



CORRELACIÓN CLÍNICA

Mgs. Gisnella Cedeño

CORRELACIÓN CLÍNICA

- **Perfil:** Conjunto de pruebas que valora un mismo aspecto o patología clínica.
- **Síndrome:** Conjunto de signos y síntomas que se relaciona a un órgano afectado.
- Relación que existe entre los datos de la Historia Clínica con los datos de las pruebas de laboratorio, para llegar a un DG clínico.
- **Ejemplo pruebas de laboratorio:**

○ Amilasa 300UI/ml  Hiperamilasemia (Perfil Pancreático)



PANCREATITIS AGUDA

.

- **Ejemplo Datos de Historio Clínica:**

Nos sirve para obtener información:

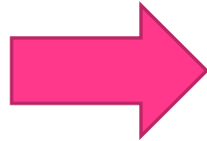
- **1.- Anamnesis:** Primer componente de la HCL.
- **2.- Examen Físico:** O exploración, para compara que la anamnesis es real.

ANAMNESIS → **SÍNTOMA** → Sensación subjetiva del paciente Ejm:
cefalea

EXAMEN FÍSICO → **SÍNTOMA** → Sensación objetiva del paciente Ejm:
fonendoscopio-soplo del corazón

○ Síntomas (Anamnesis):

- Dolor abdominal
- Náuseas
- Astenia



SINDROME ABDOMINAL

○ Síntomas (Examen Físico):

- Tenso
- Doloroso a la palpación superficial del epigastrio, hipocondrio derecho e izquierdo.

ANAMNESIS

- **DF:** Datos de Afiliación - Identificación/lugar donde vive, profesión, ocupación.
- **MC:** Motivo de Consulta – Enumeración de los síntomas
- **EA:** Enfermedad Actual – Narración de los síntomas
- **RAS:** Revisión actual de sistemas – Sin importancia/no refiere
- **APP:** Antecedentes patológicos personales – Siempre preguntar ..diabetes, hipertensión.
- **APF:** Antecedentes patológicos familiares – segundo grado de consanguinidad ...diabetes por el padre
- **AGO:** Antecedentes Gineco-Obstétricos – FUM, ciclos menstruales, cuantos embarazos.



- **Hábitos:**

- Alimentario: 3 veces al día
- Miccional: 3 veces en el día y 1 en la noche
- Defecatorio: 1 vez al día
- Tabaquismo
- Alcoholismo etc.
- **APQ:** Antecedentes patológicos quirúrgicos
- **CSE:** Condiciones Socio-económicas – entorno del paciente
- **FI:** Fuente de información

HISTORIA CLÍNICA

- 1.- Lista de Síntomas
- 2.- Síndromes
- 3.- Exámenes de Laboratorio según el síndrome
- 4.- Exámenes de Laboratorio
- 5.- Diagnóstico
 - Hallazgos de clínica + laboratorio
 - Solo Clínica



Gracias por su atención..