

## Repaso del USMLE STEP I,

Comentarios del autor:

Simplemente creemos en tí. Te apreciamos y deseamos ver que alcances tus metas. Nuestro éxito depende de tu éxito.

[Henry Zeidan, Ph. D; FACB](#)

Resumen:

En esta serie de repastos, todos los temas de STEP I serán revisados haciendo énfasis especial sobre los temas de alto aprovechamiento: bioquímica y biología molecular, genética médica, fisiología, fisiopatología, farmacología y patología. La filosofía de mi método de enseñanza y mis estrategias se concentran principalmente en un abordaje por sistemas e integración de las ciencias básicas y clínicas mediante un protocolo eficiente y altamente efectivo. Para poder lograr esta meta, el índice de resúmenes de la serie de repastos del STEP I, organiza los conceptos científicos básicos (más importantes) de acuerdo a principios generales y en base a sistemas de órganos individuales. Los conceptos o principios clave de alto rendimiento que sean importantes dentro de los sistemas de órganos individuales, serán tratados en subclases y divisiones que se concentran en procesos normales y anormales de farmacología así como en las consideraciones tanto de tratamiento como psicológicas y ambientales. El alumno contará con material de estudio y con preguntas tipo solución de casos clínicos de alto aprovechamiento en varios formatos que incluyen presentaciones en Power Point con tecnología de punta. Los exámenes USMLE STEP I están diseñados para medir los conocimientos científicos básicos, tanto generales como específicos. Más del 60% de las preguntas requieren que el examinado interprete material tabular y gráfico, que identifique imágenes macroscópicas y microscópicas, tanto normales como patológicas y que resuelva problemas y casos clínicos aplicando principios científicos básicos, tanto generales como específicos. Los planes de enseñanza facilitarán medios efectivos para ayudar a los alumnos que pudieran experimentar ciertas dificultades para obtener buenos resultados en exámenes estandarizados por razones que van más allá de su control en la superación de esos obstáculos. Esta serie de resúmenes STEP I prooverá las bases sólidas necesarias para continuar con STEP II y los alumnos experimentarán una suave transición después de aprobar el STEP I y avanzar hacia el STEP II. Entre el 85 y el 90% de los alumnos que aprueban el STEP I pueden fácilmente aprobar y pasar al STEP II sin grandes dificultades. Al estudiante se le avisará cuando ya esté listo para tomar los exámenes USMLE y me concentraré con aquellos que necesiten atención especial y los ayudaré a lograr sus metas. Los estudiantes que no acrediten el STEP I en el primer intento se les dará la oportunidad de reintegrarse a los cursos de repaso sobre los temas donde mostraron debilidad sin costo adicional.

[Henry Zeidan, Ph. D; FACB](#)