



**INICIO: 15 DE SEPTIEMBRE**

# ***ELECTROCARDIOGRAFÍA LECTURA E INTERPRETACIÓN***

*Contigo, juntos hasta el residentado*

# ▶ **METODOLOGÍA**

## **DEL CURSO**



Curso orientado al conocimiento del electrocardiograma desde las bases electrofisiológicas y el reconocimiento de un electrocardiograma normal; hasta el análisis y comprensión de las patologías más complejas. Dirigido a estudiantes de medicina, médicos generales, médicos residentes y otros profesionales de la salud.

Aprendizaje de manera lógica la generación de ondas y representación del trabajo eléctrico cardiaco.

### **REVISIÓN TEÓRICA**

### **INTERPRETACIÓN SISTEMÁTICA ECG**

Reconocimiento adecuado del electrocardiograma.



### **PATOLOGÍAS Y MANEJO**

Reconocimiento de patologías de alta complejidad como arritmias y síndrome coronario agudo ; así como la introducción a un posible manejo de las mismas.

# ▶ **MALLA CURRICULAR**

## **MÓDULO 01**

- ⦿ Bases electrofisiológicas del electrocardiograma.
- ⦿ Interpretación de electrocardiograma normal.
- ⦿ Crecimientos e hipertrofias.

## **MÓDULO 02**

- ⦿ Interpretación de los trastornos de conducción cardiaca : Bloqueos de rama, bloqueos fasciculares y asociación de bloqueos intracardiacos.

## **MÓDULO 03**

- ⦿ Interpretación del electrocardiograma en la cardiopatía isquémica: Correlación clínica para el hallazgo de la arteria culpable.

## **MÓDULO 04**

- ⦿ Identificación de las arritmias cardiacas : Bradiarritmias y taquiarritmias.
- ⦿ Identificación de los trastornos hidroelectrolíticos.

***Duración de 32 horas académicas***

# ▶ **TU CURSO INCLUYE:**



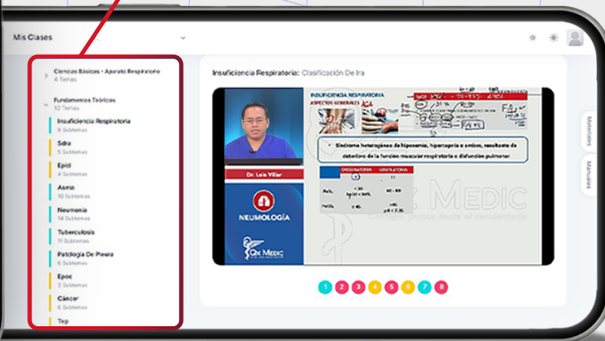
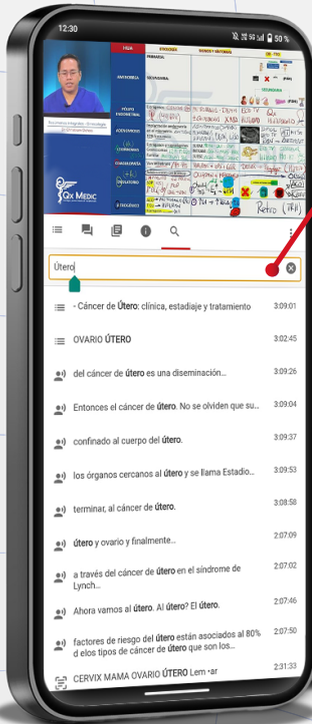
## **MÉTODO INNOVADOR**



