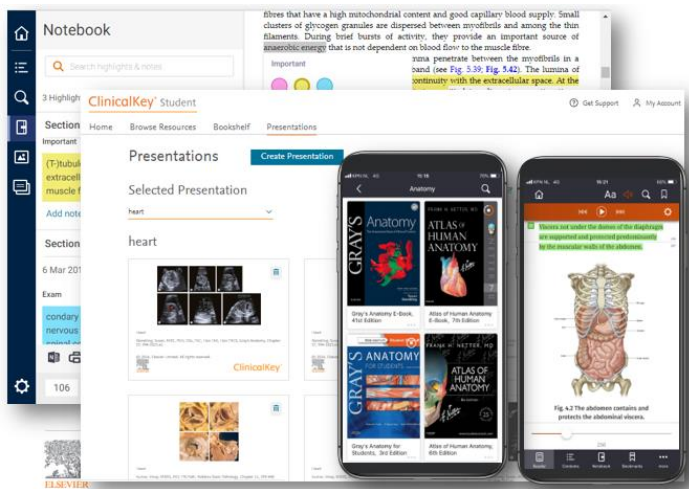


ClinicalKey Student Medicine: el futuro de la excelencia en medicina

ClinicalKey Student Medicine es un portafolio nuevo e innovador de libros electrónicos, imágenes y videos combinados con herramientas interactivas y análisis para apoyar la enseñanza y el aprendizaje en los programas de Medicina.

Comprende:

- ✓ **160+ libros de texto médicos aclamados**, que cubren 50 especialidades médicas, que incluyen Anatomía de Gray para estudiantes y Fisiología médica
- ✓ Acceso a más de **85.000+ imágenes de alta resolución**, imágenes autorizadas por derechos de autor para dar vida al contenido y apoyar el aprendizaje visual
- ✓ Más de **1.500+ resúmenes de acceso rápido** de enfermedades y temas comunes
- ✓ Acceso a **850+ videos** que van desde demostraciones prácticas de disecciones anatómicas hasta ejemplos de exámenes clínicos instructivos
- ✓ El acceso en línea y sin conexión garantiza que los estudiantes siempre tengan acceso a los recursos que necesitan



Herramientas esenciales

Las herramientas integradas permiten a los estudiantes y profesores interactuar con el contenido para:

- ✓ **Tomar notas y resaltar**, descargar notas a OneNote o compartirlas con sus compañeros
- ✓ Crear **tarjetas didácticas y presentaciones** utilizando imágenes desbloqueadas de cualquiera de los títulos
- ✓ Dirija a los estudiantes a las lecturas requeridas con enlaces de lectura **fáciles de crear**
- ✓ **Cree sus propias flashcards** con la herramienta Flashcard
- ✓ Mejore los materiales de aprendizaje con **la herramienta de presentación** agregando imágenes con derechos de autor totalmente autorizados a sus presentaciones
- ✓ Los estudiantes pueden **estudiar en cualquier lugar, en cualquier momento y en cualquier lugar (en línea o fuera de línea)** utilizando la aplicación ClinicalKey Student Bookshelf.

Accesibilidad esencial

La función *Text to Speech* dentro de la aplicación facilita que los estudiantes escuchen y aprendan sobre la marcha y los *controles en segundo plano* apoyan la participación con el recurso