

# 20+5 apps útiles para profesionales médicos y clínicas

Las aplicaciones para facilitar la labor del día a día al alcance de tu mano



# Índice

3

## Farma

Medscape



iDoctus



epocrates®  
an athenahealth company

9

## Diagnóstico



14

## Académicas

DAILYROUNDS



PublMed



guiasalud.es

RadiomD  
STAY WELL®

23

## Pruebas

AIRSTRIP ONE



27

## Wearables

nuubo®  
WEARABLE MEDICAL TECHNOLOGIES

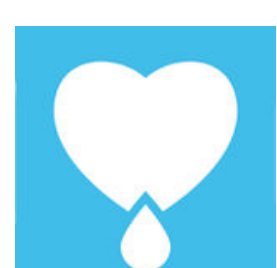
KNOPS  
CONTROL YOUR VOLUME

VitalSight.  
Remote Patient Monitoring

29

## 5 apps nuevas

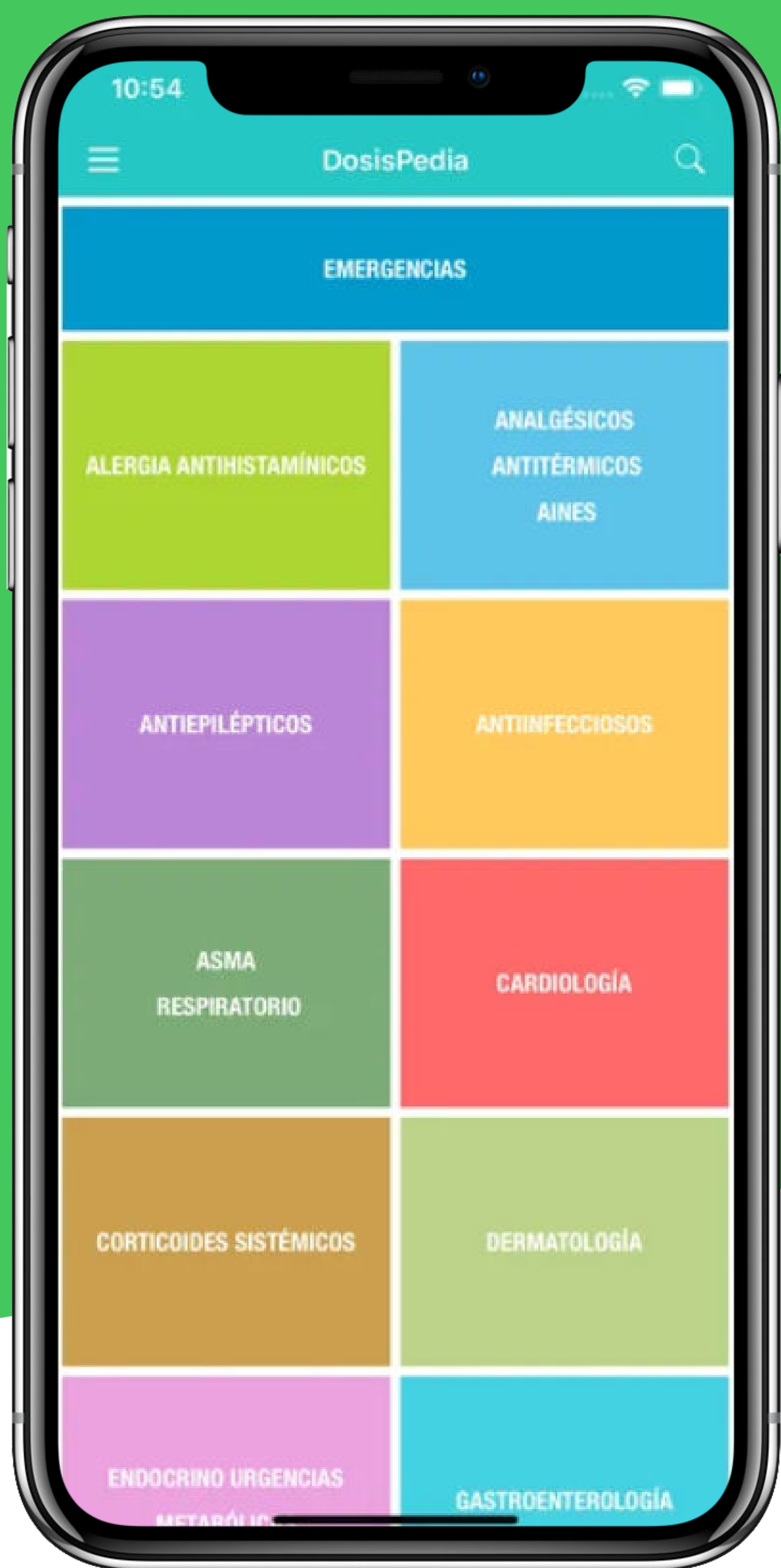
doctomatic



Social Diabetes



# Apps de Farma



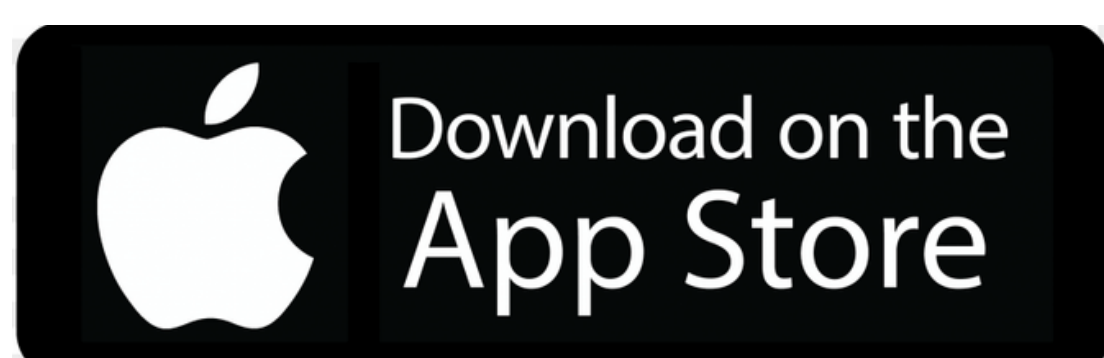
# DosisPedia

Esta app pensada para pediatras ayuda en el día a día a más de 850.000 profesionales, resolviendo más de 66 millones de consultas.

## Más información

[dosispedia.com](https://dosispedia.com)

## Descarga la app

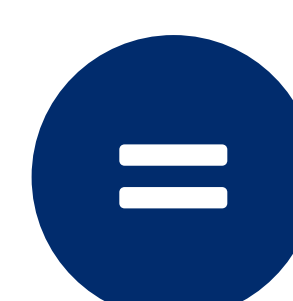


### Busca medicamentos:

Encuentra medicamentos en tiempo real a partir del nombre del fármaco o del principio activo.

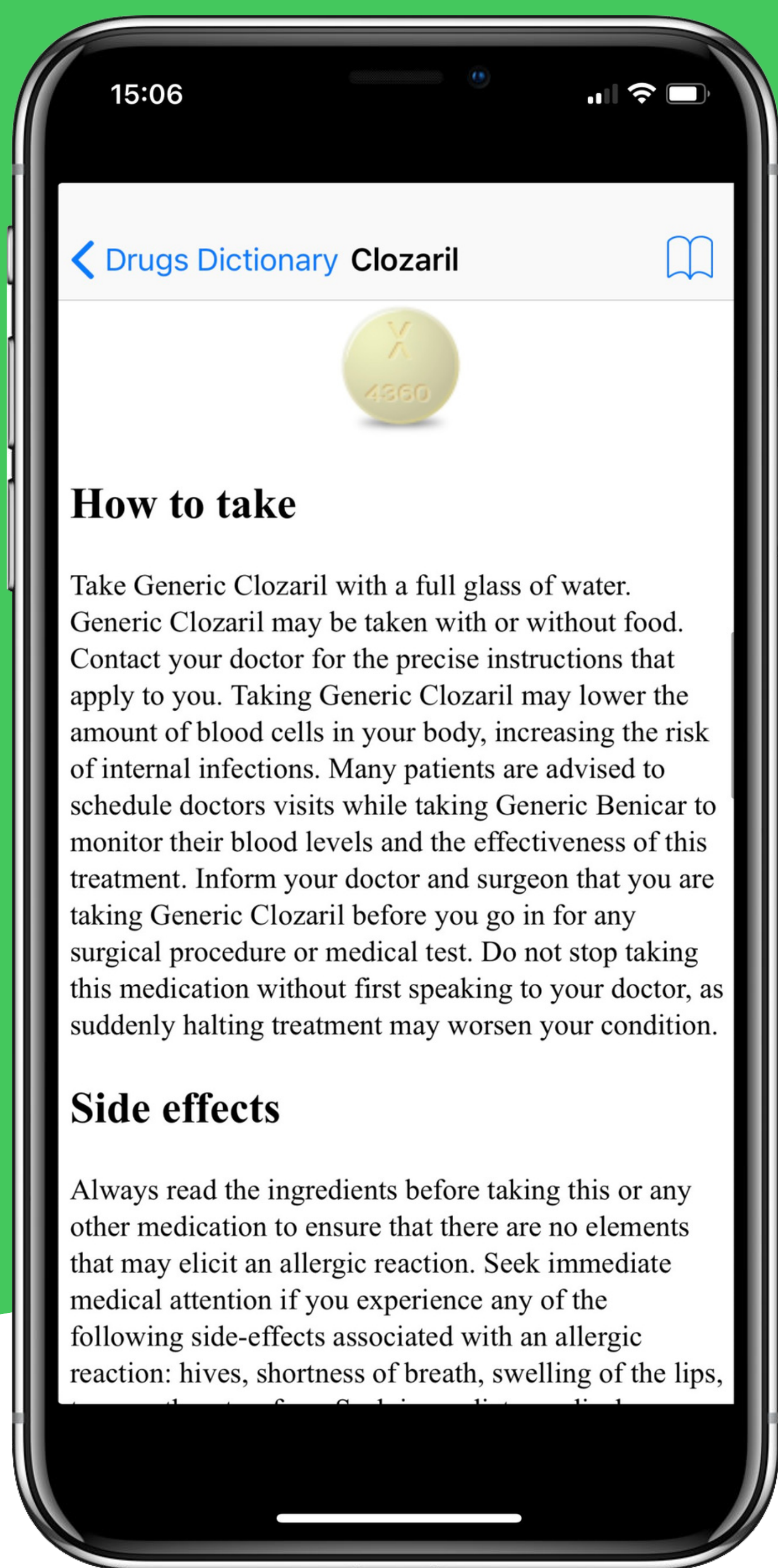


**Sección emergencias:** Dosis calculadas según el peso del niño para procesos de urgencia vital, patologías urgentes y emergencias sanitarias pediátricas.



**Calculadora de dosis por peso:** Un selector ajusta el peso del paciente para consultar dinámicamente las indicaciones y la dosis adecuada a suministrar.





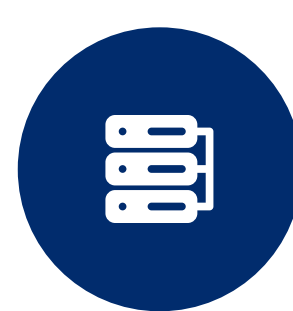
# Drugs Dictionary

Manual médico que proporciona toda la información sobre las drogas utilizadas para la medicación.

## Más información

web no disponible

## Descarga la app



**Base de datos:** Listado completo con updates gratuitas automáticas cada vez que se agregan nuevos medicamentos.

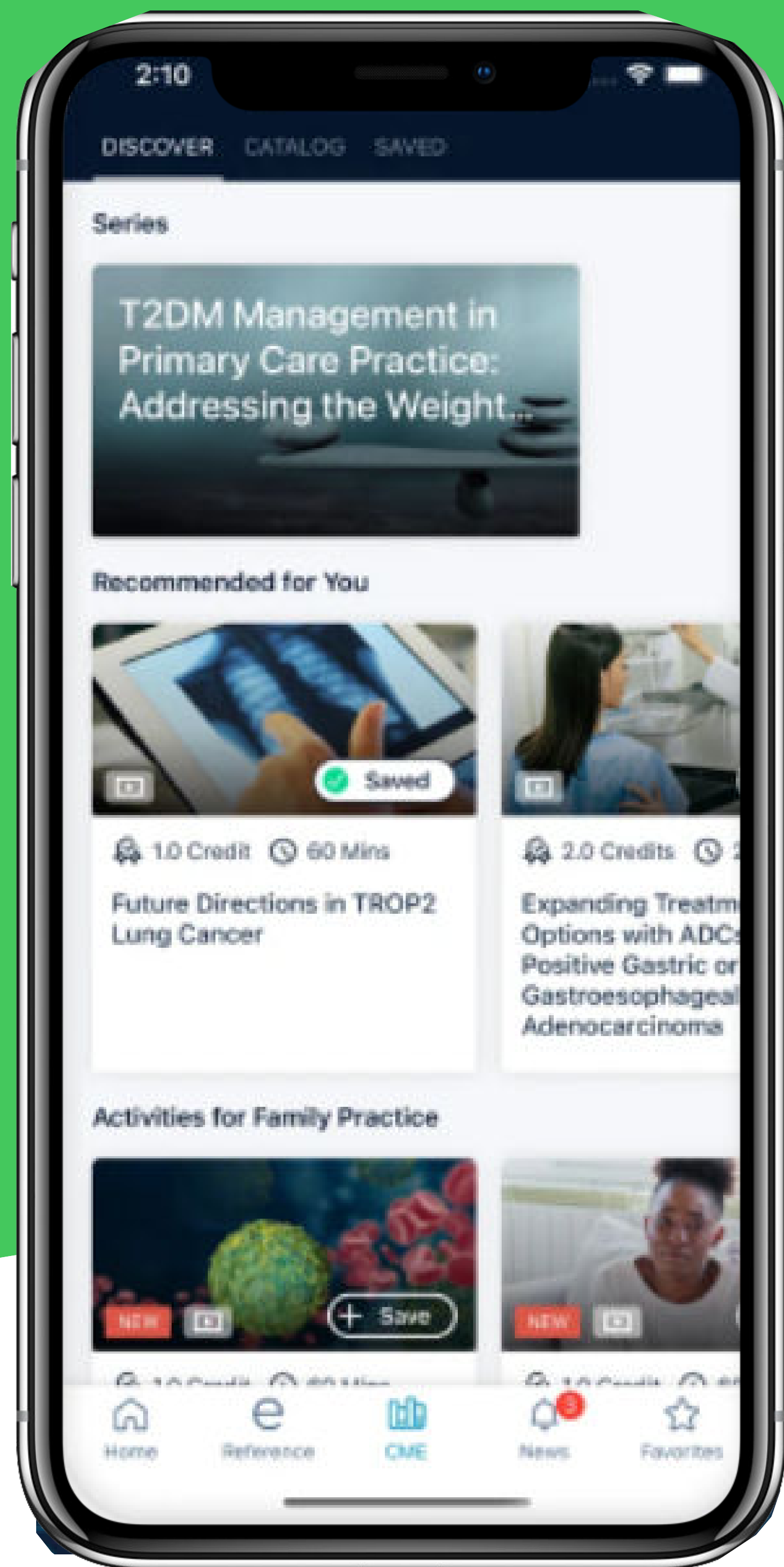


**Información detallada:** Lista de nombres y usos de medicamentos, incluyendo también términos, marcas y genéricos.



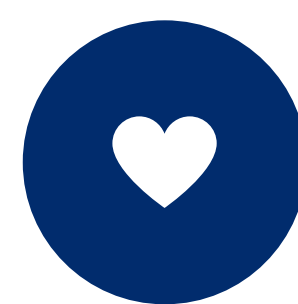
**Disponible offline:** La conexión a Internet no es un requerimiento. Además, tampoco es necesario registrarse con un usuario.





