

Universidad del sureste
Campus Comitán
Medicina Humana

Medicina Basada en Evidencias
Dra. Celeste Azucena Gordillo Fonseca
8°A

- Rosario Lara Vega

Comitán de Domínguez Chiapas a 05 de Septiembre de 2025

Medicina Basada en Evidencias

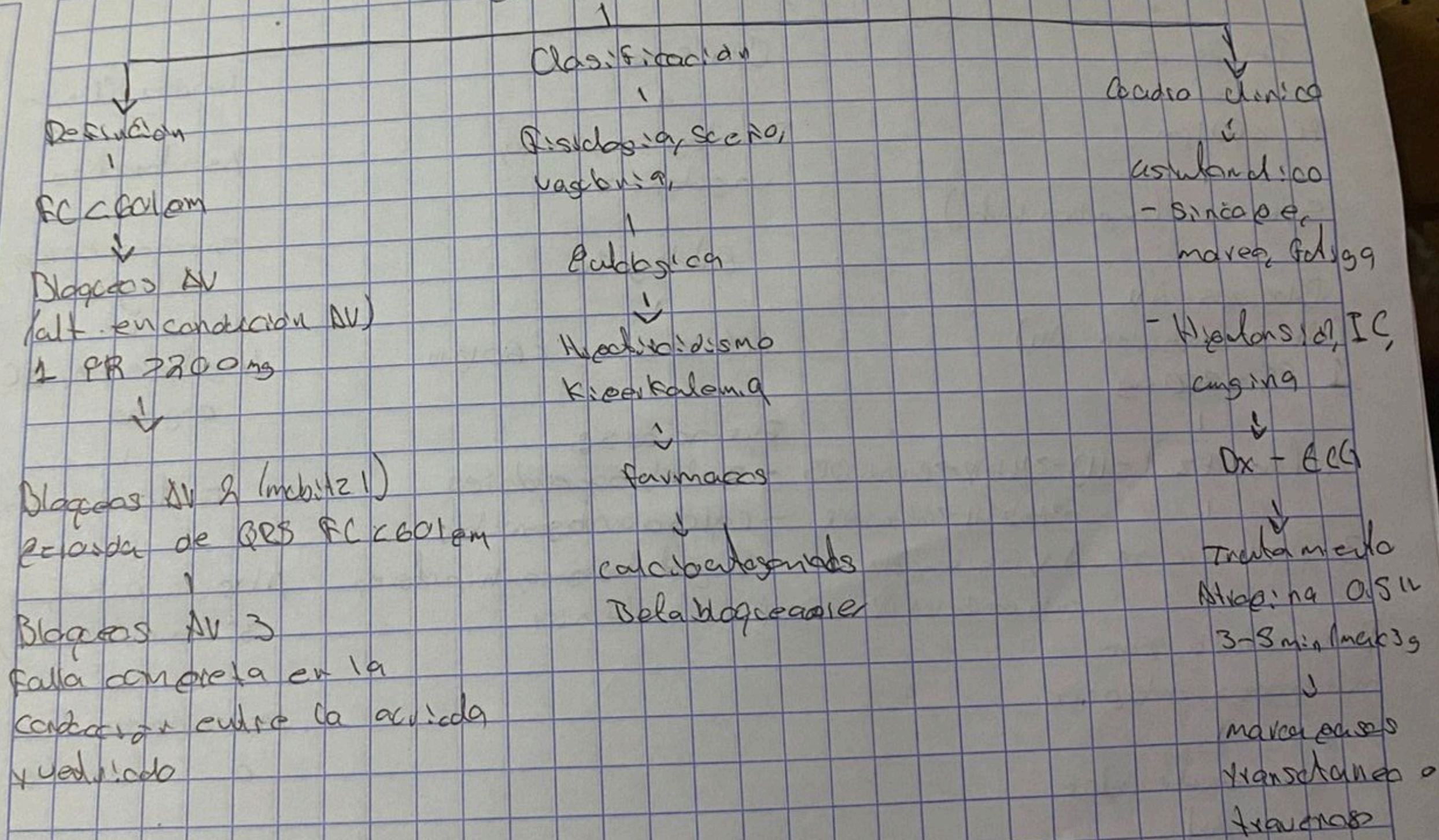
Surge como respuesta a la necesidad de que las decisiones clínicas se fundamenten en la mejor investigación científica disponible, combinada con la experiencia clínica y las preferencias del ex. Se consolidó en los años 80-90 gracias a los trabajos del grupo de McMaster y se difundió en JAMA. Tradicionalmente, la práctica médica se apoyaba en la experiencia personal, la fisiopatología y la autoridad de expertos.

Sin embargo esto ensayo resulta insuficiente ante el crecimiento exponencial de la información científica. Hoy en día la MBG se centra en formular preguntas clínicas claras, buscar la mejor evidencia, valorarla críticamente y aplicarla en el contexto real del ex y del sistema de salud. Las revisiones sistemáticas y los metaanálisis son herramientas clave para sintetizar.

La atención primaria de salud se carga de

- formular una pregunta clara
 - buscar la mejor evidencia
 - evaluar la validez
- | | |
|------------------------|--------------|
| - Evidencia científica | Paciente |
| - Experiencia clínica | Intervención |
| - Preferencias | Comparación |
| | Resultado |

Bradicardia



Revisado
Ortoq 125
Dr. Alcaraz

Arritmias

	Fisiología	Clinica
Taquicardia Supraventricular	<ul style="list-style-type: none"> - Ritmo QRS regular o irregular - FC 250-350 lpm 	<ul style="list-style-type: none"> - Palpaciones - Disnea, angina - ECG cardiaco
Fibrilación auricular	<ul style="list-style-type: none"> - Ritmo irregular - Frecuencia de ondas P 	<ul style="list-style-type: none"> - Diagnóstico - ECG 12 derivaciones - 24-48 h
Taquicardia ventricular monomórfica	<ul style="list-style-type: none"> - Ritmo irregular - FC >100 lpm 	<ul style="list-style-type: none"> - Tratamiento - Tratar la causa subyacente
Taquicardia ventricular polimórfica	<ul style="list-style-type: none"> - Ritmo irregular - FC >100 lpm 	