

Preguntas Frecuentes Sobre ClinicalKey

1. ¿Qué es ClinicalKey?

En esencia, ClinicalKey es un buscador de información clínica. Pero ClinicalKey va más allá, y ha sido diseñado para facilitar distintos aspectos fundamentales de las búsquedas que llevan a cabo los profesionales de la salud.

Por ejemplo, ofrece respuestas rápidas cuando lo que buscamos es salir de una duda concreta, pero también ofrece la posibilidad de investigar y revisar a fondo un tema, puesto que brinda acceso a contenidos de diversa naturaleza, como artículos y libros a texto completo, vídeos, imágenes, resúmenes clínicos de Fisterra, y mucho más.

Además, al contar con herramientas que nos permiten guardar contenido y preparar presentaciones, ClinicalKey se convierte en una herramienta ideal para el trabajo diario de estudiantes, residentes y profesionales de la salud por igual.

2. ¿En dónde busca ClinicalKey?

ClinicalKey busca en una amplia variedad de contenidos, tanto de Elsevier como de editoriales con las que se tienen acuerdos.

El contenido a texto completo incluido en ClinicalKey comprende:

+1.200 libros.
+700 revistas.
Tratados de EMC-Enciclopedia Médico Quirúrgica traducidos al español.
Clínicas Médicas y Quirúrgicas de Norteamérica.
Guías Clínicas y algoritmos de tratamiento de Fisterra.
+1.400 Fichas de medicamentos para España.
+2.900 Fichas de medicamentos de la base de Gold Standard.
+15.000 Vídeos de procedimientos médicos y quirúrgicos
+3.000.000 Imágenes
+9.000 fichas de Educación del Pacientes personalizables en español y +10.000 en inglés.

Aparte de este contenido, ClinicalKey ofrece acceso a:

La base de datos de MEDLINE.
La base de datos de ensayos clínicos Clinicaltrials.gov
Guías Clínicas de sociedades y asociaciones externas a Elsevier.

3. ¿Qué especialidades médicas cubre?

ClinicalKey cubre todas las especialidades clínicas y quirúrgicas:

Ciencias Básicas Avanzadas	Alergología e Inmunología
Anestesiología	Cirugía Cardiorácica
Enfermedad Cardiovascular	Medicina de Cuidados Intensivos
Odontología	Dermatología
Medicina de Urgencias	Endocrinología, Diabetes y Metabolismo
Medicina de Familia	Gastroenterología y Hepatología
Hematología, Oncología y Medicina Paliativa	Enfermedades Infecciosas
Medicina Interna	Neonatología y Medicina Perinatal
Nefrología	Neurología
Neurocirugía	Ginecología y Obstetricia
Oftalmología	Cirugía Maxilofacial
Traumatología y Ortopedia	Otorrinolaringología
Medicina del Dolor	Patología
Pediatría	Rehabilitación y Medicina Física
Cirugía Plástica	Psiquiatría
Enfermedad Pulmonar	Radiología
Radiología	Reumatología
Medicina del Sueño	Medicina del Deporte
Cirugía General	Urología

4. ¿Qué ediciones de libros están disponibles en ClinicalKey?

En ClinicalKey siempre encontrarás la última edición. Puedes acceder a la mayoría de los libros de ClinicalKey el mismo día de su publicación impresa a menos que requiera un trabajo adicional con el fin de convertirlo al formato electrónico, en cuyo caso debería estar disponible en un plazo de 8 semanas.

Si el libro va a tener una edición en español, pero aún no ha sido traducido, se incluirá la edición anterior en español, así como la edición más reciente en inglés.

En cuanto se tiene la traducción de la edición más reciente de un libro en inglés, se retira la edición en inglés y se deja la de español. El contenido es exactamente el mismo, lo único que cambia es el idioma.

En general un libro estará disponible en ClinicalKey hasta que haya disponible una nueva edición. Al año, el número de libros disponibles en ClinicalKey suele aumentar una media de 5%.

5. ¿Qué números de revistas están disponibles en ClinicalKey?

Las revistas a texto completo se incluyen en ClinicalKey a partir del 2007.

Además, los artículos se cargan en la plataforma a partir de la prueba corregida del artículo en prensa, y la mayoría de títulos incluyen artículos desde “Issue in Progress” (número en progreso).

Al año, el número de revistas disponibles en ClinicalKey suele aumentar una media de 5%.

6. ¿Qué ventajas ofrece ClinicalKey frente a otros buscadores o plataformas de información clínica?

ClinicalKey proporciona una cualidad única que llamamos Smart Search, Búsqueda Inteligente, que añade una capa de riqueza semántica al contenido, permitiendo un mejor procesamiento del significado detrás de ese contenido. Mientras que los seres humanos de forma natural consumimos y comprendemos el significado del contenido, las aplicaciones por lo general se basan en otras técnicas, como la búsqueda de palabras clave o búsquedas de texto completo, para comprender el significado. Al mapear el contenido a la taxonomía/ontología EMMeT*, la Búsqueda Inteligente va más allá de estas técnicas y otorgar un sentido semántico a lo que estamos buscando.