# Epocrates

Accede a información y recursos actualizados para ayudarte a tomar decisiones clínicas más informadas.



## **Apoyo a la decisión clínica:**

Ofrece la información más actualizada sobre seguridad, diagnóstico y tratamiento.



## **Aprende en cualquier momento y en cualquier lugar:**

Actualízate sobre los avances en medicina cuando sea conveniente.



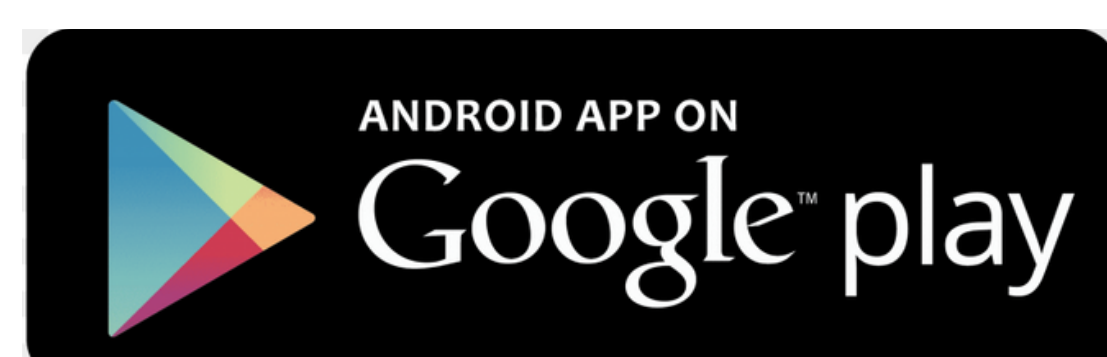
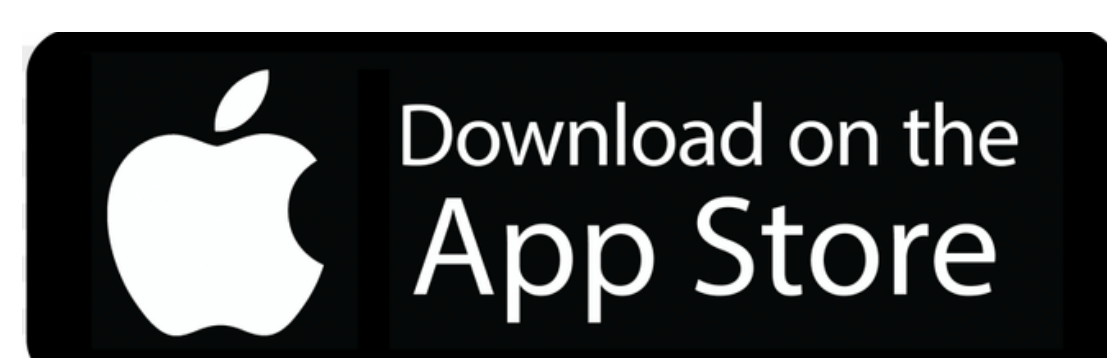
## **Filtra por tus intereses:**

Ofrece artículos educativos, videos, podcasts y más, organizados según la especialidad seleccionada.

## Más información

[epocrates.com](https://www.epocrates.com)

## Descarga la app





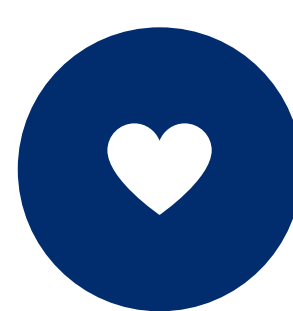
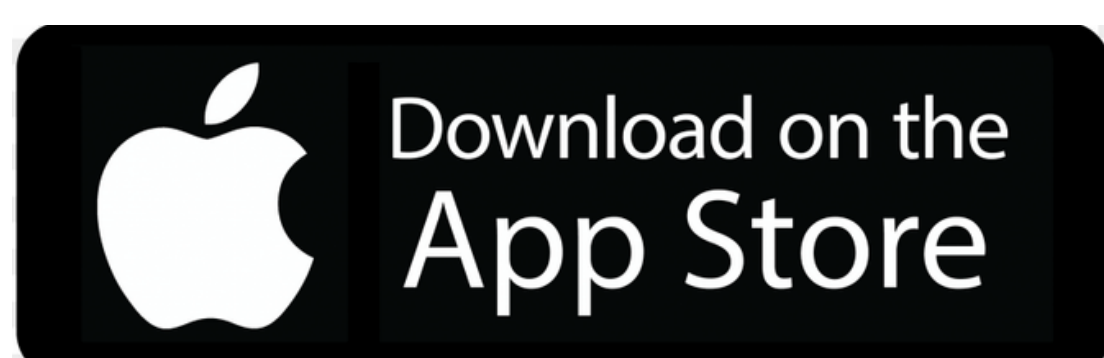
# iDoctus

iDoctus ayuda a los médicos de todas las especialidades en su práctica diaria. Mejora la eficiencia de tu consulta con una fuente de información integrada.

## Más información

[idoctus.com](http://idoctus.com)

## Descarga la app



### Apoyo a la decisión clínica:

Información actualizada del diagnóstico y tratamiento cuando el médico más lo necesita.



### Ahorro de tiempo:

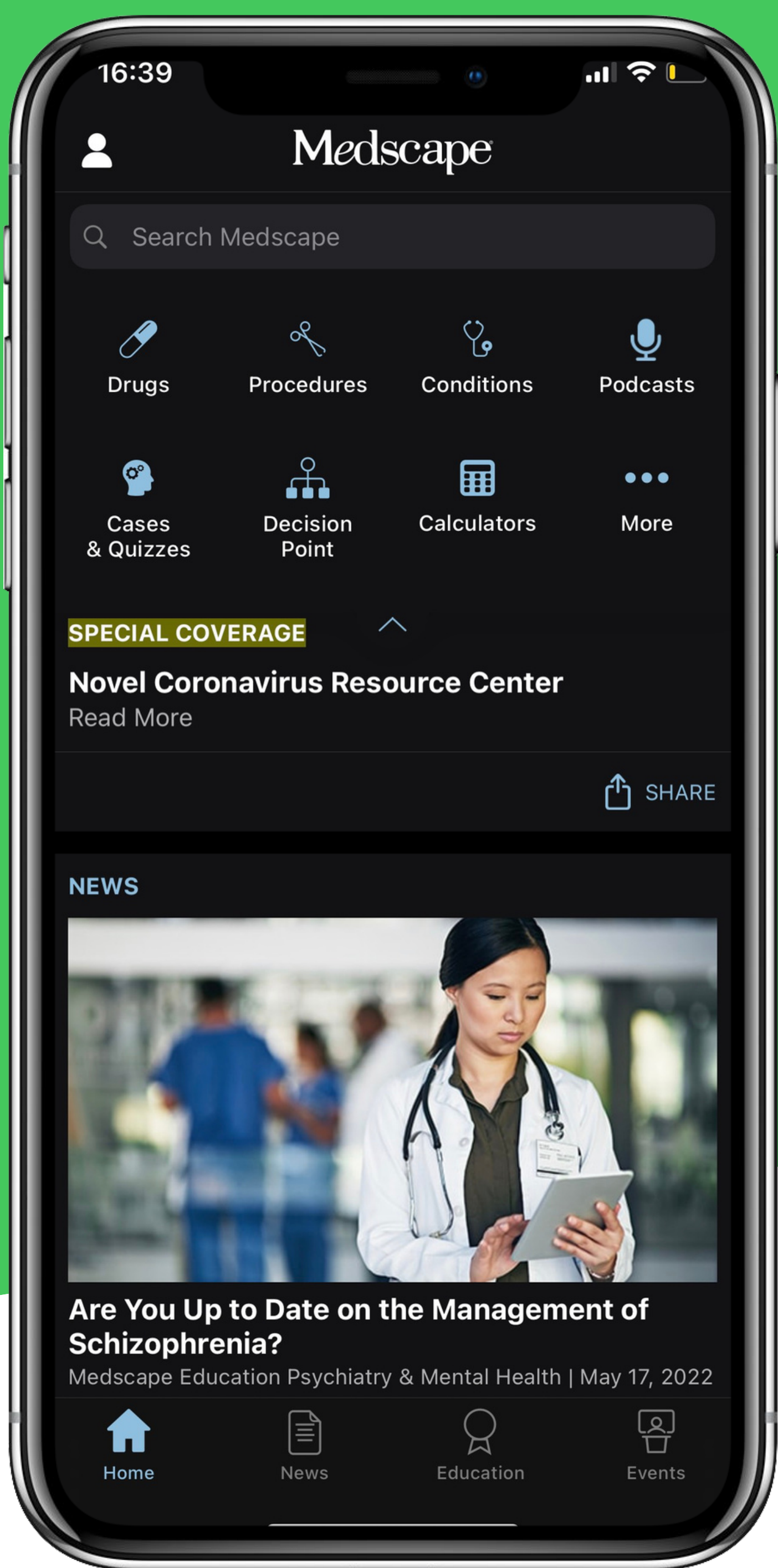
Los estudios demuestran un ahorro de tiempo de 120 minutos /semana con el uso de iDoctus.



### Patient-centric:

Libera al médico de tener que consultar muchas fuentes para centrarse en lo fundamental: el paciente.





# Medscape App

Medscape ofrece una experiencia personalizada, en la que se puede acceder a las últimas noticias médicas y con comentarios de expertos.



**Consulta Medscape:** La mayor red exclusiva para médicos y estudiantes de medicina.



**Últimas noticias:** La app permite estar informado con un flujo de noticias personalizado según la especialidad.



**Actividades de educación médica continua:** Accede a centenares de actividades y temas sobre más de 30 especialidades.

## Más información

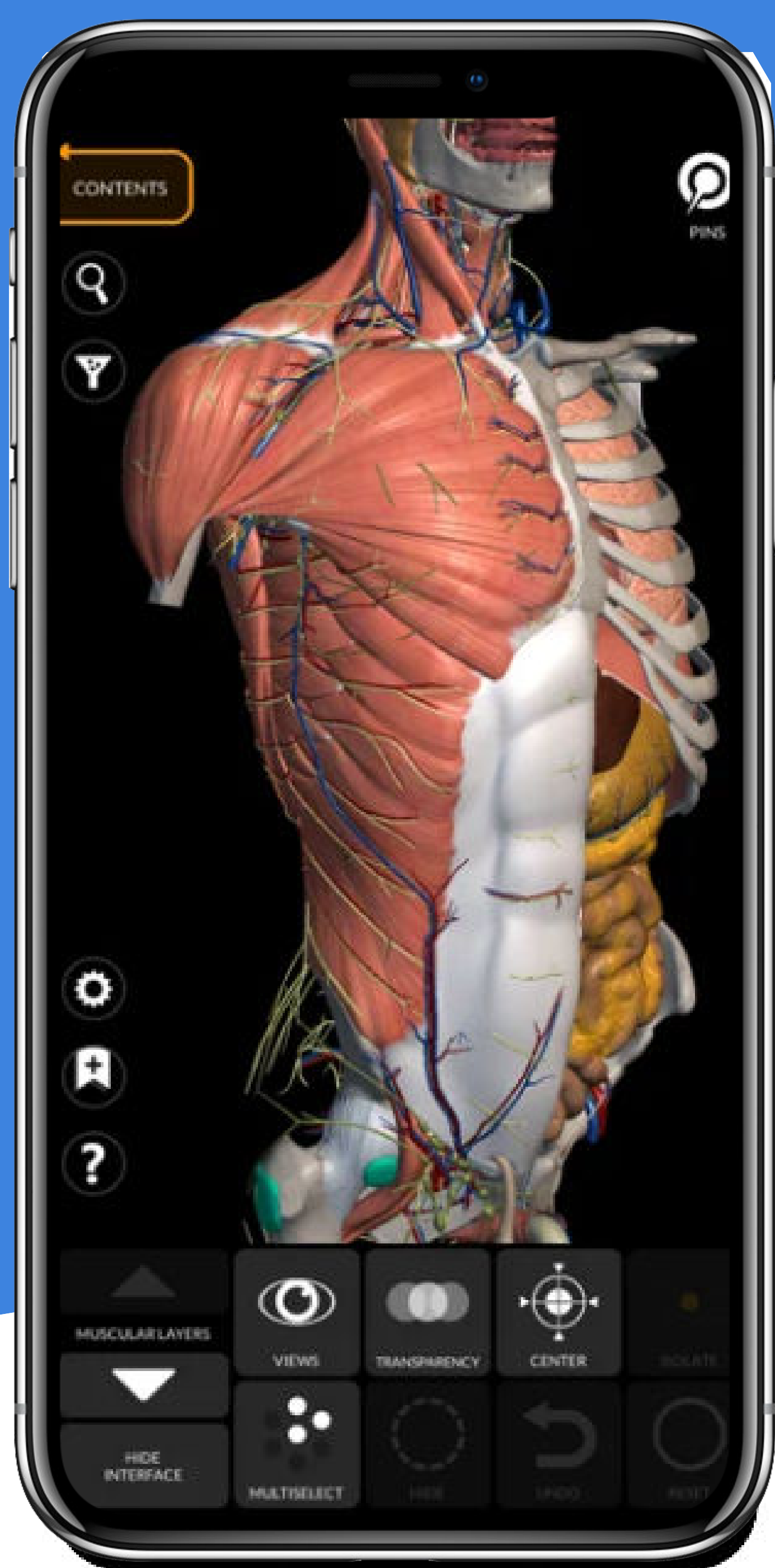
[medscape.com](https://www.medscape.com)

## Descarga la app





# **Apps de Diagnóstico**



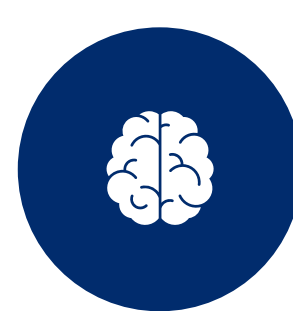
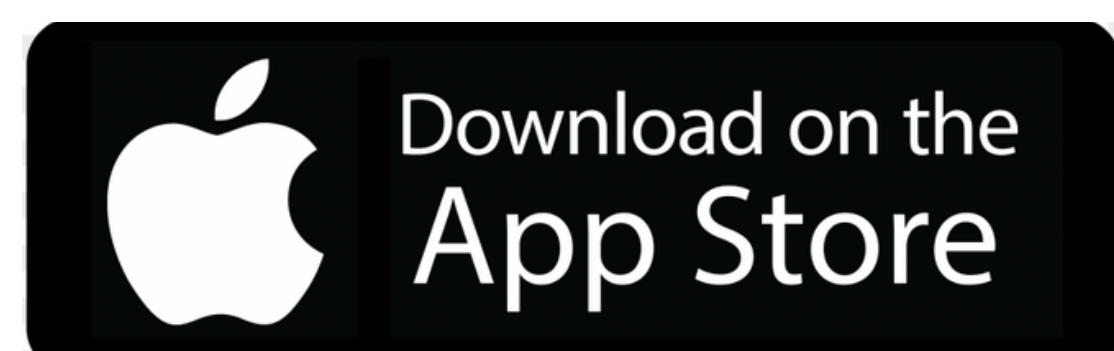
# Anatomy 3D Atlas

Este interfaz te permite estudiar la anatomía humana de manera fácil e interactiva. Observa cada estructura anatómica desde cualquier ángulo.