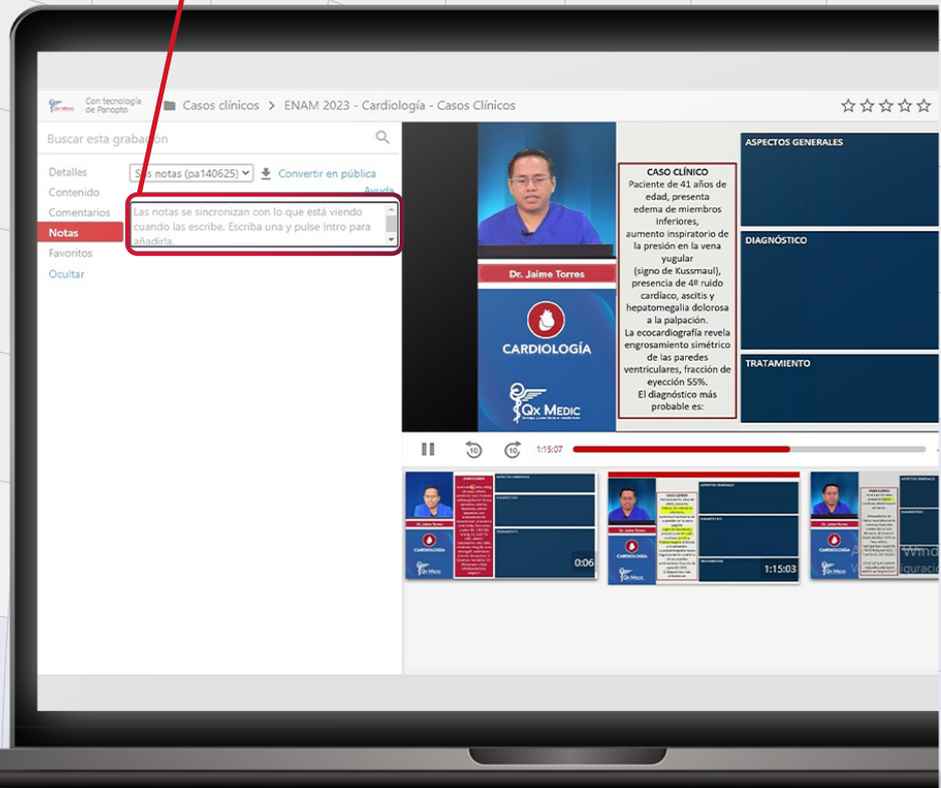
# ▶ RECURSOS - PANOPTO®

**BUSCADORES DE PALABRAS  
CON INTELIGENCIA ARTIFICIAL**

**BUSCADORES DE VIDEOTECA  
POR DIFICULTAD**

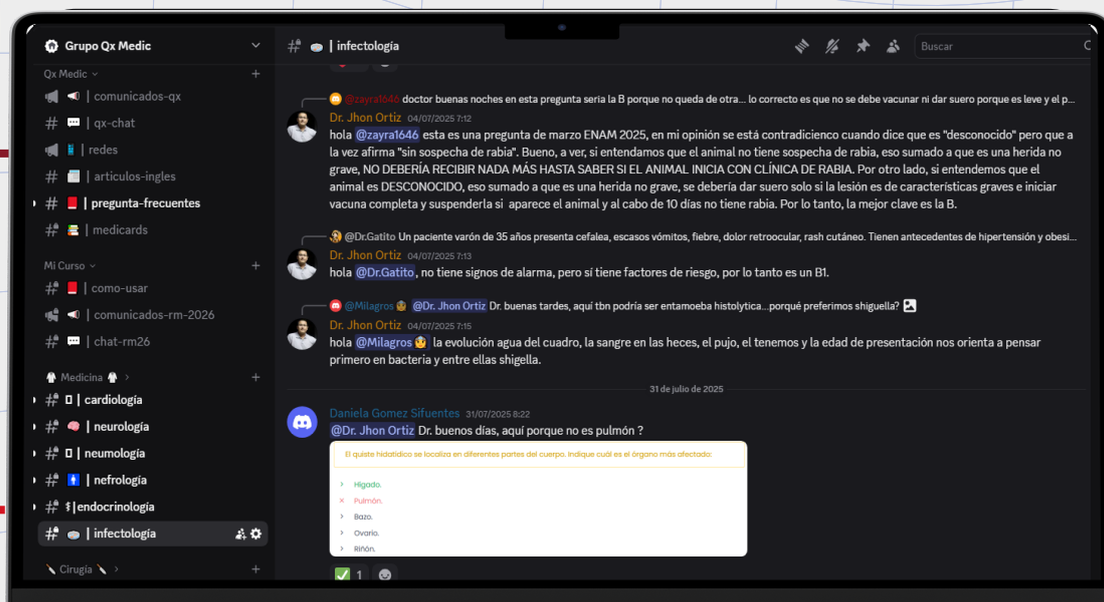


**APUNTES DENTRO DEL VIDEO**



# ► RECURSOS - DISCORD

## INTERACCIÓN ENTRE MIEMBROS DE LA COMUNIDAD



## COMUNIDAD EN LÍNEA

## CONSULTA CON LOS DOCENTES

# ▶ **INVERSIÓN**

**REGULAR**



**S/. 290**

**Desde el 16 de  
septiembre**

**PROMOCIONAL**



**S/. 190**

**Hasta el 15 de  
septiembre**

**EXALUMNO  
QX MEDIC**



**Llenar el  
formulario  
indicado en  
la web**





 [qxmedic](#)

 [Grupo Qx Medic](#)

 [qxmedic](#)

