



UNIVERSIDAD DEL SURESTE

ALUMNA

LOURDES DEL CARMEN ARCOS CALVO

SEMESTRE

SEGUNDO SEMESTRE

LICENCIATURA

MEDICINA HUMANA

MATERIA

INTERCULTURALIDAD Y SALUD II

DOCENTE

RICARDO ACUÑA DE SAZ

PARCIAL

PRIMER PARCIAL

TRABAJO

GLOSARIO DE TERMINOS MEDICOS

FECHA DE ENTREGA

11/03/22

Aplasia

Fallo de la médula ósea en la producción de los componentes de la sangre.

Aféresis

Técnica que permite separar y recoger los diferentes componentes de la sangre.

Anastomosis

Es una conexión quirúrgica entre dos estructuras

Absceso

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

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.

Biopsia

Es la remoción de una muestra de tejido para ser examinada y es la única forma de determinar con exactitud si una anomalía es cancerosa o no.

Bypass

Intervención quirúrgica que puede mejorar el flujo de sangre al corazón (u otros órganos y tejidos) mediante la creación de una nueva ruta, o derivación, para sortear una sección obstruida o dañada de una arteria.

Cateterismo

Es un procedimiento que consiste en pasar una sonda delgada y flexible (catéter) hasta el lado derecho o izquierdo del corazón. El catéter casi siempre se introduce desde la ingle o el brazo.

Choque (Shock)

Estado en que la función corporal se ve afectada porque el volumen de líquido que circula por el organismo no es suficiente para mantener el metabolismo normal. Puede ser causado por una pérdida de sangre o una alteración en el funcionamiento del aparato circulatorio.

Cianosis

Coloración azul de la piel causada por falta de oxígeno en la sangre.

Depleción linfoide-T

Eliminación de los linfocitos T del inóculo.

Doppler

El ultrasonido Doppler, una aplicación especial, mide la dirección y velocidad de las células sanguíneas.

Diurético

Medicamento que reduce la presión arterial mediante la eliminación de líquidos; favorece la producción de orina.

Edema

Hinchazón causada por una acumulación de líquido en los tejidos del organismo.

Electrofisiología

Prueba que sirve para el diagnóstico de pacientes que tienen o pueden tener alteraciones del ritmo cardíaco (arritmias).

Embolia Cerebral

Coágulo sanguíneo que se forma en una parte del organismo y luego es transportado por la corriente sanguínea al cerebro, donde obstruye una arteria.

Embolización o Quimioembolización

Tratamiento para tumores en hígado, riñones o útero para detener sangrados activos y el flujo sanguíneo a tumores o masas.

Fractura

Una fractura es una ruptura, generalmente en un hueso. Si el hueso roto rompe la piel, entonces se denomina fractura abierta o bien compuesta.

Fístula

Es una conexión anormal entre 2 partes del cuerpo, como un órgano o un vaso sanguíneo y otra estructura. Generalmente, las fístulas son el producto de una lesión o cirugía. Las infecciones o inflamaciones también pueden provocar que se forme una fístula.

Gota

Tipo de artritis dolorosa que ocurre cuando el ácido úrico se acumula en exceso en el cuerpo. A menudo se inicia en el dedo gordo del pie.

Haplotipo

La mitad de los cromosomas de un individuo. Cada persona tiene un haplotipo materno y un paterno.

Haploidéntico

Donante y receptor son idénticos en un solo haplotipo.

Hematocrito

Componente de la sangre. Medida del porcentaje de glóbulos rojos en una cantidad o volumen determinado de sangre total.

Hipertrofia

Crecimiento excesivo de tejidos u órganos debido a un aumento del esfuerzo.

Hipoglicemia

Niveles bajos de glucosa (azúcar) en la sangre.

Infarto

Zona de tejido cardíaco permanentemente dañado por un suministro insuficiente de oxígeno.

Invasivo

Aquel en el cual el cuerpo es "invadido" o penetrado con una aguja, una sonda, un dispositivo o un endoscopio.

Lesión

Daño o herida. Una lesión aterosclerótica es un daño que sufre una arteria debido a un endurecimiento de las arterias.

Laparoscopia

Técnica de exploración interna directa de la cavidad abdominal.