## Más información

[anatomy3datlas.com](http://anatomy3datlas.com)

## Descarga la app



**Modelos 3D altamente detallados:** Texturas de hasta 4k de resolución, que permiten examinar el cuerpo humano con detalle.

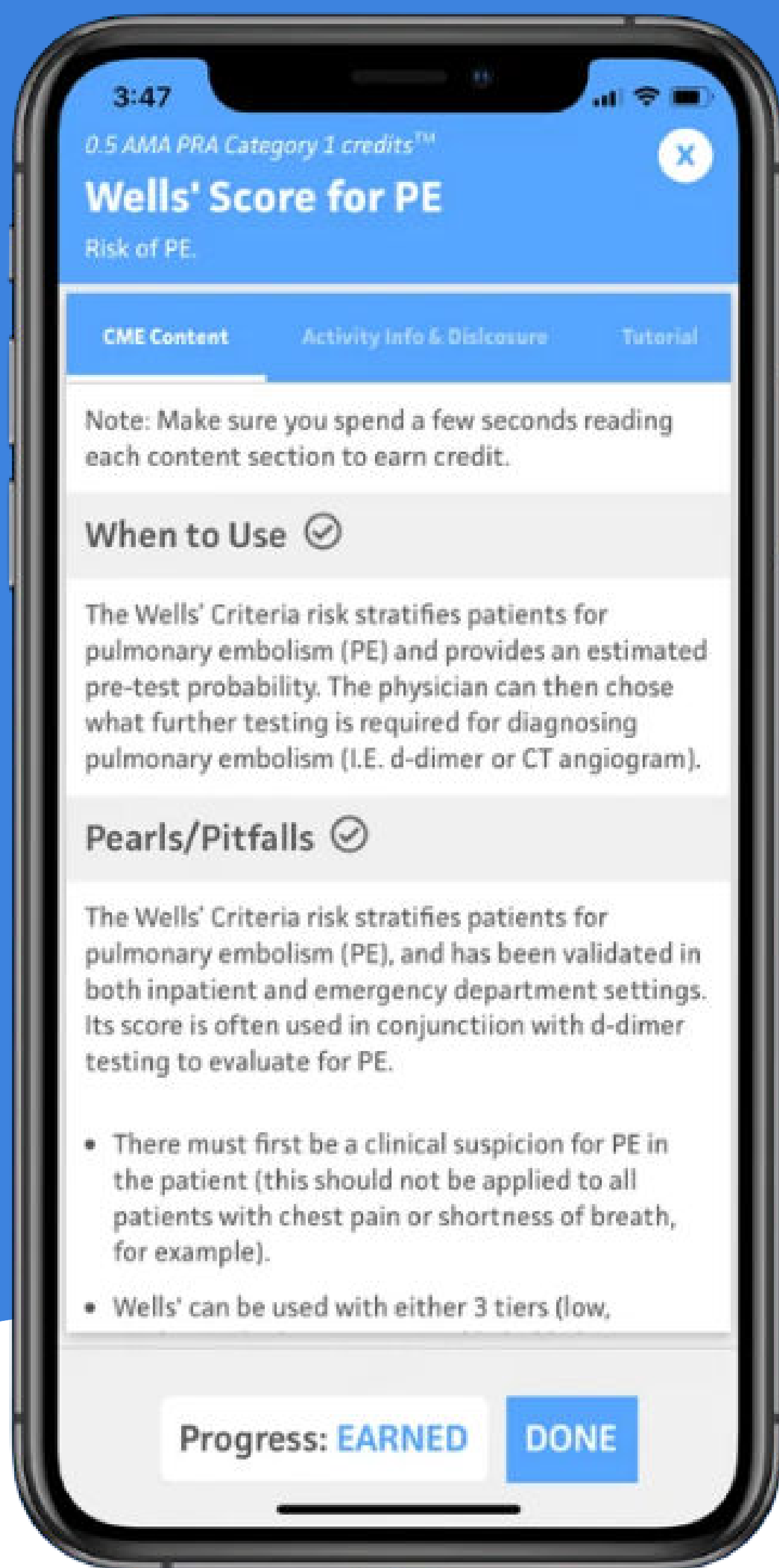


**Sistemas:** Musculoesquelético, Cardiovascular, Nervioso, Respiratorio, Digestivo, Urogenital, Endocrino, Linfático, Ocular y auditivo.



**Dirigido a:** Estudiantes, médicos, fisioterapeutas, paramédicos, preparadores deportivos e interesados en anatomía humana.





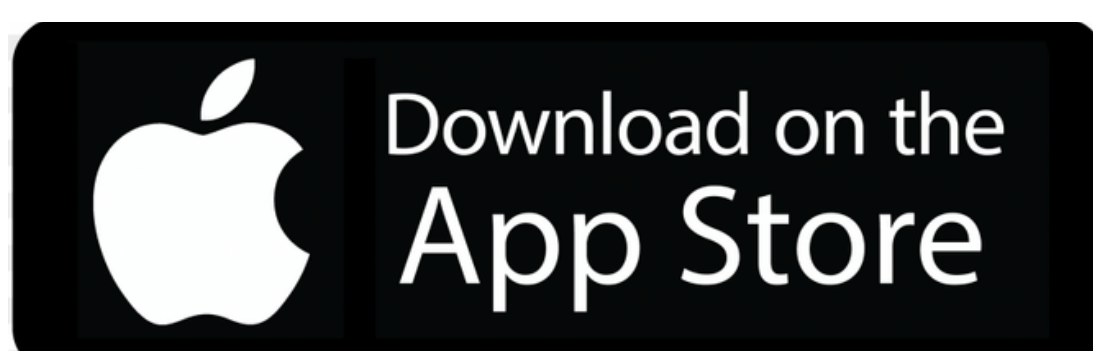
# MDCalc

Esta calculadora médica es la referencia médica más utilizada para herramientas de decisión clínica y contenido.

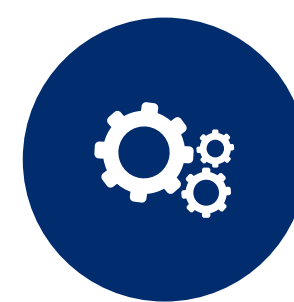
## Más información

[mdcalc.com](http://mdcalc.com)

## Descarga la app



**Listas personalizables para acceso rápido:** Favoritos, usados recientemente, o la especialidad del profesional.

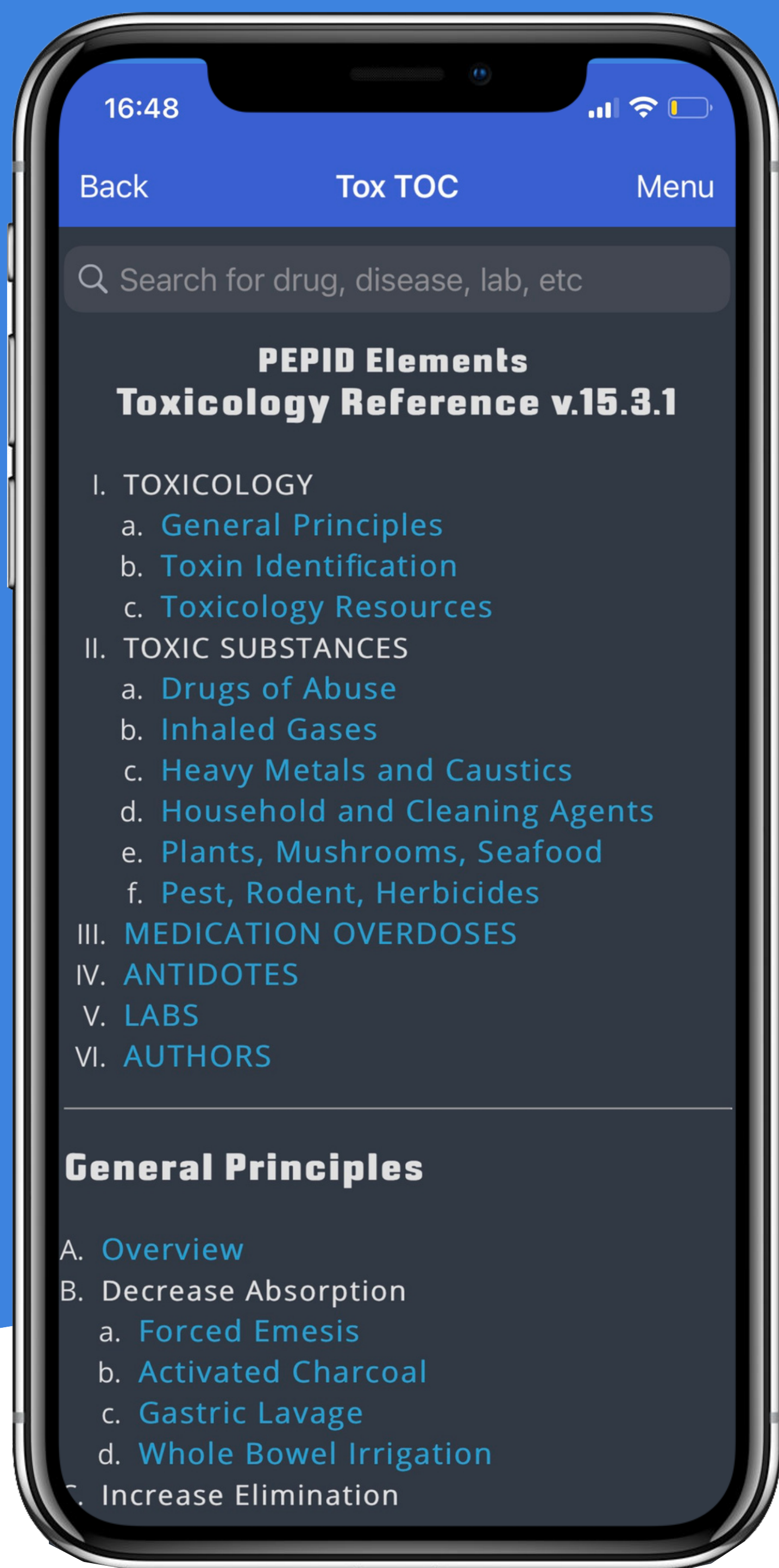


**Amplia disponibilidad de herramientas:** Acceso a más de 550 herramientas de decisión clínica con algoritmos, ecuaciones o puntajes de riesgo.



**Disponible offline:** La conexión a internet no es un requerimiento.





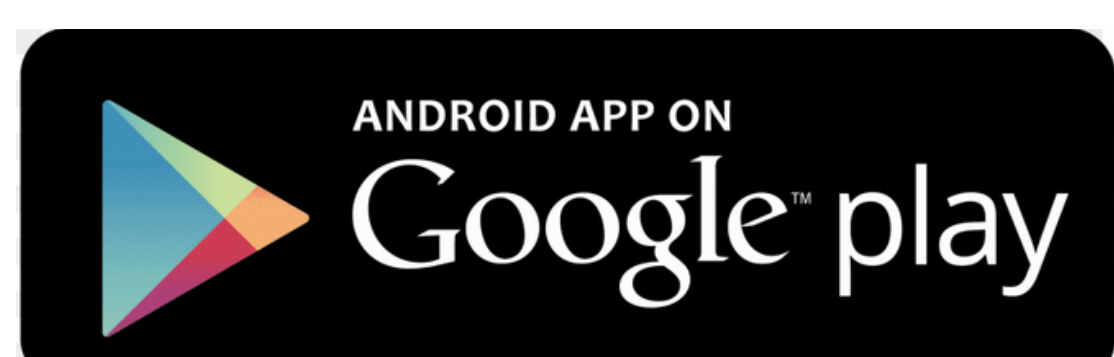
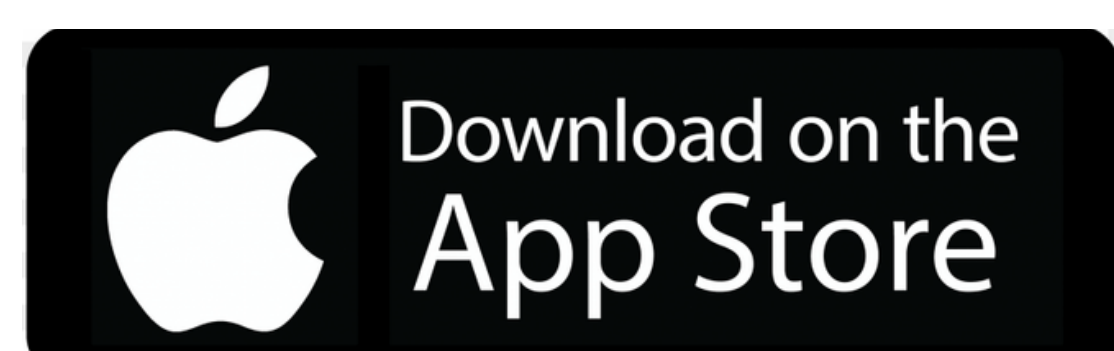
# PEPID

Con PEPID podrás brindar una atención médica más rápida y efectiva gracias a los materiales de referencia de atención clínica accesibles al instante.

