



Córdova Morales Adonis Omar

Dra. Rosvani Margine Morales Irecta

anamnesis

Propedéutica y semiología

4to. semestre

“C”

Comitán de Domínguez Chiapas a 16 de marzo del 2024

Ficha de identificación.

Nombre.

Sexo.

Escolaridad. Ocupación.

Domicilio. Lugar de nacimiento.

Etnia.

Número de teléfono. Correo.

Tutor.

Tipo de interrogatorio. Edad.

Fecha de nacimiento. Estado civil.

Religión.

Fecha.

Antecedentes heredo-familiares. Antecedentes personales no patológicos.

Antecedentes personales patológicos. Motivo de consulta.

Interrogatorio por aparatos y sistemas. A. Síntomas generales.

B. Órganos de los sentidos. Ojos.

Oídos.

Nariz. Laringofaringe. Gusto. C.

Cardiorrespiratorio.

D. Vascular.

E. Gastrointestinal.

F. Urinario.

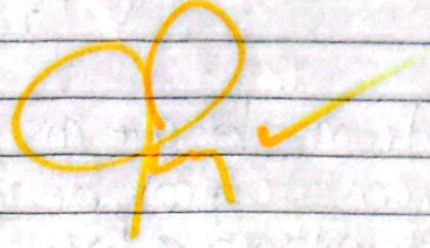
G. Aparato reproductor masculino.

H. Músculo esquelético. J. Dermatológico.

K. Sistema nervioso. L. Endocrino.

Acalasia = esofago se dilata

Adivitis
Reumatologo



Areflexia falta de reflejos debido a una afección neurológica

Ataxia Deterioro del equilibrio o la coordinación debido a daños en el cerebro

Propulsión Se genera mediante la fuerza de los músculos de una persona

Lateralpropulsión Tensión involuntaria a desviarse hacia un lado al caminar

Retropulsión se produce al llevar hacia atrás el hombro a la escapula

Dismetria discrepancia en la longitud de las extremidades

Asinergia Falta de coordinación

Disdiadocinesia incapacidad para realizar rápidamente movimientos alternantes

Somnolencia Exceso de sueño, fuerte deseo de dormir

Vigilia hecho de estar despierto - No poder dormir

Afasia trastorno del lenguaje que afecta la capacidad de comunicación con una persona

Agnosia pérdida de la capacidad de identificar objetos o personas

Aproxia Dificultad para hacer movimientos coordinados

Amnesia Pérdida de recuerdo, incluidos hechos, información y experiencias

Levodopa
cualto en gel
eterno present

Scribe

Mialgia: Dolor y malestar en los músculos que puede ser moderado a intenso

artralgia: Malestar físico donde 2 o más huesos se unen para formar una articulación

rigidez: característica médica que describe la resistencia al movimiento pasivo

deformidad: son partes del cuerpo de un paciente que ha desarrollado notablemente diferentes de lo normal

disfunción: Estado anormal del funcionamiento, desajuste
Organico

equimosis: Mancha livida, rojiza o amarillentas de la piel o de los órganos internos

Parestesia: Sensación de hormigueo o pinchazos temporales que suele producirse en brazo, manos, piernas y pies

hiperestesia: Aumento de la sensibilidad normalmente doloroso

hipoestesia: Disminución en el sentido del tacto o las sensaciones

anestesia: pérdida de sensibilidad y conciencia a causa de medicamentos u otras sustancias

hiperalgesia: Aumento de la sensibilidad al dolor y reacción extrema al mismo

hipoalgesia: Ocurre cuando los estímulos nociceptivos dolorosos se interrumpen o disminuyen en algún lugar

analgesia: Eliminación para aliviar el dolor mediante el cual el paciente controla la cantidad de medicina que usa

monoplejia: Parálisis parcial o total de un miembro y la sea superior o inferior del cuerpo

disparecia: dificultad para caminar porque la rigidez de los músculos de la cadera y las piernas

hemiparesis Debilidad muscular o parálisis parcial de un lado del cuerpo

cuadriparesis Disminución de la fuerza motora o parálisis parcial que afecta a los 4 miembros

monoplejia parálisis limitada a una extremidad o área del cuerpo

hemiplejia Parálisis completa o incompleta de la mitad del cuerpo

Paraplejia parálisis que afecta la totalidad o parte del tronco, las piernas y los órganos

cuadriplejia pérdida extensa o completa de la función motora de las 4 extremidades

hipotrofia Desarrollo inferior al normal de los tejidos, órganos o individuos, sin alteración de la estructura

