



# Licenciatura en medicina humana

**Carlos Fernando Ruiz Ballinas**

**Dr. Jesús Eduardo Cruz Domínguez**

**Resumen**

**Propedéutica Semiología y  
Diagnostico Físico**

**4° "A"**

Comitán de Domínguez Chiapas a 07 de diciembre del 2024.

Describe los siguientes conceptos:

Anatomía (describir cuales son los órganos que se encuentran en cada región)

Dibujar la localización de los siguientes puntos: (Murphy, McBurney, Rosving, ureteros)

En lista 10 enfermedades

1. Hipocondrio derecho
  - Hígado (lobul. derecho)
  - Vesícula y vía biliar
  - Angulo hepático del colon
  - Glándula suprarrenal derecha
  - Riñón derecho (2/3)

4. Flanco derecho
  - Colon ascendente
  - Porción del ileon
  - Porción del feyuno
  - Riñón derecho (1/3 inferior)
  - Ureter derecho
  - Asas intestinales

7. Fosa ilíaca derecha
  - Ciego
  - Apéndice
  - Extremo inf del ileon
  - "Tronca de palopeo" del "
  - "Colon espermático del "

2. Epigastro.
  - Estomago
  - Duodeno
  - Hígado (lobul. izq)
  - Páncreas
  - Aorta

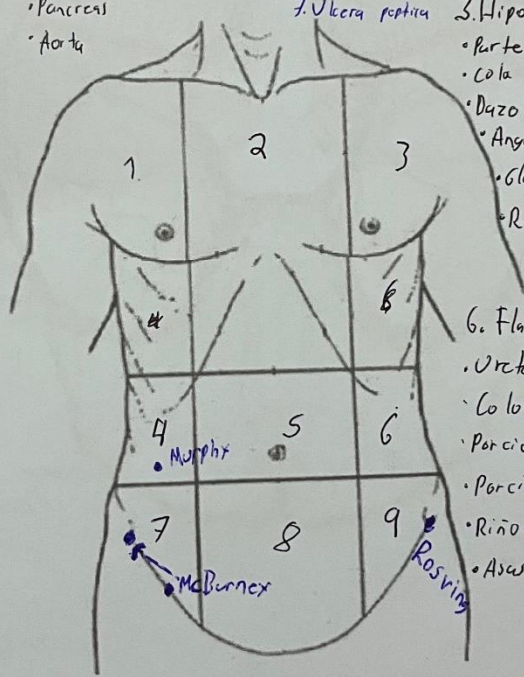
8. Hipogastrio.
  - Vejiga
  - Porción del ileon
  - Utero
  - Colon sigmoide

1. Apéndice
2. Infarto intestinal
3. Obstrucción intestinal
4. Colectitis
5. Diverticulitis
6. Pancreatitis
7. Úlcera péptica
8. Infarto agudo miocárdico
9. Colectitis
10. Calculo renal
11. Gastroenteritis
12. Enlace ectópico.

3. Hipocondrio izquierdo
  - Parte del estomago
  - Cola de páncreas
  - Bazo
  - Angulo esplénico de colon
  - Glándula suprarrenal izq.
  - Riñón izq (2/3 sup)

6. Flanco izquierdo
  - Ureter izquierdo
  - Colon descendente
  - Porción del feyuno
  - Porción del ileon
  - Riñón izq (1/3 inf)
  - Asas intestinales.

5. Mesogastrio.
  - Colon transverso
  - Mesenterio
  - Aorta
  - Porción inf del duodeno
  - Porción del feyuno
  - Porción del ileon
  - Faltas de...



- Lobulo occipital
- Lobulo temporal
- Lobulo parietal
- Lobulo frontal

● Procedimientos fisual  
Reconocimiento especial

● Aprendizaje  
Memoria  
Audicion

● Temperatura  
Tacto  
Gusto  
Olfato  
Presion

● Control de conducta  
Toma de decisiones  
Coordinacion  
Ejecucion  
Emociones.

Olfatorio:

• Prueba de identificacion de olores

• Polisomnografia

Oculomotor

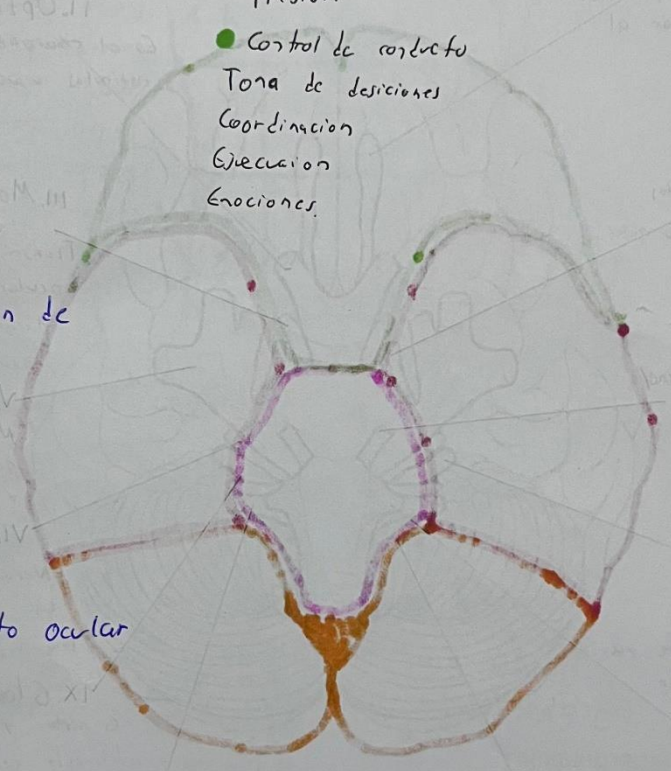
• Examen de movimiento ocular

• Reflejo notor

Vago

• Examen de voz

• Examen del velo del paladar





Carlos Fernando Ruiz Ballinas

Enlista los pares craneales y describe sus principales funciones sensitivas y motoras.

Menciona dos formas de valorar: Olfatorio, oculomotor, vago.

Menciona los lóbulos cerebrales y sus principales funciones