## Más información

[pepid.com](http://pepid.com)

## Descarga la app



**Acceso rápido:** Con solo un par de clicks, podrás acceder a la base de datos de medicamentos más grande del mercado.

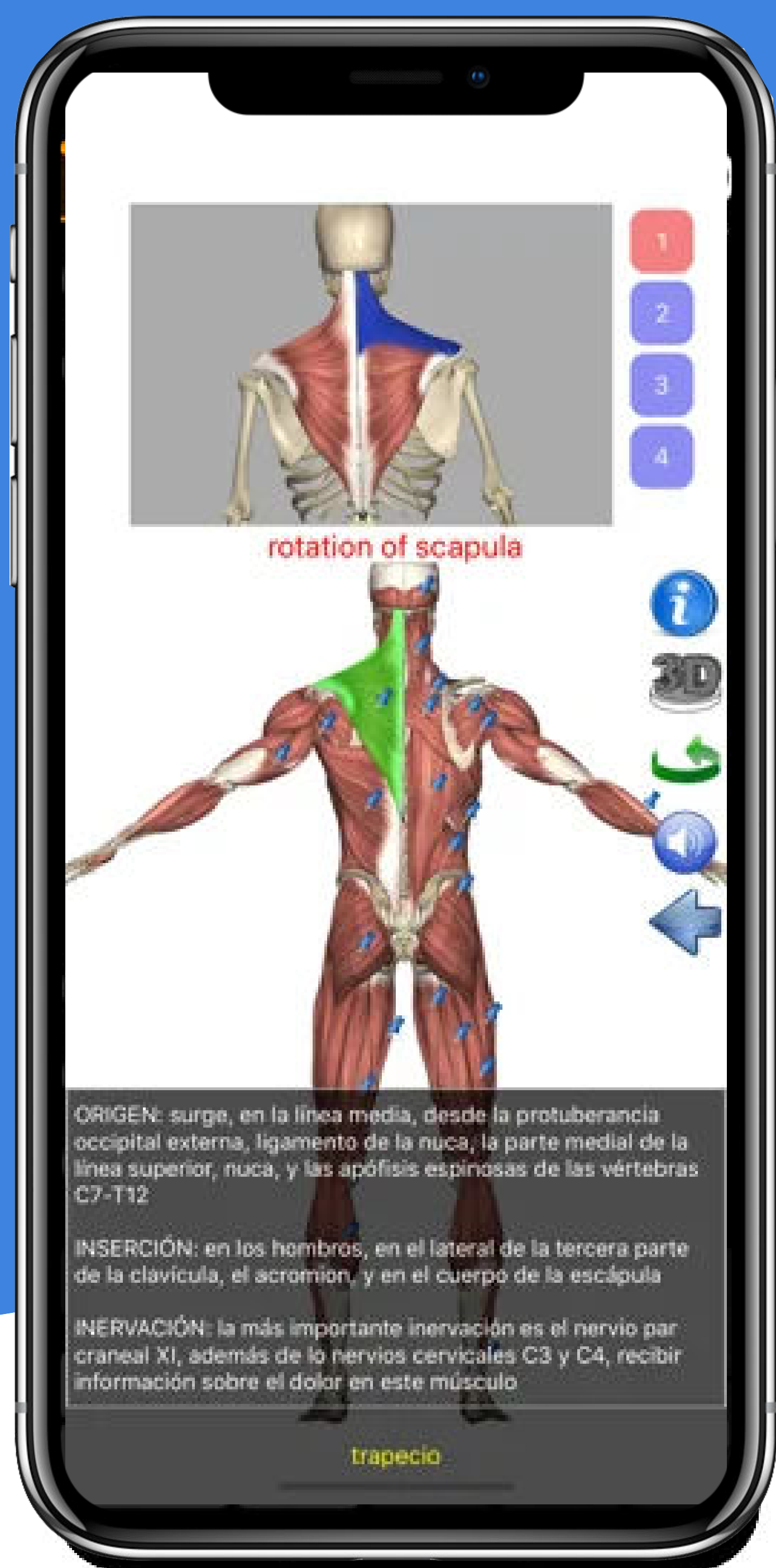


**Actualizado regularmente:** Toda la información médica que encontrarás en la app se actualiza constantemente.



**Dirigido a:** Médicos, enfermeras, estudiantes, residentes, farmacéuticos, técnicos de emergencias médicas y paramédicos.





# Visual Anatomy

Una app visual e interactiva con decenas de imágenes y animaciones de acción muscular en 3D para aprender sobre anatomía.

## Más información

Web no disponible

## Descarga la app



**Usos:** Visual Anatomy se puede utilizar como referencia interactiva para uso personal o como herramienta educativa.



**Sistemas:** Musculoesquelético, Respiratorio, Digestivo, Urinario, Nervioso, Reproductivo, Sensorial, Circulatorio, Endocrino.

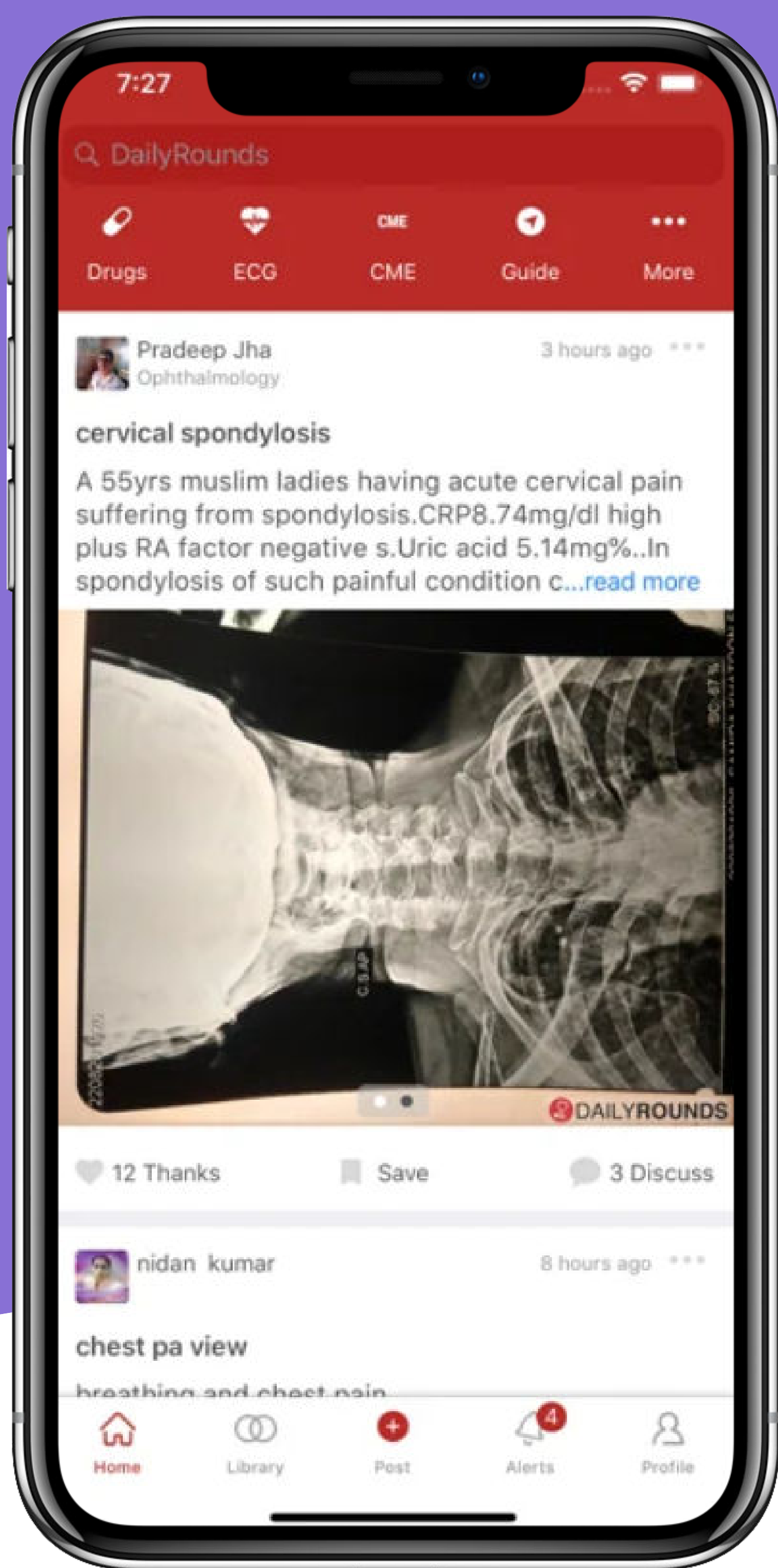


**Disponible offline:** La conexión a internet no es un requerimiento.

**Apps**

**Académicas**





# Daily Rounds

Esta app esta basada en casos clínicos para médicos y estudiantes de medicina. Aprende y comparte casos clínicos de los mejores médicos del mundo.



## Aporta tus conocimientos:

Responde los casos de terceros o comparte los tuyos propios. Cada día tendrás un desafío nuevo.



## Herramienta de aprendizaje:

Casos clínicos en forma de diario, seleccionados por un equipo de 120 médicos.



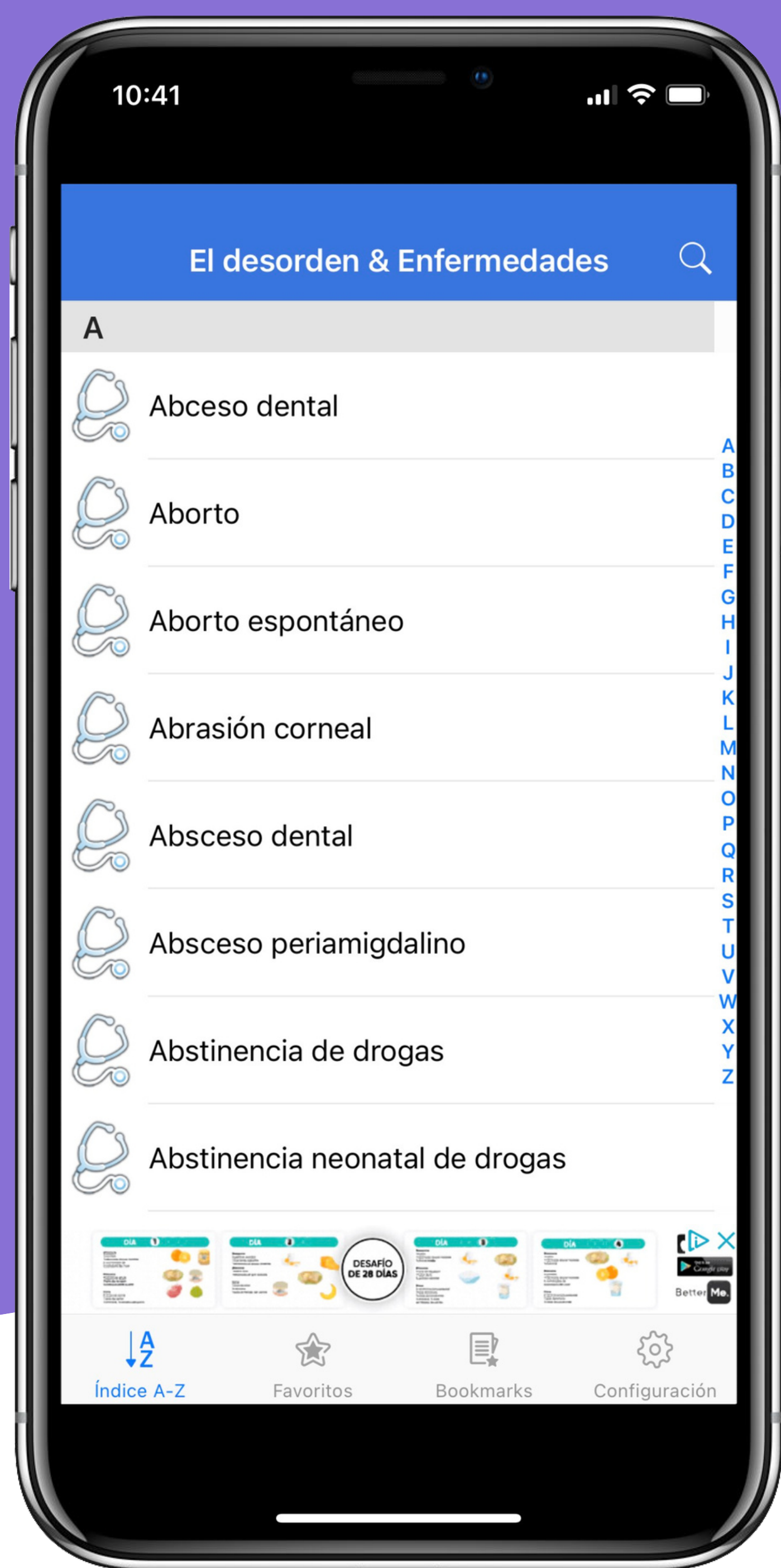
**Todas las principales especialidades**, además de Cardiología, Nefrología, Patología, Anestesiología, Radiología, Pediatría, Cirugía.

## Más información

[dailyrounds.org](http://dailyrounds.org)

## Descarga la app





# Diseases Dictionary

Diccionario que aborda las enfermedades más habituales recogiendo sus definiciones, así como sus causas, síntomas y tratamientos más comunes.



**Asesor clínico para el autodiagnóstico:** Búsqueda de información sobre enfermedades y tratamientos.



**Descripción detallada:** Definición; síntomas; causas; factores de riesgo; pruebas y diagnóstico; tratamientos y medicamentos.



