

### ¿Ciencias médicas en artículos científicos sobre química?

¿Le sorprendería saber que más de 3,8 millones de referencias a documentos de las bases de datos de CAS tratan sobre las ciencias médicas?



Ciencias médicas  
3,8 millones de referencias  
(18%)

La lista siguiente es sólo una muestra de la vasta selección de temas sobre medicina que se pueden encontrar con SciFinder Scholar:

- ciencias farmacéuticas
- química fisiológica
- toxicología
- bioquímica patológica
- medicina veterinaria
- nutrición
- inmunoquímica
- bioquímica de la radiación

### ¡Cobertura de publicaciones científicas de SciFinder Scholar!

CA obtiene información de más de 8.000 publicaciones científicas. Entre las publicaciones más importantes de las ciencias médicas, cabe mencionar las siguientes:

- *American Journal of Physiology*
- *BMJ (British Medical Journal)*
- *Cancer Research*
- *Endocrinology*
- *Journal of Clinical Investigation*
- *Journal of Investigative Dermatology*
- *Journal of Medicinal Chemistry*
- *JAMA (Journal of the American Medical Association)*
- *Lancet*
- *New England Journal of Medicine*

### ¡Todo esto y MEDLINE también!

Aproveche el poder que SciFinder Scholar pone en sus manos. Obtendrá la respuesta a sus preguntas sobre temas de investigación en tan sólo unos segundos. Las respuestas contienen información tanto sobre patentes como de artículos de publicaciones científicas que abarcan más de

- 21.537.000 referencias a documentos almacenados en las bases de datos de CAS que data desde 1907
- 12.525.000 referencias en MEDLINE.

Las diferentes perspectivas que ofrecen las bases de datos CAS y MEDLINE ofrecen una combinación complementaria de respuestas que le permitirán comprender mejor el tema de estudio.

### ¡La química es sólo uno de los temas que encontrará en CA!

Muchos investigadores, poco familiarizados con el contenido de las bases de datos de CAS, piensan que la química es el tema excluyente en CAS, y se sorprenden al comprobar la diversidad de su cobertura.

- Desde su creación en 1907, CA ha definido la química con la mayor amplitud posible.
- El contenido de CA ha incluido siempre los aspectos químicos de
  - agricultura
  - astronomía
  - arqueología
  - biología
  - biotecnología
  - economía
  - educación
  - ingeniería
  - geociencias
  - historia
  - materiales
  - metalurgia
  - matemáticas
  - medicina
  - física
- La distinción entre la química y la medicina se ha hecho cada vez más difusa en los últimos 20 años, debido a que la nueva investigación molecular ha demostrado la existencia de mecanismos que no se pueden encasillar en las clasificaciones tradicionales.

### ¡SciFinder Scholar lo tiene!

- Además de la diversidad de su contenido, SciFinder Scholar ofrece
- La información más actualizada sobre patentes, que en su mayoría se puede consultar apenas dos días después de haber sido publicada.
- Una conexión práctica a través de la Web con el texto completo de patentes y publicaciones en formato electrónico

\* Más de 5,6 millones de reacciones de uno o varios pasos del ámbito de las investigaciones orgánicas sintéticas, que incluyen reacciones organometálicas, de productos naturales y con catalizadores biológicos.

### ¡Con SciFinder Scholar encontrará la ciencia que necesita!

Si desea más información, póngase en contacto con el Centro de Atención al Cliente de CAS:

**EE.UU., Canadá y México:**

Teléfono: 800-753-4227

614-447-3731

**Todos los demás países:**

Teléfono: 614-447-3700



Una división de la American Chemical Society  
SciFinder es una marca registrada  
de American Chemical Society

CAS1648-0102SP Febrero de 2002