*EMMeT (Elsevier Merged Medical Taxonomy) es una taxonomía/ontología creada por Elsevier que combina los términos clínicamente más relevantes provenientes de vocabularios médicos estandarizados como MeSH, SNOMED CT, RxNorm, CIE-9, y LOINC en una sola estructura organizada tanto jerárquicamente como con relaciones entre sus conceptos. Todo el contenido de ClinicalKey, artículos de revistas, capítulos de libros, MEDLINE, videos, imágenes, etc., es indexado con EMMeT.

En pocas palabras, la Búsqueda Inteligente, y EMMeT tras esta, permiten que ClinicalKey no sólo identifique que un artículo trata sobre infarto agudo de miocardio, sino que también interpreta que este concepto tiene un sinónimo que es “ataque al corazón”, un acrónimo relevante que es “IAM”, que es un tipo de enfermedad cardiovascular asociada con un nivel elevado de colesterol, y que puede ser tratado con ciertos medicamentos o procedimientos quirúrgicos.



7. ¿Qué opciones avanzadas proporciona ClinicalKey?

ClinicalKey permite realizar las siguientes acciones:

- **Buscar:** escribir uno o varios términos en la barra del explorador de la página de inicio, elegir alguno de los términos sugeridos o hacer clic en la lupa.
- **Explorar:** consultar títulos específicos de revistas, libros, fichas de educación del paciente, monografías de medicamentos, guías clínicas, y tratados de la Enciclopedia Médico-Quirúrgica.
- **Refinar la búsqueda** mediante los 5 filtros de la página de resultados.
- Hacer una **búsqueda enfocada** (seleccionando previamente el tipo de contenido en el que se quiere buscar).
- **Guardar y organizar** resultados mediante el uso de etiquetas y notas.
- **Compartir** contenido con otros profesionales: se pueden compartir las etiquetas y todos los ítems contenidos en ellas o ítems individuales de cualquier tipo de contenido.
- **Recuperar y guardar** búsquedas pasadas mediante el historial de búsqueda..
- **Crear, guardar y exportar** presentaciones a PowerPoint u otro creador de presentaciones para su uso en fines no comerciales.
- **Descargar** en PDF todos los artículos a texto completo y la gran mayoría de capítulos de los libros (excepto aquellos utilizados durante la carrera universitaria, que se pueden consultar, guardar e imprimir).

8. ¿Qué herramientas me ofrece ClinicalKey para mantenerme al día en mis revistas preferidas?

ClinicalKey ofrece la posibilidad de suscribirse al RSS de la revista o suscribirse para recibir alertas de nuevos números (eTOCs) en su correo electrónico.

9. ¿Cómo puedo acceder a ClinicalKey?

Puedes acceder a tu cuenta de ClinicalKey desde cualquier ordenador o dispositivo móvil que tenga acceso a Internet. Desde cualquier navegador, vaya a www.clinicalKey.es.

También puedes acceder a ClinicalKey fuera de tu institución (desde casa o dispositivo móvil) a través de diferentes opciones de conexión remota (Ticketed URL, Open Athens, activación acceso remoto institucional...).

Pregunta en tu biblioteca o servicio los distintos tipos de acceso local y en remoto que tiene ClinicalKey.

10. ¿Qué navegadores son compatibles con ClinicalKey?

Chrome - Desktop: OSX and Windows

App: iOS 7+ and Android 4.0+

Internet Explorer: 8+*

Firefox - Desktop: OSX and Windows

Safari** – Desktop: Mac 5.1.10+; App: iOS 7+

*ClinicalKey no funciona por completo con el modo de compatibilidad habilitada en Internet Explorer 8 o 9.

** ClínicaKey no requiere una particular versión de OSX o Windows para ejecutarse en Safari, y se ejecutará en cualquier versión del sistema operativo de escritorio que sea capaz de ejecutar Safari. La versión de Safari para iOS está definida por la versión de iOS.

11. ¿Desde qué dispositivos puedo acceder a ClinicalKey?

ClinicalKey se ha optimizado para cualquier dispositivo móvil o tableta, adaptándose automáticamente al tamaño de pantalla. Utilice el navegador de internet predeterminado de su dispositivo para entrar en www.clinicalKey.es y acceder a su contenido desde cualquier lugar y a cualquier hora.

Cualquier duda o pregunta que tenga, no olvide que puede contactarnos a través de las opciones “**Ayuda y Comentarios**” o “**Contáctenos**” ubicadas en la página inicial y de resultados de ClinicalKey. Estaremos encantados de ayudarle.