**Disponible offline:** La conexión a internet no es un requerimiento.

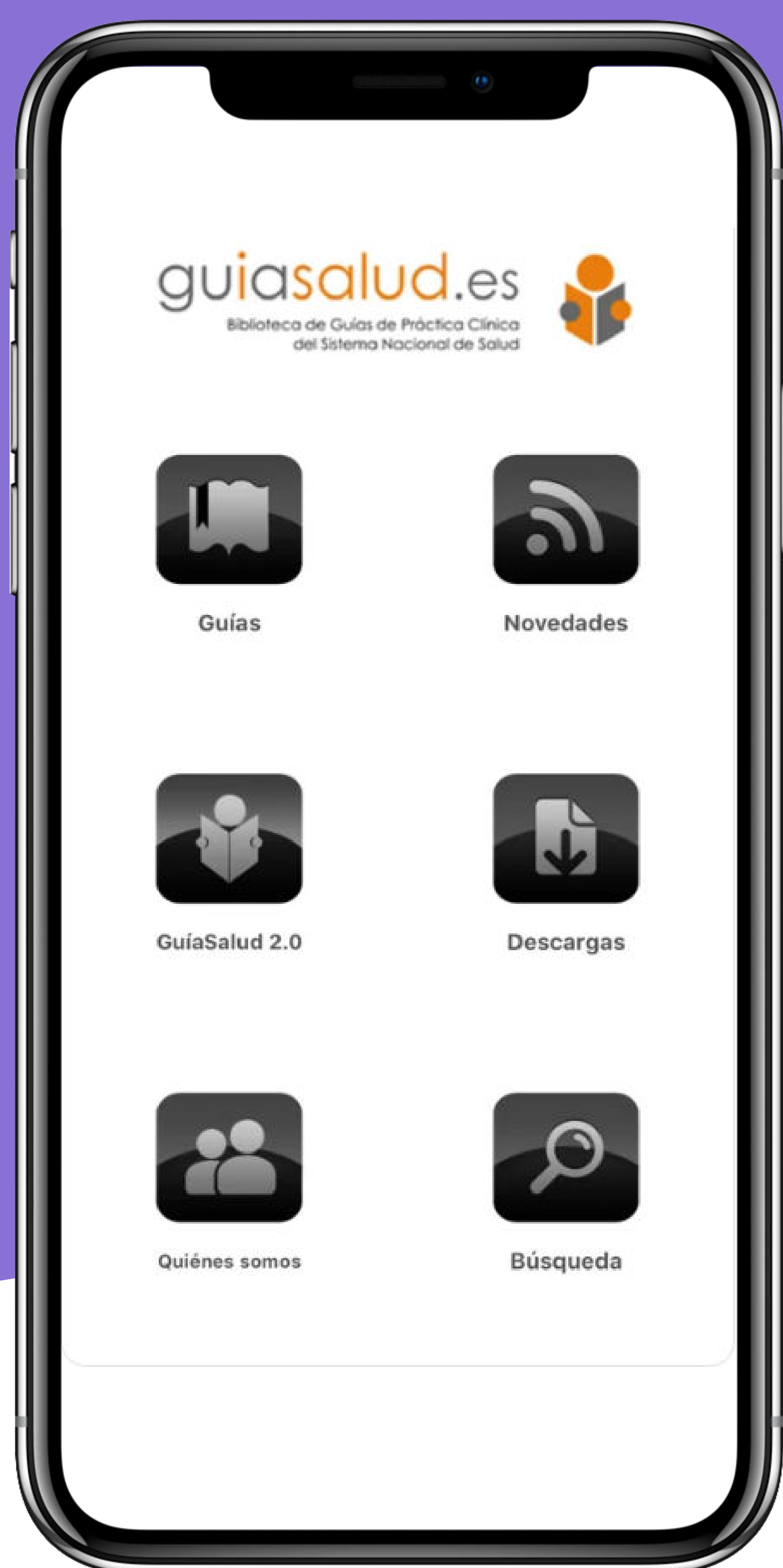
## Más información

web no disponible

## Descarga la app







## Guía Salud

Aplicación que hace más accesibles las recomendaciones de las guías de práctica clínica (GPC) del Programa de GPC del Sistema Nacional de Salud.



### Guías de práctica clínica:

Incluye un conjunto de recomendaciones para optimizar la atención sanitaria a los pacientes.

## Más información

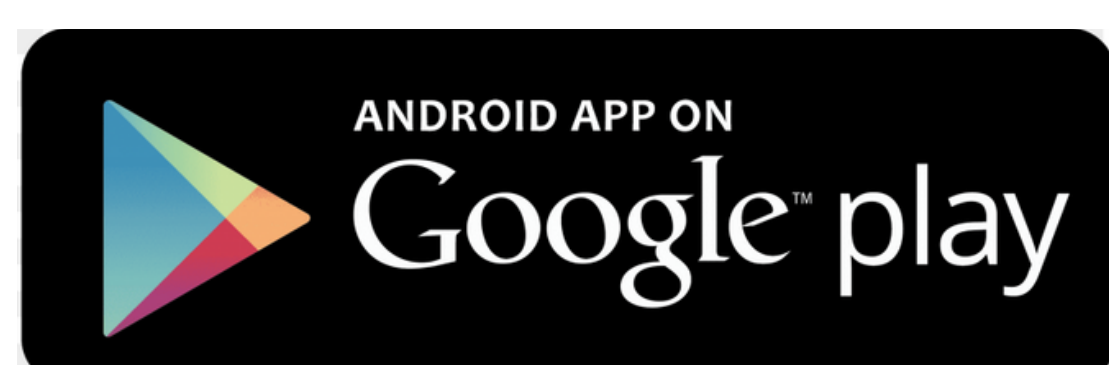
[portal.guiasalud.es](http://portal.guiasalud.es)



### Recomendaciones "no hacer":

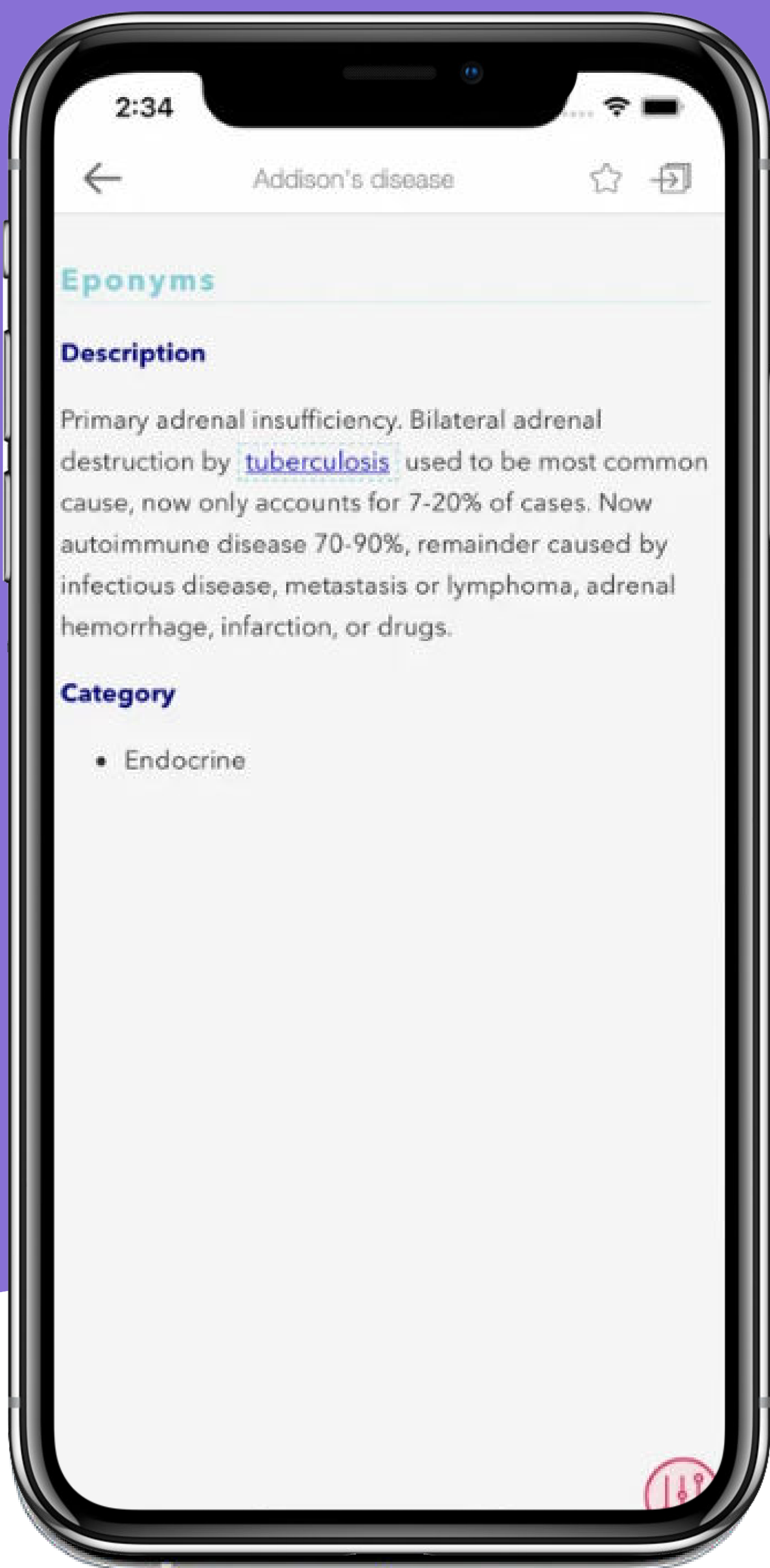
Aquellas que no han demostrado eficacia, tienen escasa o dudosa efectividad o no son coste-efectivas.

## Descarga la app



### Material para pacientes:

Ofrece información y recursos relacionados con la salud.



# Medical Eponyms

Los epónimos médicos populares en más de 20 especialidades. Una inclusión muy completa de epónimos geográficos, síndromes y epónimos anatómicos.



**"Try before you buy":** Se requiere una compra en la aplicación para desbloquear todo el contenido.

## Más información

web no disponible

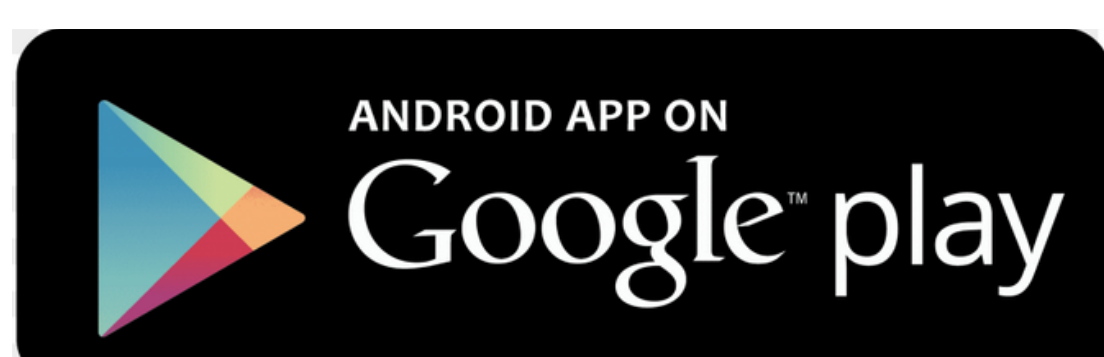


**Contenido:** Epónimos útiles en el campo de la Bioquímica, Neurología, Enfermedades Infecciosas, Reumatología, Radiología y muchos más.

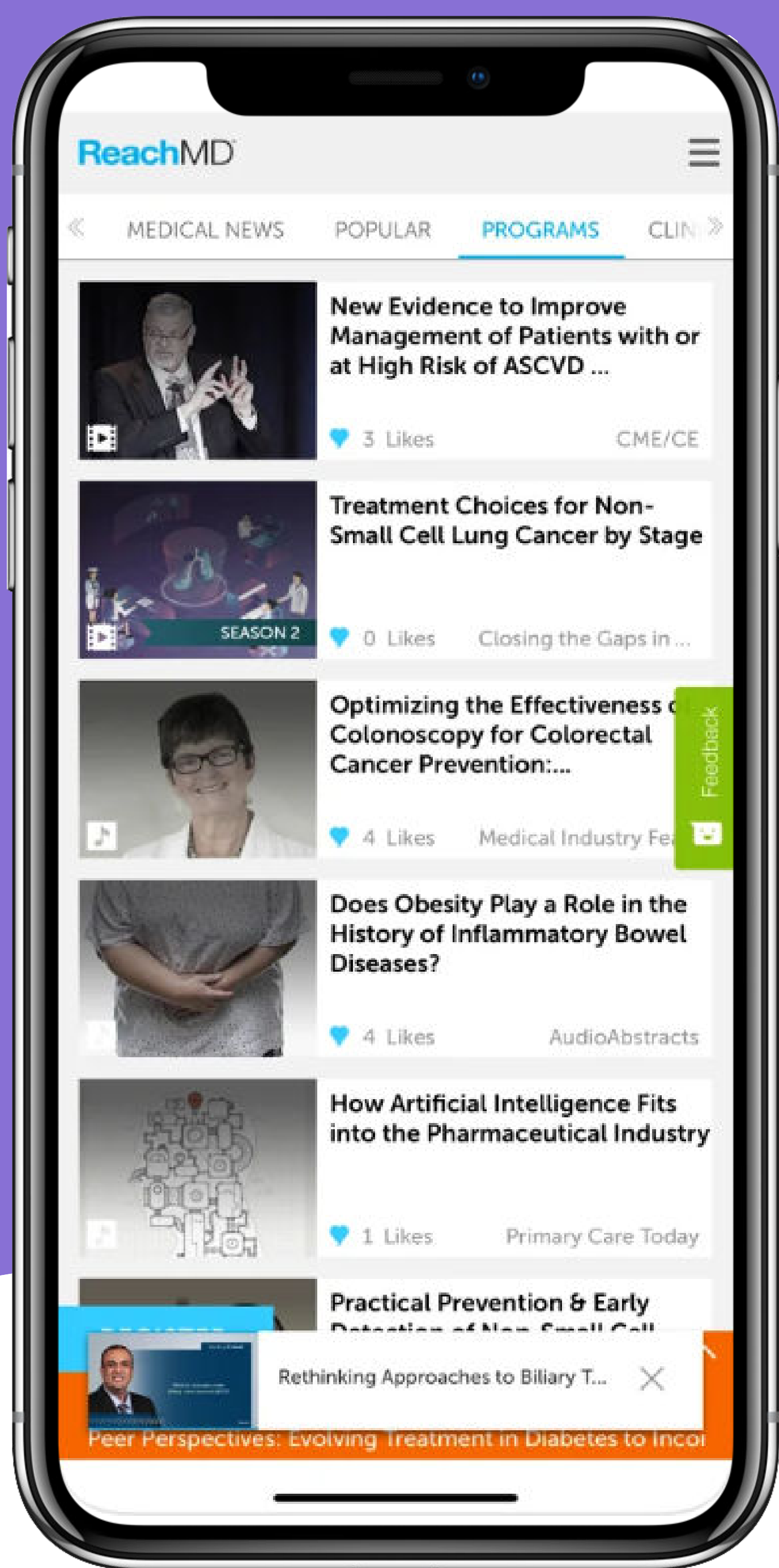


**Dirigido a:** Estudiantes de medicina, estudiantes de enfermería, proveedores de atención primaria de salud con descripciones concisas y precisas.

## Descarga la app







# Reach MD

Los profesionales de la salud pueden ser parte del conocimiento al descubrir, participar y compartir educación médica e información clínica.



**Formatos:** radio las 24 horas del día, los 7 días de la semana. Incluye video, audio, audio + diapositivas y programas basados en texto.

