



**Nombre del alumno: Miguel Angel  
Calvo Vazquez**

**Nombre del profesor: Dra. Rosvani  
Margine Morales Irecta**

**Nombre del trabajo: El inicio de la  
HC.**

**Materia: Propedéutica a la  
semiología**

**Grado: Cuarto semestre**

**Grupo: C**

Comitán de Domínguez Chiapas a 16 de marzo de 2024.

Mialgia: Término utilizado para referirse al dolor muscular

Artralgia: Se refiere al dolor en las articulaciones

Rigidez: Pérdida de flexibilidad o movilidad en una articulación

Deformidad: Alteración en la forma o estructura normal de una parte del cuerpo

Difunción: Incapacidad o dificultad para realizar funciones normales

Equimosis: Lesión hemorrágica de piel que se extiende

Parestesia: Sensación anormal de hormigueo, picazón o ardor en piel

Hiperestesia: Aumento de la sensibilidad táctil

Hipoestesia: Disminución de la sensibilidad táctil

Anestesia: Pérdida total de la sensibilidad

Hiperalgesia: Aumento anormal de la sensibilidad al dolor

Hipoalgesia: Disminución de la sensibilidad al dolor

Analgesia: Ausencia total de la sensibilidad al dolor

Paresia: Debilidad muscular parcial o incompleta

Monoparesia: Parálisis ligera que surge de una extremidad o miembro

Diparesia: Debilidad parcial en 2 miembros o extremidades

Hemiparesia: Debilidad que afecta un lado del cuerpo

Paraparesia: Debilidad que afecta ambas piernas o dos.

Cuadriparesia: Debilidad que afecta los 4 miembros o extremidades

Parálisis: Pérdida total o casi total de función muscular o motora

Monoplejía: parálisis total de un solo miembro y extremidad

Diplejía: Parálisis de 2 extremidades

Hemiplejía: Es la parálisis de un lado del cuerpo

Paraplejía: Parálisis de ambas piernas o tronco en ocasiones

Cuadriplejía: Parálisis de 4 miembros del cuerpo

Hipotrofia: Disminución en el tamaño de un tejido o estructura

Atrofia: Reducción del tamaño de un tejido u órgano

Hipertonía: Aumento anormal en el tono vascular

Hipotonía: Disminución en el tono vascular

Atonia: Pérdida total o parcial del tono vascular

Fasciculaciones musculares: contracciones musculares involuntarias rápidas y pequeñas

Movimientos atetóicos: Movimientos involuntarios, lentos, serpeanteos y sinuosos

Movimientos convulsivos: Movimientos musculares bruscos, involuntarios

Movimientos coreicos: Movimientos musculares rítmicos, repetitivos

Temblores: Movimientos rítmico e involuntario de una parte del cuerpo

Tics: movimientos o vocalizaciones repentinas, rápidos y recurrentes que son involuntarios, motores o fónicos.

Hiperreflexia: Aumento exagerado de los reflejos musculares

Hiporreflexia: Disminución de los reflejos musculares

arreflexia: Ausencia completa de los reflejos musculares

Ataxia: trastorno de la coordinación motora afectando capacidad de una persona para coordinar movimientos musculares

propulsión Patrón anormal de movimiento donde se inclina

la propulsión Desequilibrio posterior donde se inclina a un lado

retropulsión Patrón anormal de movimiento hacia atrás o en frente con una inclinación

Dismetria: trastorno en el que la persona tiene dificultad para realizar movimientos precisos y coordinados

Asinergia: Falta de coordinación adecuada entre grupos motores para realizar mov. suaves y coordinados

Disdiadococinesia: dificultad para realizar pruebas como mov. rápidos y alternantes

Pérdida del control de la musculatura antagonista: dificultad para coordinar los movimientos de manera adecuada

Somnolencia: Estado de cansancio o sueño excesivo que dificulta mantenerse despierto y alerta durante el día

Pérdida del estado de vigilia: incapacidad para mantenerse despierto y alerta

Afasia: Pérdida o alteración del lenguaje que afecta la capacidad de comprender o expresar palabras

**Agnosia** Incapacidad para reconocer o interpretar estímulos sensoriales

**Apraxia** Incapacidad para realizar movimientos voluntarios y coordinados

**pérdida de la atención** Dificultad para concentrarse o mantener el enfoque en una tarea o actividad

**Amnesia** Pérdida parcial o total de la memoria de forma temporal o permanente

**Ilusión** Percepción errónea o distorsionada de un estímulo real

**Alucinación** Percepción sensorial que no tiene base en la realidad objetiva

**Cefalalgia** término para referirse al dolor de cabeza

**Vértigo** Sensación ilusoria de movimiento o giro del entorno o del propio cuerpo cuando en realidad no hay movimiento

**Vómito** Expulsión violenta del contenido gástrico a través de la boca por contracciones involuntarias del estómago o músculos abdominales

## HISTORIA CLÍNICA

### FICHA DE IDENTIFICACIÓN.

Nombre(S):

Nº. De expediente:

Edad:

Sexo:

Estado Civil:

Domicilio:

Localidad:

Municipio:

Servicio:

Nº de Teléfono:

Escolaridad:

Fecha de nacimiento:

Ocupación:

Nacionalidad:

Interrogatorio:

Lugar de origen:

Correo electrónico:

Tutor (familiar responsable):

Religión

Etnia:

Fecha:

Hora:

### PADECIMIENTO ACTUAL

**INTERROGATORIO.**

**ANTECEDENTES.**

**A) Hereditarios Familiares.**

**B) Personales Patológicos.**

**C) Personales no Patológicos.**

**D) Antecedentes clínico-pediátricos.**

**E) Antecedentes gineco-obstétricos.**

**INTERROGATORIO POR APARATOS.**

**Aparato Digestivo:**

**Aparato Respiratorio:**

**Aparato Urinario:**

**Aparato Genital:**

**Aparato Cardiovascular:**

**Sistema Nervioso.**

**Sistema Endócrino Vegetativo:**

**Sistema Locomotor:**

**Órganos de los Sentidos:**

**Síntomas Generales.**

**FECHA \_\_\_\_\_ NOMBRE Y FIRMA DEL MEDICO \_\_\_\_\_**

\_\_\_\_\_



## Bibliografía

**Goic, Alejandro, et al. Semiología Médica. Santiago, Chile, Mediterráneo, 2010.**