

**CUADRO SINOPTICO**  
"VALORACION POR SISTEMAS Y APARATOS"

**MATERIA**  
PROCESO DE ATENCION A LA ENFERMERIA

**PROFESOR (A):**  
VICTOR HUGO TORRES

**PRESENTA EL ALUMNO (A):**  
CARLOS JORDAN GONZALEZ CIFUENTES

**CUATRIMESTRE, GRUPO Y MODALIDAD:**  
3er "A" SEMIESCOLARIZADO

**VALORACIÓN  
POR SISTEMAS Y  
APARATOS**

- SISTEMA  
RESPIRATORIO

- Inspección { - Estado de la piel(color, cicatrices, erupciones cutáneas, atrofiaciones musculares, edemas, circulación colateral, etc).v
- Palpación { - Esta exploración complementa los datos obtenidos por la inspección., añadiendo detalles tales como: sensibilidad y elasticidad torácicas e intensidad de las vibraciones vocales.
- Percusión { - Tiene lugar realizando la percusión digito-digital en cada espacio intercostal desde el vértice hasta la base en ambos campos pulmonares.
- Auscultación { - Ruidos respiratorios normales.  
- Ruidos adventicios o sobregregados

- SISTEMA  
CARDIOVASCULAR

- Inspección y palpación. { - Latido de la punta no visible ni palpable. No deformidades torácicas. Área cardiaca normal. F.C. 80/mto. Pulsos presentes y sincrónicos. No varices ni micro varices. Ruidos respiratorios normales.
- Percusión { - (de poco valor). Área de submatidez cardíaca dentro de límites normales.
- Auscultación { - Ruidos cardiacos rítmicos y bien golpeados. No soplos. T.A. 120/80 mm Hg. { - Focos de auscultación

- \* Focos de la base:  
Aórtico: 2do espacio intercostal derecho.  
Pulmonar: 2do espacio intercostal izquierdo.
- \* Focos de la punta:  
Tricúspide; a nivel del apéndice xifoides (punta del esternón).

- SISTEMA  
DIGESTIVO

- Boca { - labios ( de coloración normal, no desviación de las comisuras labiales), mucosa húmeda, dentadura (conservada), lengua (de forma tamaño y color conservados, bien papilada y húmeda). Oro faringe(sin alteraciones).
- Abdomen { - Depresible, no doloroso a la palpación. Hígado (no rebasa el reborde costal izquierdo).
- Región anal { - Forma y coloración normal, no lesiones.
- Región rectal { - Esfínter normo tónico, no tumoraciones ,próstata de forma, tamaño y consistencia conservados.

- SISTEMA  
GENITOURINARIO

- Inspección { - No tumoraciones en flancos, ni en hipocondrios. Región lumbar( no signos inflamatorios ni tumoraciones)
- Palpación { - Riñones no palpables ni peloteables. Puntos pielorrenoureterales (P.P.R.U.) anteriores y posteriores no dolorosos.

**VALORACIÓN  
POR SISTEMAS Y  
APARATOS**

- SISTEMA  
HEMOLINFOPOYETICO

- Ganglios linfáticos
- Bazo

- (Cadenas cervicales, axilares, epitrocleares, inguinales y poplíteas), no se palpan ganglios linfáticos. (En caso de palpar alguno, describir: localización, numero ,tamaño, consistencia, movilidad, sensibilidad y simetrías).

- No palpable, ni percutible.

- SISTEMA  
OSTEOMIOARTICULAR

- Músculos: Simétricos de contornos regulares. Fuerza, tono y trofismo conservados.
- Huesos: Forma y eje longitudinal conservados, no tumefacción ni edemas de partes blandas. No depresiones ni deformidades óseas, no dolorosos a la palpación.
- Articulaciones: Arco de movilidad activo y pasivo conservados en todas las articulaciones.

- SISTEMA NERVIOSO

- Patrón Normal: Paciente consciente, orientado en tiempo, espacio y persona, que responde al interrogatorio con lenguaje claro y coherente, buena comprensión y expresión, Memoria inmediata, reciente y tardía conservadas.

- Tono muscular: Grado de tensión de los músculos (inspección, palpación, relieve y consistencia de los músculos, resistencia a los movimientos pasivos: hipertónico (Parkinson, hipotónica (miopatías) ,distonico (hipo o hipertonías).
- Trofismo: Simetría de los miembros: inspección, palpación, medición .(Atrofia, hipo o hipertrofia).
- Praxia.
- Sensibilidad
- Reflectividad