## Más información

[reachmd.com](http://reachmd.com)

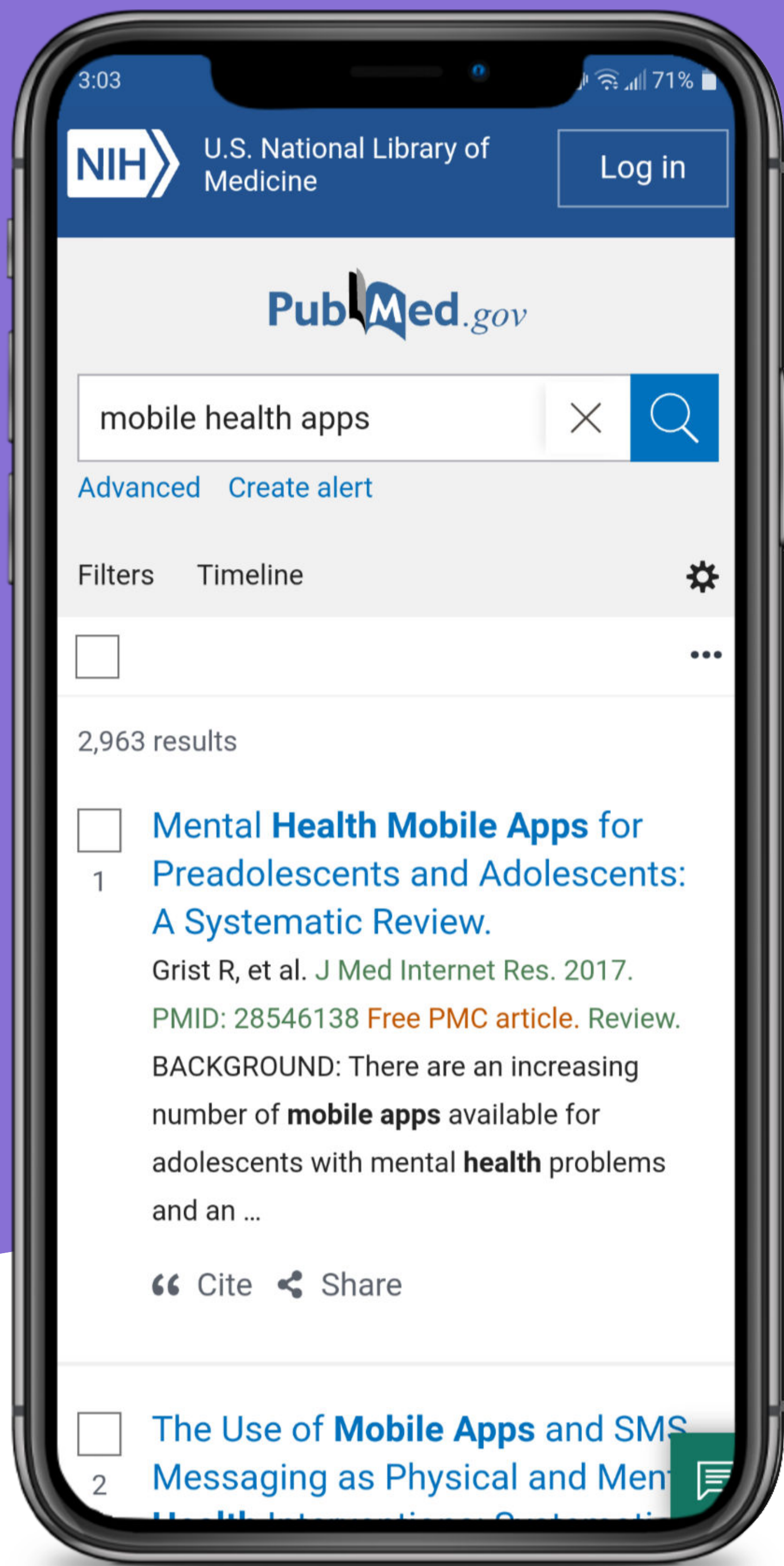


**Reproductor multimedia ReachMD:** Navega por la aplicación mientras ves contenido de audio y video on-demand-

## Descarga la app



**Filtra por tus intereses:** Nuevo contenido recomendado con reproducción automática.



# PubMed mobile

Permite acceder a resúmenes de revistas, resúmenes de resultados, "The Bottom Line" (TBL) y leer artículos de texto completo.

## Más información

[pubmedhh.nlm.nih.gov/](http://pubmedhh.nlm.nih.gov/)

## Descarga la app



### Recursos incluidos: PICO

(Paciente, Intervención, Comparación y Resultado), askMEDLINE (consultas en lenguaje natural) y Consensus Abstracts (resúmenes).



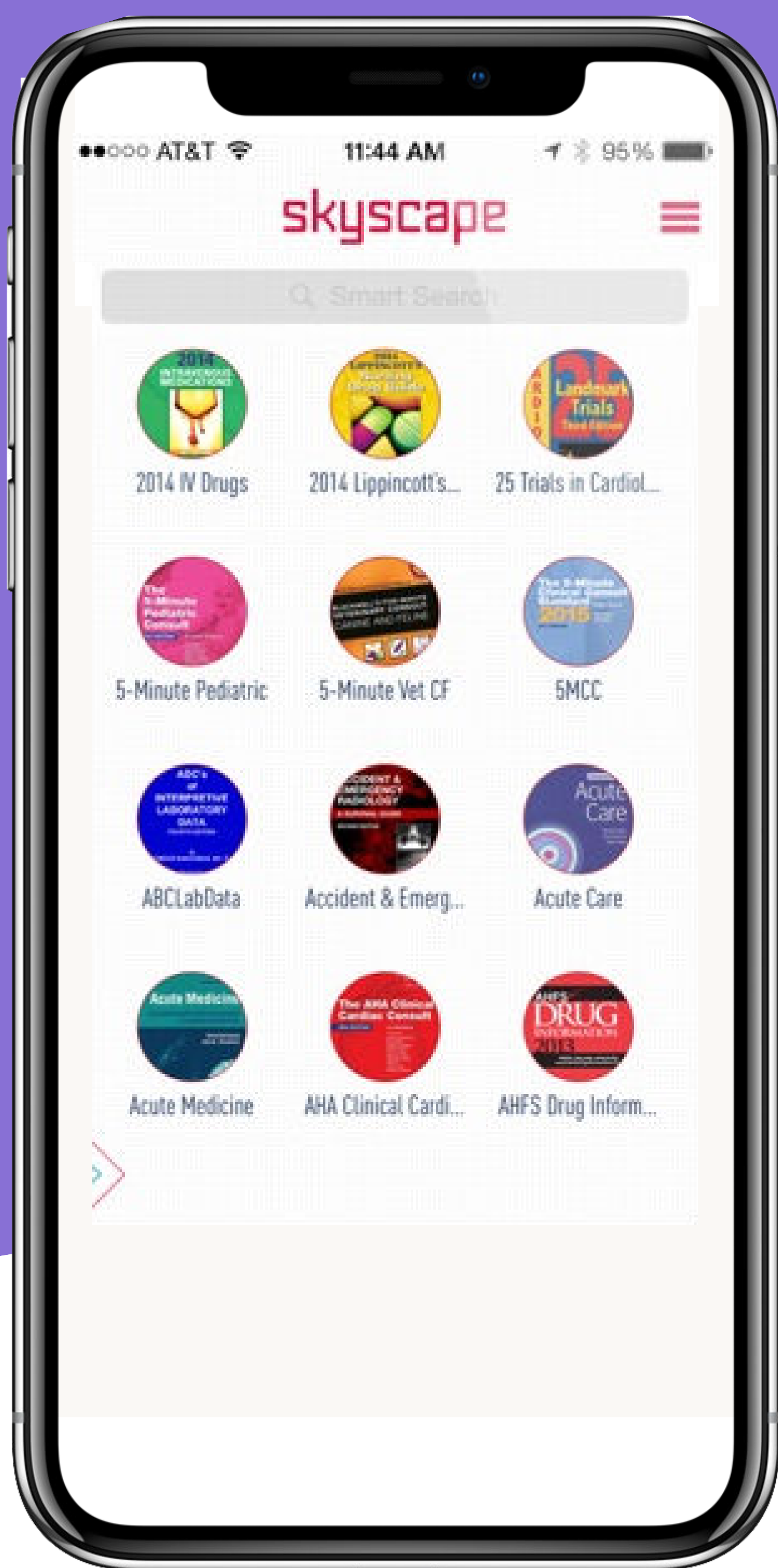
### Una interfaz de usuario sencilla:

para buscar y ver los documentos. Título, resúmenes, información del autor y enlace web al documento de PubMed.



**National Library of Medicine:** el proyecto nace de esta biblioteca, cuyo origen se remonta a 1836 en Estados Unidos.





# Skyscape Medical

Es la librería que ofrece la mayor cartera de títulos de las principales editoriales como ayuda para tomar decisiones clínicas seguras.

## Más información

[skyscape.com](http://skyscape.com)

## Descarga la app



**Recursos extra:** Cuenta con Skyscape RX (guía de medicamentos), consulta clínica de Skyscape y una calculadora médica.



**Sin pago y sin suscripción:** No requiere conexión a Internet para acceder a los recursos y las licencias compradas nunca caducan, ya que no hay suscripción anual.



**Formación continua y estudiantes:** con 400 recursos de 32 editoriales es perfecto para estudiantes de enfermería, medicina y veterinaria.



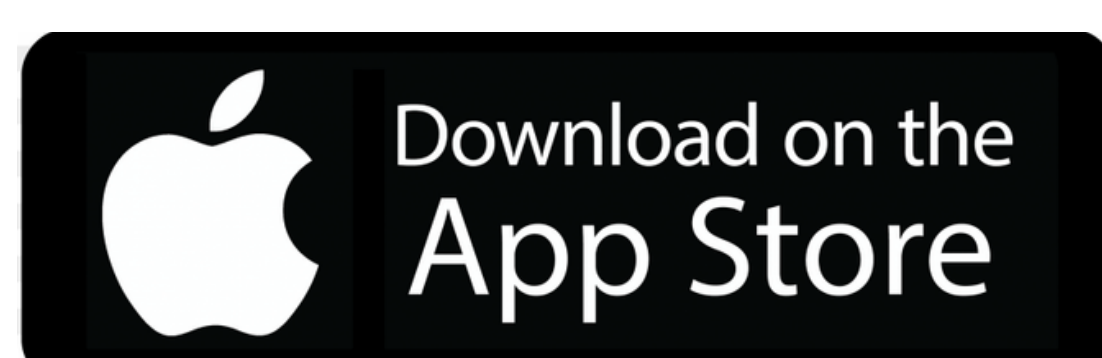
# WikiMed

Con más de 51.000 artículos médicos, Wikimed es la colección más grande y completa de artículos relacionados con la salud disponible.

## Más información

web no disponible

## Descarga la app



### Perfecto para estudiantes:

Wikimed es perfecto para médicos en ejercicio, así como para estudiantes de medicina.



### Disponible on y offline:

podrás contar con la información de este diccionario médico vayas dónde vayas de forma gratuita.

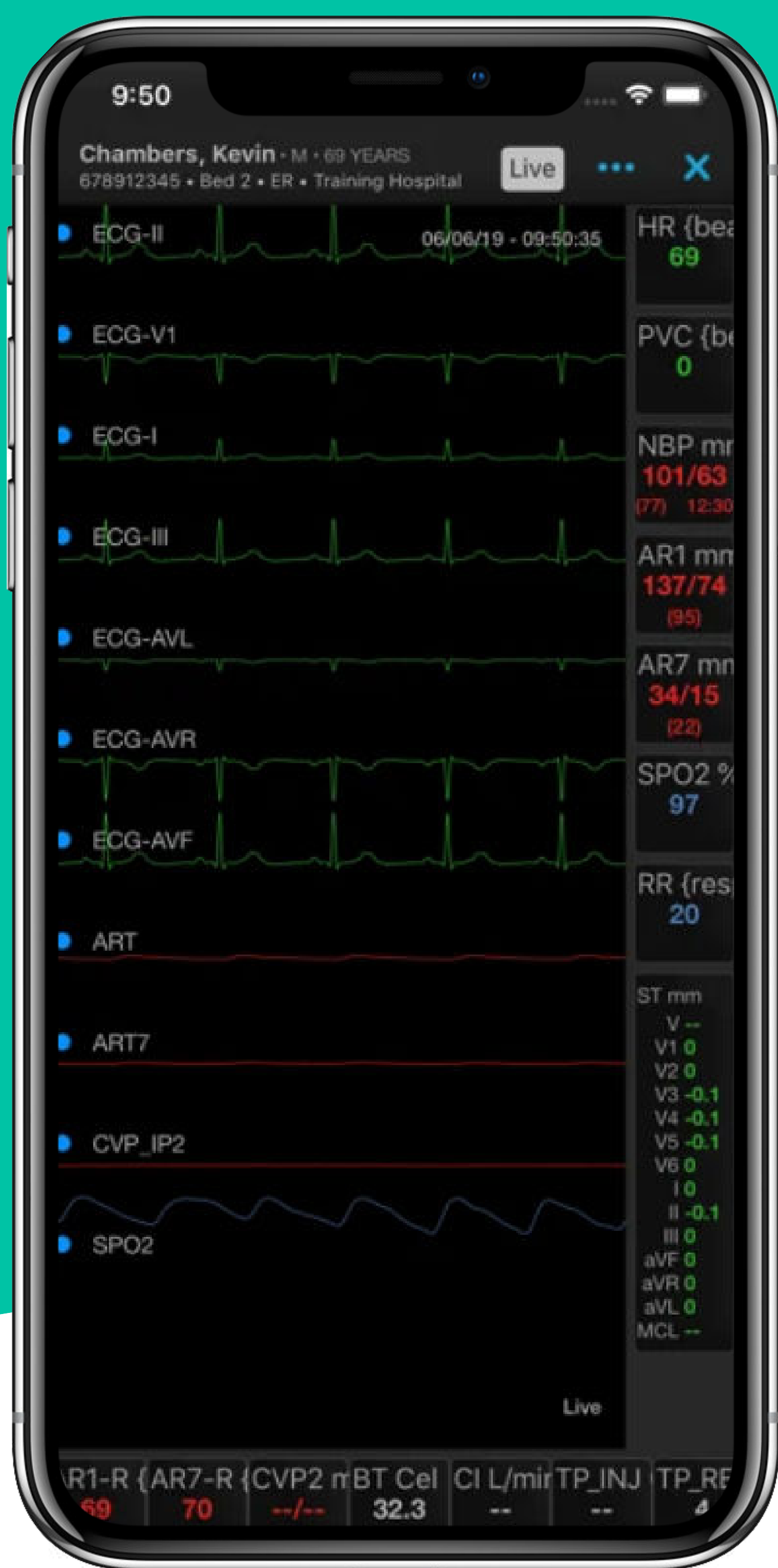


### Contiene información variada:

incluye contenido sobre enfermedades, medicamentos y anatomía.



