evidencia que van desde la respuesta a preguntas clínicas, revisiones rápidas y consultoría. De hecho, nos gusta involucrarnos en cualquier proyecto interesante, así que si usted necesita cualquier apoyo externo estaremos encantados de tratar de ayudar.

Trip

 Find evidence fast

Un buscador en línea gratuito para encontrar y usar evidencia de investigación clínica de alta calidad*:

www.tripdatabase.com

*la navegación y los resultados del sitio web son en inglés.

Obtén Resultados!

Trip está diseñado para permitirte encontrar respuestas de forma rápida a tus preguntas clínicas usando la mejor evidencia disponible

1 Busca resultados

Los resultados de Trip son asombrosos; diseñados para permitirte contestar tus preguntas clínicas con mínimo esfuerzo

2 Filtra tus resultados

Resalta contenidos como Revisiones Sistemáticas, Guías de Práctica Clínica o Ensayos Clínicos

3 Búsqueda PICO

Innovadora búsqueda basada en el método PICO para preguntas enfocadas

4 Enlaces Full-Text

Fácil enlace desde Trip al contenido Full-Text de tu institución

5 Escoge entre una diferente variedad de tipos de contenidos

6 Traduce tus resultados en uno de los seis diferentes idiomas

7 Filtro de Ensayos Controlados

cerca 500,000 ensayos en cobertura

8 Filtro de Países en Vías de Desarrollo

ayuda a identificar contenidos de países de medio y bajo ingreso económico

The screenshot shows the Trip database interface with search results for "prostate cancer". The URL is http://www.tripdatabase.com. The search bar contains "prostate cancer" and the search button is labeled "Search". The results are displayed in a list format, with the first 10 results visible. Each result includes a title, a brief description, and a "Full-Text" link. The interface is annotated with numbered circles (1-8) corresponding to the text on the left. Circle 1 points to the search bar, circle 2 to the filter sidebar on the right, circle 3 to the search button, circle 4 to the "Full-Text" link, circle 5 to the navigation tabs, circle 6 to the search results list, circle 7 to the "Refine results" sidebar, and circle 8 to the "Further refinements" section.

17,759 results for "prostate cancer", by quality

1. Focal therapy using high-intensity focused ultrasound (HIFU) for localised prostate cancer
2. Focal therapy using cryoablation for localised stage prostate cancer
3. Multigene Panels in Prostate Cancer Risk Assessment
4. An Evidence Review of Active Surveillance in Men With Localized Prostate Cancer
5. Screening for prostate cancer
6. Radical prostatectomy versus watchful waiting for prostate cancer
7. 5-alpha-reductase inhibitors for prostate cancer prevention
8. Systematic review and economic modelling of the relative clinical benefit and cost-effectiveness of laparoscopic surgery and robotic surgery for removal of the prostate in men with localised prostate cancer
9. Cabazitaxel for the second line treatment of hormone refractory, metastatic prostate cancer
10. Abiraterone for castration-resistant metastatic prostate cancer previously treated with a docetaxel-containing regimen