Luxación

La luxación consiste en una separación de 2 huesos en el lugar donde se encuentran en una articulación, de forma involuntaria.

Muerte Súbita

Muerte que se produce en forma inesperada e instantánea o al poco tiempo de la aparición de síntomas.

Menopausia

Es la época de la vida de una mujer en la cual deja de tener menstruaciones.

Neurorrafia

Sutura o reparación del nervio.

Necrosis

Hace referencia a la muerte de tejido dentro de una zona determinada.

Nefrología

La nefrología es la especialidad médica rama de la medicina interna que se ocupa del estudio de la estructura y la función renal, tanto en la salud como en la enfermedad, incluyendo la prevención y tratamiento de las enfermedades renales.

Oclusión Cerebrovascular

Obstrucción o cierre de un vaso sanguíneo del cerebro.

Oclusiones Totales Crónicas

Aquellas lesiones que producen una interrupción total del flujo en las arterias del corazón y que presentan una antigüedad superior a 3 meses.

Osteonecrosis

Es la muerte del hueso causada por un riego sanguíneo insuficiente.

Palpitación

Sensación incómoda en el pecho causada por un ritmo cardíaco irregular.

Parálisis

Pérdida de la sensación y de la capacidad de mover los músculos en una parte del cuerpo o en todo el cuerpo. La parálisis puede ser temporal o permanente.

Paro Cardíaco

Detenimiento del latido cardíaco, generalmente debido a una interferencia con la señal eléctrica que, a menudo, se relaciona con una enfermedad coronaria.

Plaquetopenia

Cifra de plaquetas inferior a lo normal.

Purgado

Eliminación, mediante diversas técnicas, de posibles células tumorales residuales en un inóculo.

Patología

Especialidad que trata acerca de la naturaleza y causa de la enfermedad tal como se expresa por los cambios en la estructura celular o tejido y la función causada por el proceso de la enfermedad.

Quimioembolización

Procedimiento para administrar quimioterapia directamente al tumor o masa y luego detener el flujo de sangre al tumor para reducir el tamaño del mismo.

Régimen

Esquema predefinido de tratamiento que asocia diversos fármacos a dosis preestablecidas.

Sonomamografía

Es una sonografía de las mamas. Sirve como complemento para la detección temprana del cáncer de mama y de otros problemas que pudieran aparecer como son los quistes y nódulos mamarios.

Sinostosis

Fusión de dos huesos al osificarse el tejido conjuntivo que los une.

Stent

Dispositivo hecho de malla metálica expandible que se coloca (empleando un catéter balón) en una arteria donde hay un estrechamiento.

Tiraje

Técnica que permite determinar los antígenos HLA.

Taquicardia

Latido acelerado del corazón.

Trombosis

Coágulo sanguíneo que se forma dentro de un vaso sanguíneo o una cavidad del corazón.

Tendinitis

Inflamación de un tendón originado por un golpe o un esfuerzo excesivo.

Trombopenia

Cifra de plaquetas inferior a lo normal.

Traumatismos

Un Traumatismo es una lesión que puede ocurrir en cualquier parte del cuerpo producto del efecto mecánico de un agente u objeto externo que ocurre de forma abrupta o violenta. Los traumatismos dan origen al trauma o herida, cuando estos ocurren en varias partes del cuerpo se habla de Politraumatismo.

TPH

Trasplante de progenitores hemopoyéticos.

Enosinovitis

Término general que se suele utilizar para referirse a la clínica de dolor e inflamación de los tendones con sus estructuras asociadas.

Vasopresor

Medicamento que eleva la presión arterial.

Vértigo

Sensación de mareo o movimiento rotatorio.

Bibliografía

Hospital Perea. (2018, 30 mayo). *Glosario de Términos Médicos*.
<https://hospitalperea.com/glosario-de-terminos-medicos/>

icatMA- cirugía de mano en Barcelona. (2021, 28 junio). *GLOSARIO TÉRMINOS
MÉDICOS*. icatma.es. <https://www.icatma.es/glosario/>

User, S. (s. f.). *Diccionario de terminos médicos*. El Grupo Español de Trasplante
Hematopoyético y Terapia Celular (GETH).
<https://www.geth.es/pacientes/diccionario-de-terminos-medicos>