



“Universidad del sureste”

Nombre del docente: Dr. Ricardo acuña

Nombre del alumno: Joseph Eduardo Córdova Ramírez

Trabajo a realizar: Glosario de terminologías medicas

Materia: Interculturalidad II

Unidad a evaluar: Primera Unidad

Fecha: 11 de marzo del 2022

Ciudad: Tuxtla Gutiérrez Chiapas

Justificación: Realizamos este glosario con una pequeña parte de todas las terminologías médicas que existen y así saber un número importante de estas terminologías con conceptos básicos, pero bien explicados y esto le puede servir a más de una persona en su formación en el área de salud y pueda ser un buen médico y una leyenda en el hospital.

A

Amenorrea: Ausencia de la menstruación.

Anacusia: Pérdida completa de la sensibilidad auditiva.

Analgesia: Pérdida de la sensibilidad al dolor

Anergia: Estado de falta de respuesta al antígeno

Alucinógeno: que produce alucinaciones o alucinosis. Se dice también del producto químico sintético o de la sustancia natural que producen alucinaciones o alucinosis con modificación de las percepciones visuales, auditivas, táctiles y propioceptivas.

B

Bradycardia: Lentitud anormal del latido cardíaco, frecuencia cardíaca inferior a sesenta latidos por minuto.

Bradipnea: La respiración que se vuelve lenta.

Bronquitis: ocurre cuando se inflaman las vías respiratorias de los pulmones y producen mucosidad en los pulmones. Eso es lo que lo hace toser.

Bocio: Aumento anormal de tamaño de la glándula tiroides

Bradicinina: polipéptido endógeno compuesto por nueve aminoácidos presente en las plaquetas y liberado por acción de la tripsina o de ciertos venenos de serpiente.

C

Cefalea: Son trastornos primarios dolorosos e incapacitantes como la jaqueca o migraña, la cefalea tensional y la cefalea en brotes.

Candidiasis: enfermedad producida por la proliferación o multiplicación del hongo candida albicans.

Cardiomegalia: agrandamiento del corazón.

Carditis: inflamación del corazón.

Célula: unidad más pequeña de los seres vivientes capaz de una existencia autónoma.

D

Daltonismo: enfermedad que consiste en la imposibilidad de distinguir ciertos colores. La mayor parte de los casos de daltonismo se deben a un problema genético. Muy pocas mujeres son daltónicas y aproximadamente uno de cada diez hombres sufre alguna forma de daltonismo.

Dermatitis: inflamación de la piel.

Diabetes: enfermedad crónica que se desarrolla cuando el organismo pierde su capacidad de producir suficiente insulina o de utilizarla con eficacia

Diagnóstico: El arte de distinguir una enfermedad de otra o de determinar la naturaleza de la enfermedad. Lo habitual es que se lo lleve a cabo mediante la confección de una historia clínica del paciente y de su examen físico.

E

Edema: Se manifiesta como una hinchazón de los tejidos blandos debida a la acumulación de líquido en el compartimento intersticial.

Eccema: Enfermedad cutánea caracterizada al principio por inflamación, enrojecimiento, pápulas, vesículas diminutas, exudación y prurito intenso seguidos por formación de costras y descamación.

Escorbuto: enfermedad producida por falta de vitamina C.

F

Fibrinólisis: disolución de un coágulo sanguíneo debido a la acción de los fermentos proteolíticos del plasma.

Fimosis: estrechez del prepucio.

Fagia: acción de comer (en general se usa como sufijo, como en coprofagia).

G

Gastritis: inflamación del estómago.

Geofagia: deseos intensos de comer tierra.

Gingivitis: inflamación de las encías.

H

Hepatitis: Es una infección que causa inflamación y daño al hígado. Diferentes tipos de virus causan hepatitis, incluyendo hepatitis A, B, C, D y E.

Hipotermia: Es una temperatura corporal peligrosamente baja, por debajo de 95°F (35°C).

Hipertension: Afección en la que la presión de la sangre hacia las paredes de la arteria es demasiado alta.

I

Ictericia: es la coloración amarillenta de la piel y mucosas debida a un aumento de la bilirrubina.

Interferón: proteína celular natural formada cuando se expone las células a un virus u otra partícula extraña de ácido nucleico. I

Isquion: cada uno de los huesos situados en la pelvis que forman parte de cada coxal, al fusionarse con el ilion y el pubis.

M

Meningitis: inflamación de las meninges.

Mielomeningocele: tumoración formada por la hernia de la médula espinal y las meninges, a través de una abertura anormal en la columna vertebral (espina bífida).

Meningoencefalitis: inflamación del cerebro y sus membranas.

N

Nasogástrico: que va de la nariz al estómago.

Neumotórax: presencia de aire en el espacio pleural.

Neuralgia: dolor intenso a lo largo del recorrido de un nervio, por ejemplo, del nervio trigémino.

O

Organismo: todo ser vivo, animal o vegetal.

Órgano: parte de un organismo pluricelular dotada de una o varias funciones.

Orgánulos: componentes de las células eucariotas con morfología y funciones bien diferenciadas.

“Bibliografía”

Wikipedia. (20 de diciembre del 2021b). Anexo: Glosario medico. 11 de marzo del 2022, de Wikipedia Sitio web:

https://es.wikipedia.org/wiki/Anexo:Glosario_de_t%C3%A9rminos_m%C3%A9dicos#:~:text=Amenorrea%3A%20ausencia%20de%20la%20menstruaci%C3%B3n,falta%20de%20respuesta%20al%20ant%C3%ADgeno.