

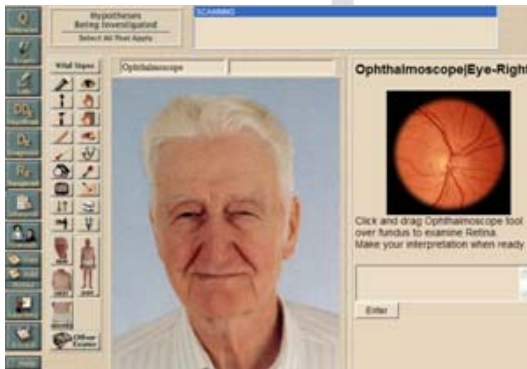
### *Casos clínicos orientados por problema para educar a los médicos del mañana.*

**DxR Clinician** es el software basado en el Internet que le ayuda a enseñar y evaluar las habilidades del razonamiento Clínico-Diagnóstico de los alumnos.

#### Contenido:

DxR Clinician proporciona casos clínicos simulados, editados por expertos mediante la utilización de la tecnología basada en el Internet. DxR Clinician incluye todas las características necesarias para la enseñanza-aprendizaje y evaluación de las habilidades clínico-diagnósticas. Nuestro catálogo de más de 108 casos clínicos abarcan una amplia gama de problemas clínicos basados en datos de pacientes reales.

Los estudiantes tendrán la oportunidad para evaluar y diagnosticar a un paciente mientras su proceso de razonamiento es registrado para la evaluación por su profesor.



#### Características para los Estudiantes

El alumno al estudiar y evaluar un caso tienen la oportunidad de:

- Obtener información para la realización de la historia clínica mediante la aplicación de más de 250 preguntas.
- Simular la exploración física utilizando 18 herramientas con más de 425 opciones de exploración.
- Solicitar exámenes de laboratorio de una base de datos de más de 400 pruebas.

- Tener acceso a ligas especificadas por el instructor para obtener información adicional de otras fuentes basadas en el Internet.
- Compilar un listado de diagnósticos diferenciales y diagnósticos finales.
- Desarrollar un plan de manejo.
- Responder a preguntas de las ciencias básicas y a preguntas clínicas.
- Recibir información de retroalimentación respecto a su desempeño.

#### Características para la Facultad o Escuela de Medicina

- Con la Utilería de Administración (Management Utility) el profesor puede editar los datos de los casos clínicos de acuerdo al nivel de sus estudiantes o a los objetivos perseguidos; o utilizarlos en su versión original.
- Puede agregar o cambiar las respuestas a las preguntas del interrogatorio, resultados de los procedimientos de exploración física o las pruebas de laboratorio
- Ajustar los criterios de evaluación y el contenido de los casos clínicos presentados a los alumnos
- La aplicación de registro (Record Utility) es una herramienta flexible y poderosa que permite al profesor evaluar diferentes aspectos del desempeño de sus alumnos y relacionarlo con el desempeño de todo el grupo.

#### Requerimientos técnicos:

El acceso puede residir en el servidor de la Red Local de su Institución o a través de los servidores web de DxR Development Group.

Su navegador debe tener habilitado el plug-in QuickTime® 5.02 o superior, los Cookies y el Javascript, Internet Explorer 5 o superiores Netscape 6.2 o superiores.

Resolución mínima de 800 x 600 pixels, se recomienda una mayor resolución. Configuración mínima de 16 colores de bit (miles de colores)

Los Ruidos Cardíacos y Respiratorios se escuchan mejor utilizando audífonos.