

EL DIAGNÓSTICO DIFERENCIAL: definido como un *proceso cíclico con metodología científica, que pone en consideración todas las posibles causas antes del diagnóstico definitivo*. Continuo proceso de generar hipótesis y refutarlas, hipótesis que tengan *consistencia lógica, fundamentación científica y capacidad de ser contrastadas empíricamente*.

Las diferentes hipótesis diagnósticas / diagnósticos diferenciales, deber seguir una ***estructura organizada y jerárquica, según: gravedad, probabilidad, y alternativas***.

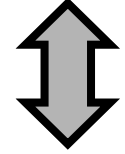
GRAVEDAD: enfermedades potencialmente mortales o que requieren intervención urgente. REGLA DE SEGURIDAD: cuál es la patología más grave/letal que debo descartar primero?

PROBABILIDAD: diagnósticos más frecuentes y coherentes con el contexto clínico.

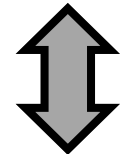
ALTERNATIVAS: otras posibilidades menos probables pero plausibles.

*El proceso de generar hipótesis y refutarlas, no es un proceso lineal, si no **ITERATIVO**, es decir:*

- se generan hipótesis iniciales



- se contrastan con la información clínica



- se reformulan o descartan

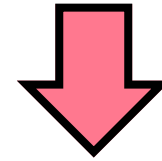
Esta acción discriminatoria es la característica fundamental del diagnóstico diferencial y se mantiene activa durante todo el acto médico.

Cada dato obtenido en la anamnesis, examen físico o estudios complementarios tiene un valor en términos de probabilidad diagnóstica:

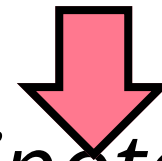
- datos a favor – ***aumentar la probabilidad de una hipótesis.***
- datos en contra – ***disminuir la probabilidad de una hipótesis.***

HISTORIA CLÍNICA

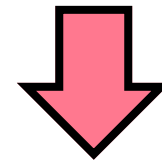
lucia velando



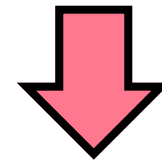
Construcción del problema clínico



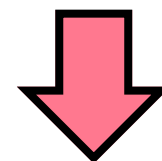
Generación y selección de hipótesis (incluir dx y descartar otros)



Priorización de dx diferenciales (graves, frecuentes, alternativos)



Prevención de errores dx (hc incompleta favorece sesgo de anclaje, cierre prematuro y uso excesivo de estudios; en cambio, una buena HC, amplía el razonamiento, obliga a reconsiderar hipótesis y mejora la toma de decisiones)



Guía para estudios complementarios (qué estudios complementarios pedir, cuándo solicitarlos y cómo interpretarlos)