atrofia Debilitamiento, enrojecimiento y pérdida de músculo cuya causa es una enfermedad o la falta de uso

hipertonía la comunicación entre cerebro y M.E se ve afectada por lesiones

hipotonía Tonicidad muscular débil

atonía músculo que ha perdido fuerza o Ausencia del tono muscular

Coreico movimientos bruscos rápidos, irregulares, distribuidos al azar e involuntarios

temblores trastorno neurológico que provoca movimientos involuntarios

tics trastorno del sistema nervioso caracterizado por movimientos repetitivos

hiperreflexia reacción anormal y exagerada del sistema nervioso Involuntaria

hiporreflexia Disminución de las respuestas reflejas

DISNEA: La dificultad respiratoria es una afección que involucra una sensación de dificultad o incomodidad al respirar o la sensación de no estar recibiendo suficiente aire.

ORTOPNEA: Incomodidad al respirar mientras se está acostado en posición plana, común en personas con algunos tipos de afecciones cardíacas o pulmonares.

TREPOPNEA: término médico que se utiliza para describir un síntoma respiratorio caracterizado por la facilidad para respirar en una posición en lugar de otra

PLATIPNEA: dificultad para respirar que empeora al estar erguido (de pie o sentado) y mejora al acostarse boca arriba (plano)

HEMOPTOSIS: Se expulsan pequeñas cantidades de sangre junto con esputos (o, en los casos más graves, grandes cantidades de sangre de un color rojo fuerte) al toser de forma intensa.

BRONQUITIS: Inflamación del revestimiento de los conductos bronquiales que transportan el aire dentro y fuera de los pulmones.

CIANOSIS: La piel azul puede tener causas que no se deben a una enfermedad subyacente. Por ejemplo, la exposición al frío y ropa o joyas ajustadas.

EDEMA: hinchazón causada por el exceso de líquido atrapado en los tejidos del cuerpo

OLFACCIÓN: comúnmente conocida como el sentido del olfato, es uno de los cinco sentidos tradicionales y desempeña un papel crucial en la percepción del entorno y en numerosas funciones fisiológicas y emocionales

ANOSMIA: La pérdida del olfato puede tener causas que no se deben a una enfermedad subyacente.

DISOSMIA: (sentido del olfato desagradable o distorsionado)

HIPOSMIA: reducción en la capacidad para detectar olores

HIPEROSMIA: trastorno cuantitativo poco frecuente en el que existe un aumento de la sensibilidad olfatoria

PAROSMIA: afección en la que los olores, para los demás normales, ahora huelen y saben de forma desagradable o incluso repugnante.

CACOSMIA: Desviación del sentido olfatorio que conduce a los pacientes a preferir ciertos olores desagradables o fétidos.

EPITAXIS: Sangrado de la nariz, ya sea espontáneo o inducido por hurgarse o sufrir un traumatismo.

CONGESTIÓN: se produce cuando los tejidos que la recubren se hinchan.

SECRECIÓN: producción y liberación de sustancias líquidas por las células o glándulas de un organismo.

GEUSIS: Pérdida o disminución del sentido del gusto

ORTOSTATISMO: es una forma de presión arterial baja que se produce al ponerse de pie después de estar sentado o acostado

CLAUDICACIÓN: Dolor, generalmente en las piernas, causado por el poco flujo sanguíneo, usualmente durante el ejercicio.

HIPERTECMIA: Temperatura corporal elevada a niveles peligrosos, generalmente como consecuencia de un clima cálido y húmedo por tiempo prolongado.

CIANOSIS DISTAL: La coloración azulada de la piel o de la membrana mucosa que generalmente se debe a la falta de oxígeno en la sangre

MICCIÓN: La micción es el proceso de vaciamiento de la vejiga

POLOQUIURIA: La micción frecuente puede tener causas que no se deben a una enfermedad subyacente

TENESMO: sensación de que usted necesita defecar, aunque los intestinos ya estén vacíos.

PROTATISMO: síntomas de tracto urinario inferior asociados a hiperplasia de próstata

Argente, H., & Álvarez, M. (2013). *Semiología médica. Fisiopatología, semiotecnia y propedéutica: enseñanza basada en el paciente. 2a ed. Buenos Aires: Médica Panamericana.*

Argente, H., & Álvarez, M. (2013). *Semiología médica. Fisiopatología, semiotecnia y propedéutica: enseñanza basada en el paciente. 2a ed. Buenos Aires: Médica Panamericana.*