

PORTADA.

MATERIA:

INTERCULTURALIDAD Y SALUD II

TEMA:

REALIZAR GLOSARIO MÉDICO

BIBLIOGRAFIA: LIBRE

NOMBRE DE LA DRA:

MONICA GORDILLO RENDON

NOMBRE DEL ALUMNO:

BRYAN REYES GONZÁLEZ

PRIMER PARCIAL

SEGUNDO SEMESTRE.

FECHA:

13/03/2022

NOMBRE DE LA ESCUELA:

UNIVERSIDAD DEL SURESTE

LOGO:



- **Abdomen**

Zona del cuerpo, entre la parte inferior de las costillas y la parte superior de los muslos, que encierra, principalmente, al tubo digestivo y sus órganos anexos. Vientre.

-

- **Absceso**

Acumulación de pus en los tejidos internos o externos por infección, generalmente refractaria a los antibióticos. Se precisa cirugía de drenaje para curarse.

-

- **Accesos Venosos Centrales**

Accesos venosos para que el paciente pueda recibir tratamientos de Hemodiálisis.

-

- **Acido Urico**

Es un químico creado cuando el cuerpo descompone sustancias llamadas purinas. La mayor parte del ácido úrico se disuelve en la sangre y viaja a los riñones, donde se elimina en la orina. Si el cuerpo produce demasiado ácido úrico o no elimina lo suficiente, usted se puede enfermar. Un alto nivel de ácido úrico en el cuerpo se denomina hiperuricemia y puede llevar a que se presente gota o daño a los riñones.

-

- **Acidos Grasos**

Componente principal de las grasas que el cuerpo utiliza para generar energía y desarrollar tejidos.

-

- **Acné**

Enfermedad de la piel caracterizada por una inflamación crónica de las glándulas sebáceas, especialmente en la cara y en la espalda.

- **Alojamiento Conjunto (Rooming In)**

Es un espacio para conocer a tu bebé, comenzar el amamantamiento en la sala de partos y continuar en la habitación, estando con tu bebé en alojamiento en conjunto (rooming-in). Es por eso que te recomendamos estar con tu bebé las 24 horas y no enviarlo a la sala de recién nacidos. Se destaca la importancia de los beneficios que recibe el recién nacido por permanecer en íntimo contacto físico y emocional con su madre desde minutos después de su nacimiento, hasta su alta hospitalaria.

-

- **Aminoácidos**

Compuestos orgánicos que se combinan para formar proteínas. Existen 20 aminoácidos.

-

- **Aminoácidos Esenciales**

Aminoácidos que el organismo no puede fabricar y necesitan ser aportados externamente a través de los alimentos. Existen 9 aminoácidos esenciales.

-

- **Anestesia**

Acto médico controlado que, a través de una sustancia anestésica, permite bloquear la sensibilidad de dolor del paciente en aquel lugar en el que el médico trabajará para quitar la dolencia del paciente en cuestión.

-

- **Anestesiología**

La anestesiología es la especialidad médica dedicada a la atención y cuidados especiales de los pacientes durante las intervenciones quirúrgicas u otros procesos que puedan resultar molestos o dolorosos (endoscopia, radiología intervencionista, etc.). Así mismo, tiene a su cargo el tratamiento del dolor agudo o crónico de causa extraquirúrgica.

-

- **Aneurisma**

Dilatación parecida a un globo que se produce en un vaso sanguíneo o en el corazón debido a una debilitación de la pared del vaso o músculo cardíaco.

-

-

- **Angina de Pecho**

Dolor en el pecho que se produce cuando vasos sanguíneos dañados restringen el flujo de sangre al corazón.

-

- **Angiografías**

Localiza masas densas, tumores, aneurismas.

-

- **Angiograma del Tórax**

Localiza las embolias pulmonares.

-

- **Angioplastia Venosa o Arterial (PTA)**

Tratamientos para problemas circulatorios en arterias o venas ya sea por dilatación o colocación de Stent o Maya.