# Apps de Pruebas



# Airstrip One

Una aplicación móvil para médicos que permite el acceso a la información cardíaca precisa de sus pacientes, prácticamente en tiempo real.

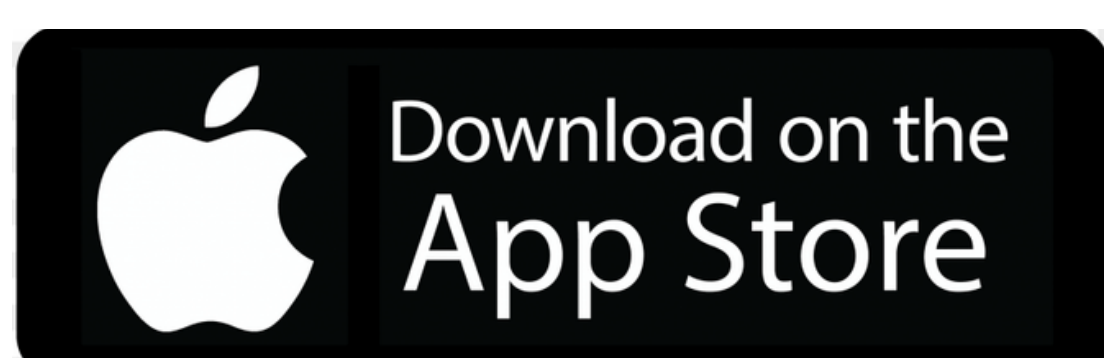


**Ayuda a la toma de decisiones:** Permite un flujo continuo de datos de ECG y acceso interactivo a datos históricos del paciente.

## Más información

[airstrip.com](http://airstrip.com)

## Descarga la app



**Alta resolución:** Detecta diferencias minúsculas, haciendo zoom en las formas de onda sin afectar la claridad visual.



**Trabajo en remoto:** Reduce la necesidad de regresar al hospital o conectarse a una computadora.





# Manage My Pain

El primer y único compañero de tratamiento del dolor crónico digital con validación clínica. Es una de las fuentes de datos más grandes para los resultados del dolor.



**Seguimiento de tu actividad:** 45 segundos para reflexionar sobre tu día es todo lo que necesitas para comenzar

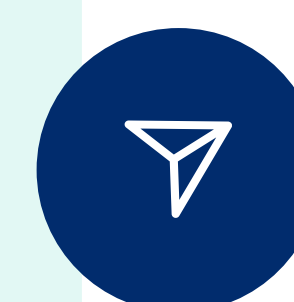
## Más información

[managemypainapp.com](https://managemypainapp.com)

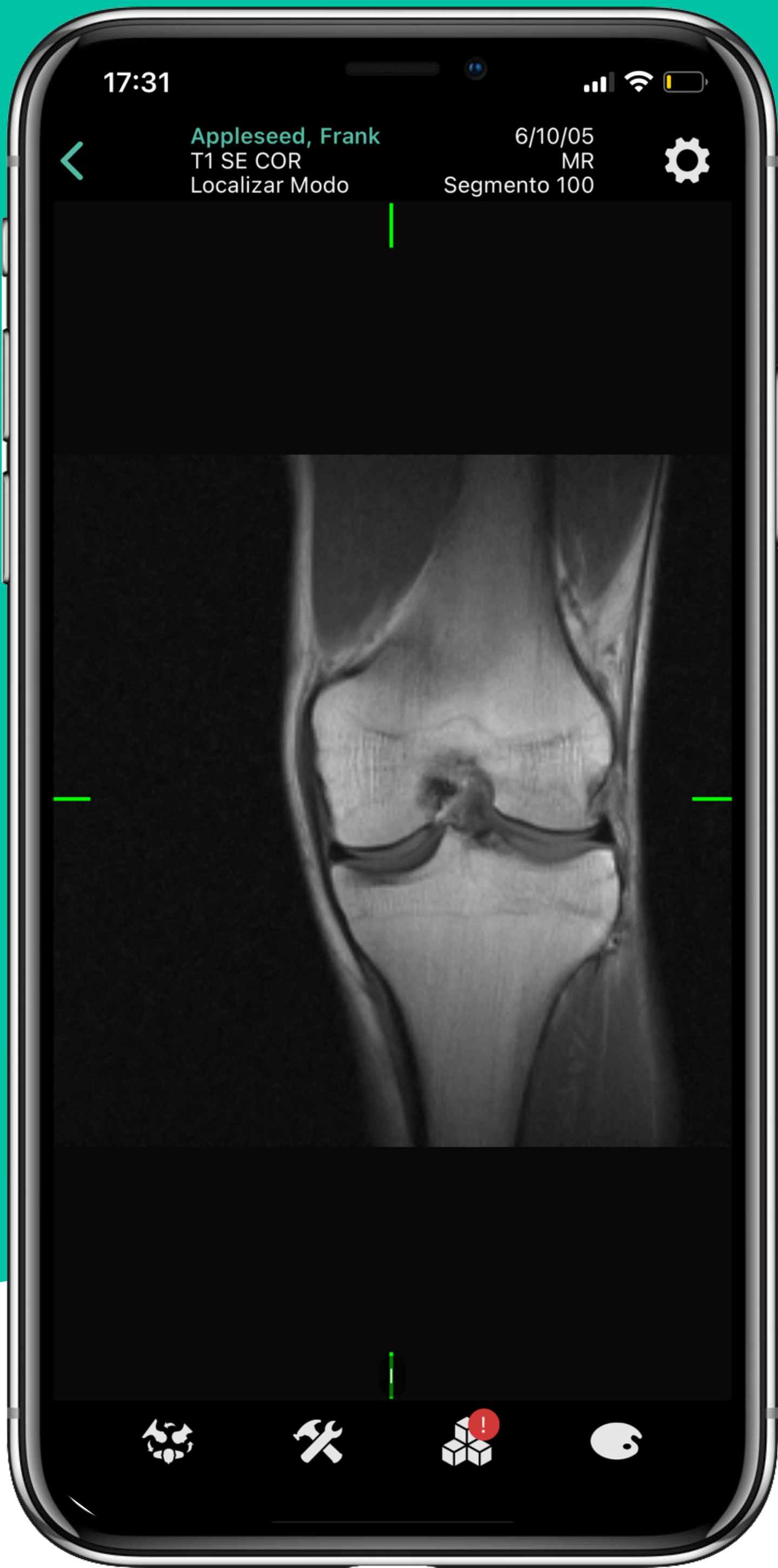


**Analiza tu dolor:** Los gráficos y cuadros facilitan descubrir qué hace que su dolor mejore o empeore

## Descarga la app

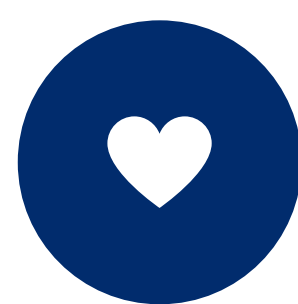


**Comparte tu dolor:** Tus informes, creados por médicos y para médicos, te ayudarán a contar tu historia.



## Mobile MIM

App para el diagnóstico de imágenes médicas. Puedes revisar imágenes, contornos, DVH y curvas de isodosis de los planes de tratamiento de radiación y aprobarlos.



**Apoyo en la decisión clínica:** Consulta con tus compañeros para casos difíciles y lecturas excesivas.



**Seguridad:** El usuario puede establecer un código de acceso que cifre la información para evitar el acceso no autorizado.

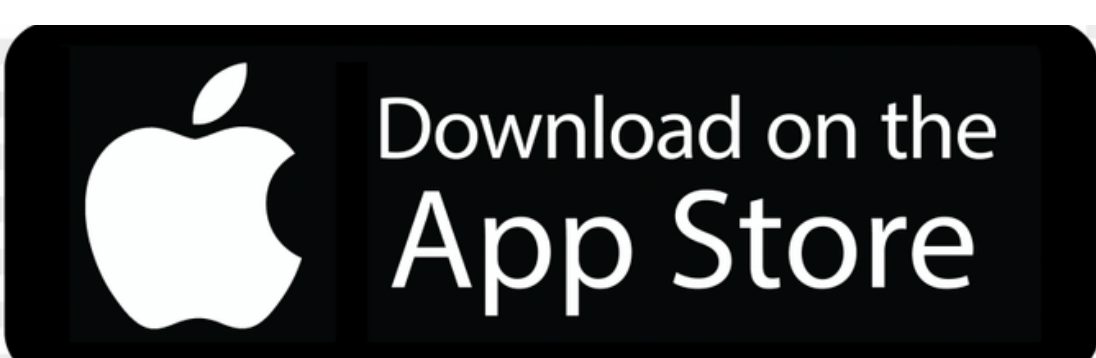


**Trabajo en remoto:** Los profesionales de la imagen ahora tienen una solución portátil lejos de sus estaciones de trabajo.

### Más información

[mimsoftware.com](http://mimsoftware.com)

### Descarga la app





# Wearables



## **Wearables: ¿qué son?**

La tecnología vestible, o wearables, son pequeños dispositivos electrónicos en contacto con la piel con el fin de detectar, analizar y transmitir información.



## VitalSight

Servicio remoto para el manejo de la hipertensión. Mejora la comunicación médico-paciente, así como el tratamiento y los resultados de salud.

Más información: [aquí](#)



## Knops

Knops es el primer protector auditivo que se puede ajustar en diferentes configuraciones. Cada configuración te permite filtrar diferentes tipos de ruidos.

Más información: [aquí](#)



## Nuubo

Sistema de monitorización de ECG para medio-largo plazo. Simplifica los incomodidad de conexión de electrodos al sencillo acto de vestir un peto.

Más información: [aquí](#)



# 5 apps nuevas

Wearables: ¿qué son?



# Doctomatic

Doctomatic es el "socio médico" para la monitorización remota de pacientes, facilitando la vida de los pacientes crónicos. No solo salva vidas, sino que también ahorra millones de costes.



## Optimización del tratamiento:

Mejora la calidad de vida del paciente, facilitando la labor al profesional de la salud.



## Empoderamiento del paciente:

Los médicos pueden monitorizar sus datos de salud diariamente y ayudarlos a predecir el deterioro de sus condiciones.



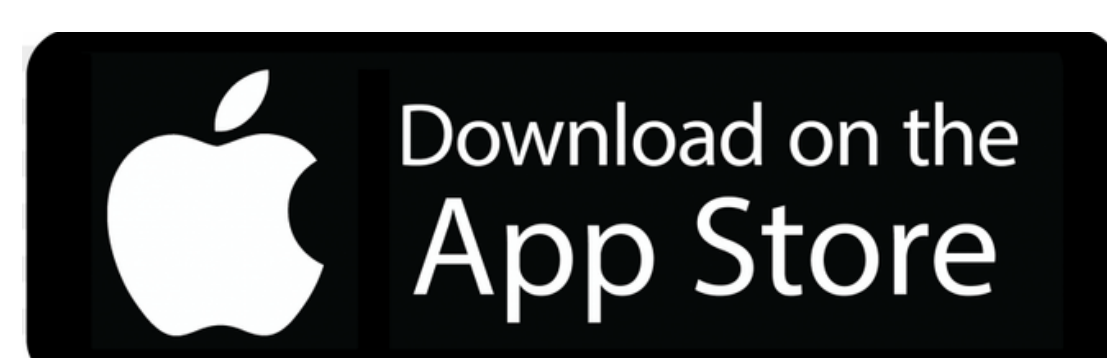
## Plug&Play:

Tus pacientes deben descargar la app para capturar las lecturas desde la comodidad de su hogar, mientras tu recibes los resultados al momento.

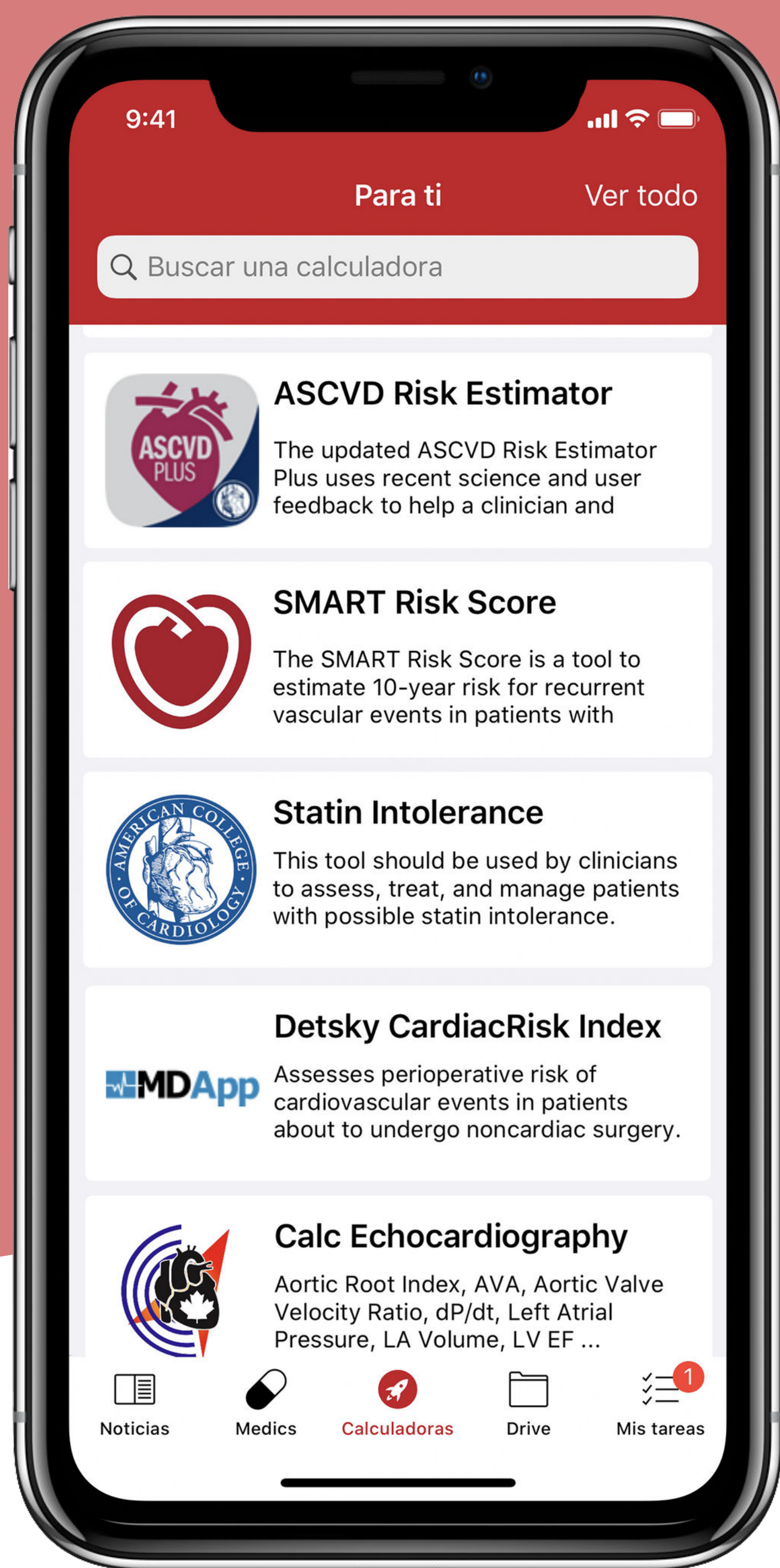
## Más información

[doctomatic.com](https://doctomatic.com)

## Descarga la app







## 360 Medics

La app copiloto de profesionales de la salud para dar respuestas precisas a los profesionales de la salud sobre dudas médicas y apoyarlos en el ejercicio diario de su trabajo.