-

- **Antioxidantes**

Sustancias que retardan o bloquean parte del daño causado por los radicales libres. Algunos son el betacaroteno, el licopeno o las vitaminas A, C y E.

-

-

-

-

- **Aorta**

Arteria más grande del cuerpo y el vaso inicial de riego sanguíneo que nace en el corazón.

-

- **Apendicitis**

Es la hinchazón del apéndice, un pequeño saco que se encuentra adherido al intestino grueso. El problema generalmente ocurre cuando el apéndice resulta bloqueado por heces, un cuerpo extraño o, en raras ocasiones, por un tumor.

-

- **Aromaterapia**

Disciplina terapéutica que aprovecha las propiedades de los aceites esenciales extraídos de las plantas aromáticas para restablecer el equilibrio y armonía del cuerpo y de la mente para beneficio de nuestra salud y belleza.

-

- **Arritmia**

Ritmo cardíaco anormal.

-

- **Arteria**

Vaso sanguíneo que transporta sangre rica en oxígeno al organismo.

-

- **Arteria Carótida**

Cada una de las dos arterias principales que se encuentran en el lado derecho e izquierdo del cuello que suministra sangre al cerebro.

-

- **Arterias Coronarias**

Dos arterias que nacen en la aorta, forman un arco por encima del corazón y se ramifican. Suministran sangre al músculo cardíaco.

-
- **Arterias Pulmonar**

Vaso sanguíneo que transporta la sangre pobre en oxígeno a los pulmones.

-
- **Arteriografía Digital**

Estudios para diagnosticar problemas circulatorios, malformaciones arteriovenosas o condiciones periferovasculares.

-
- **Artritis**

Inflamación de las articulaciones.

-
-
-
-
-
- **Artritis Reumatoide**

Es una forma de artritis que causa dolor, inflamación, rigidez y pérdida de la función de las articulaciones. Puede afectar cualquier articulación, pero es común en las muñecas y los dedos.

- **Artrografía**

Una artrografía es un estudio radiológico guiado por las modalidades de CT Scan o Resonancia Magnética que involucra la inyección de un medio de contraste dentro de la articulación, lo mismo que en la artrografía convencional, salvo que el material de contraste MRI es diferente y contiene gadolinio, que afecta el campo magnético cercano. Lo mismo que en la artrografía convencional, el material de contraste delinea las estructuras dentro de la articulación y permite que sean evaluadas por el radiólogo.

Las imágenes de un artograma ayudan a los médicos a evaluar las alteraciones en la estructura y función de una articulación y ayudan a determinar la posible necesidad de tratamiento, incluyendo artroscopia, cirugía abierta o reemplazo de la articulación.

El procedimiento por lo general se utiliza para identificar anomalías en:

- Hombro
- Muñeca
- Cadera
- Rodilla
- Codo
- Tobillo

-

- **Artroscopia de Rodilla**

La artroscopia de rodilla es una técnica mini-invasiva que, con sólo unas pequeñas incisiones, permite al cirujano introducir un pequeño tubo rígido, el artroscopio, y observar directamente el interior de la articulación de la rodilla para trabajar dentro de ella, sin necesidad de abrirla. Se practica con una cámara pequeña conectada a un monitor de video para examinar o reparar los tejidos internos de la articulación de la rodilla.

-

- **Ataque Cardíaco**

Muerte o daño de una parte del músculo cardíaco causados por una falta de sangre rica en oxígeno en el corazón.

-

- **Ataque Cerebral**

Perturbación repentina del flujo de sangre al cerebro, debido a un coágulo en un vaso sanguíneo o una pérdida de sangre.

-

- **Audiología**

Los audiólogos cuentan con una formación avanzada y evalúan los problemas de audición o equilibrio. Recetan aparatos de asistencia auditiva y aconsejan a las personas acerca de cómo lidiar con la pérdida de la audición.

-

- **Aurícula (Derecha e Izquierda)**

Cada una de las dos cavidades superiores del corazón.