**Recursos útiles:** Acompaña a los profesionales sanitarios en su búsqueda de la excelencia asistencial.

## Más información

[360medics.com](https://www.360medics.com)

## Descarga la app

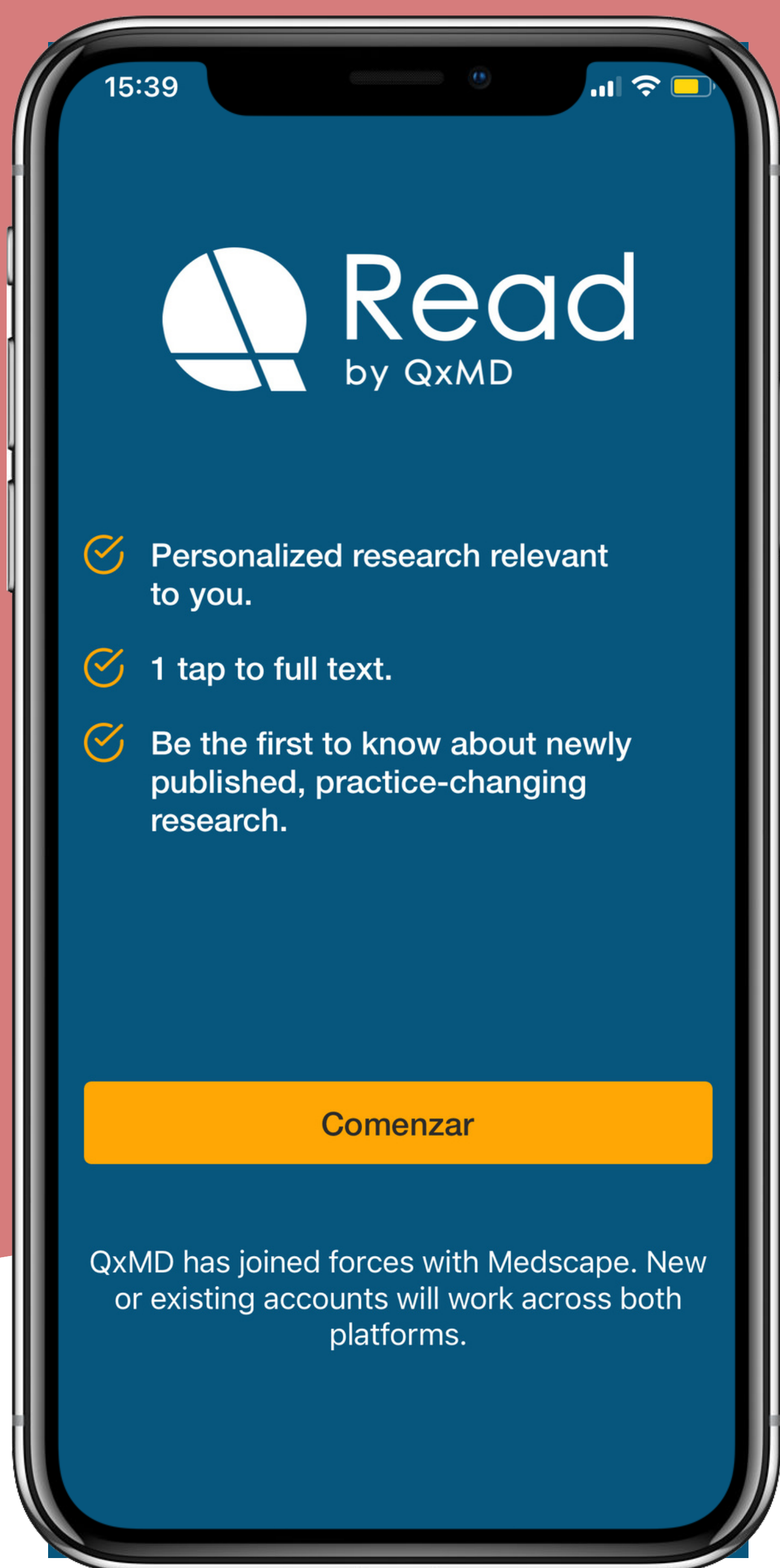


**Fiabilidad:** Selecciona contenido para proveedores de atención médica que es reconocido por el comité científico e instituciones científicas asociadas.



**Seguridad:** 360 medics ha construido un sistema totalmente transparente para procesar sus datos, que ha elegido alojar en Francia.





## QxMD

La app ayuda a mantenerse actualizado de las investigaciones más importantes y de vanguardia dentro del campo de la medicina.



**Fácil integración:** Accesible a cualquier institución con un solo toque a los artículos de texto completo.

## Más información

[qxmd.com](http://qxmd.com)



**Revista médica personalizada:** Te permite estar al día de las últimas investigaciones nuevas que afectarán tu práctica.

## Descarga la app



**Disponibilidad de papel:** Indicador visual para ver qué papeles están disponibles a través de sus fondos institucionales.





# Social Diabetes

Aplicación para el seguimiento del paciente con diabetes que permite compartir los datos con los médicos de forma directa.



**Gestión simplificada:** La información que registra el paciente en su APP se actualiza en la plataforma en tiempo real.

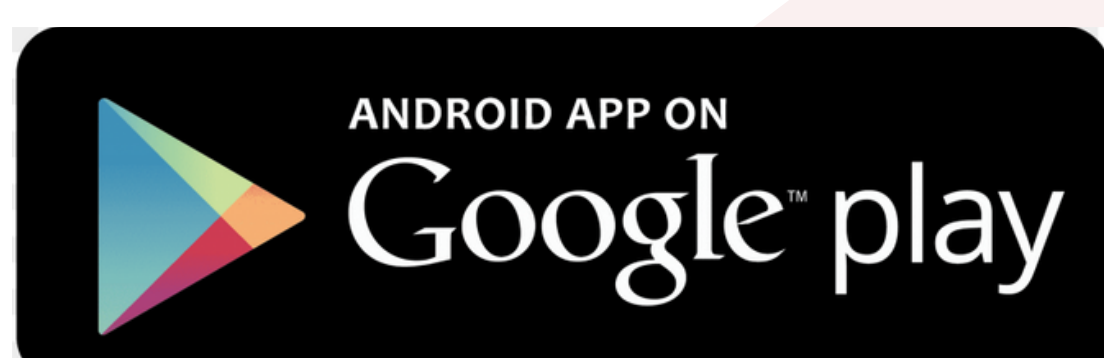
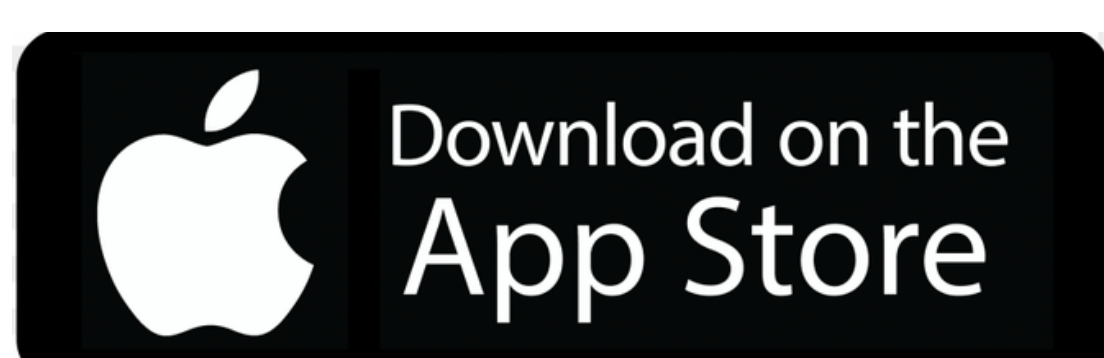
## Más información

[socialdiabetes.com/](https://socialdiabetes.com/)

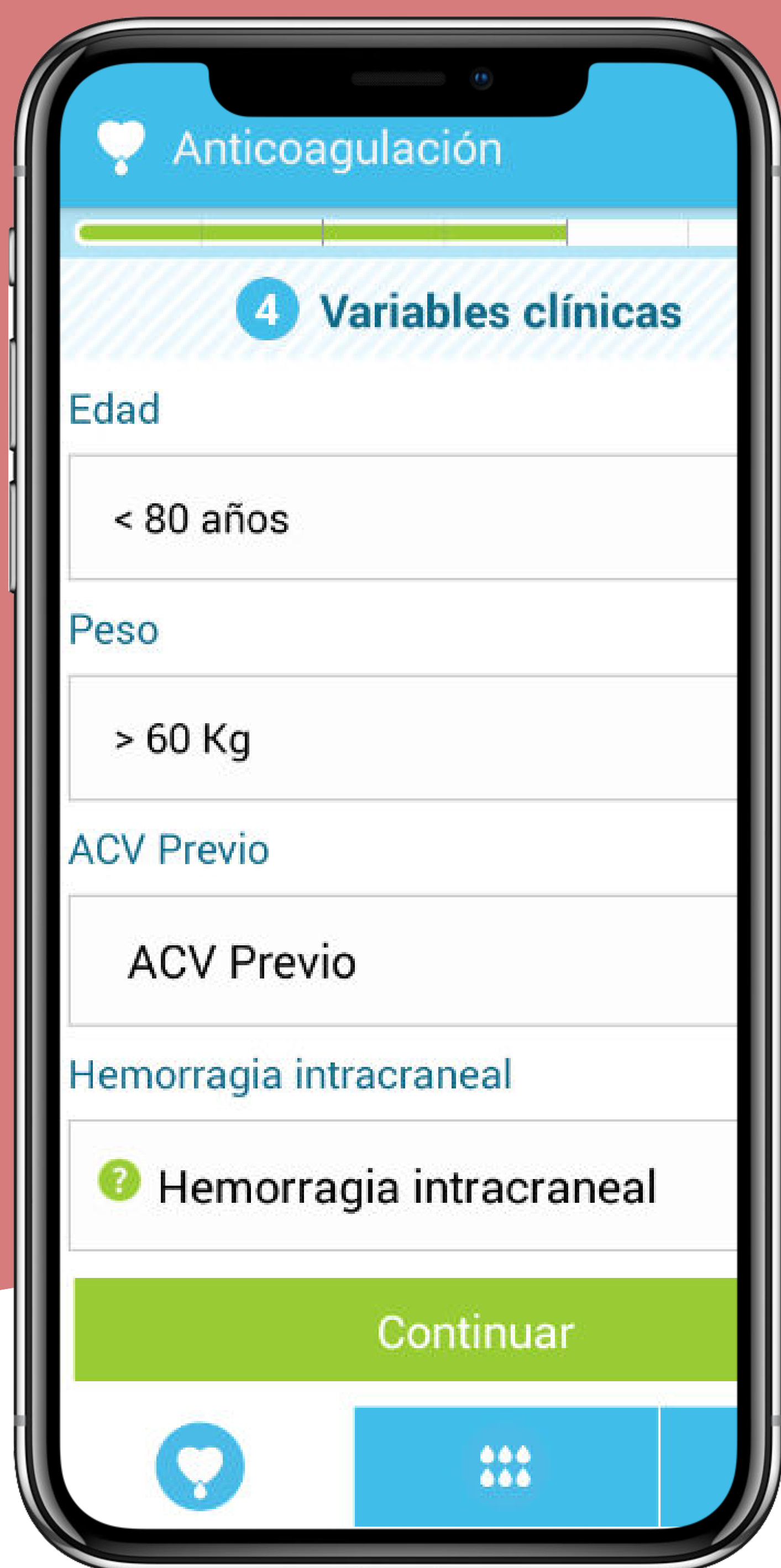


**Telemedicina:** Comunicación directa entre el paciente y profesional sanitario, vía chat y videollamada

## Descarga la app



**Seguimiento personalizado:** Mejora el tratamiento individual y la gestión del conjunto de pacientes gracias a los datos recogidos.



## AppCO

AppCo simplifica la toma de decisiones en la indicación de la anticoagulación oral. Ofrece las recomendaciones muy útiles para la atención del paciente.

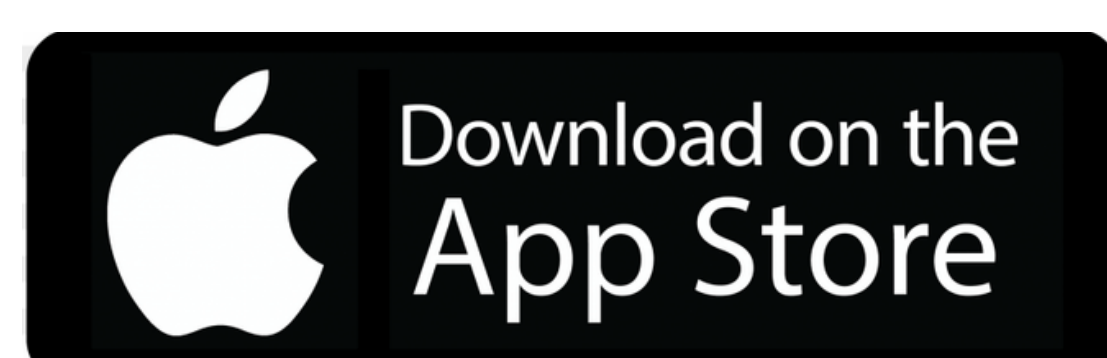


**Eficiencia:** Información permite al médico disponer de la mayor evidencia científica disponible de la forma más práctica.

## Más información

[secardiologia.es](http://secardiologia.es)

## Descarga la app



## Partes fundamentales:

1. Una de ellas, **ayuda a tomar decisiones** a la hora de tratar un paciente.
2. El segundo apartado es solamente para la **atención de las hemorragias**.
3. Por último, la tercera parte **“Situaciones Especiales”**, donde se responden las cuestiones en torno a los anticoagulantes.



