



Mi Universidad

Nombre del Alumno: Kenet Jair Jiménez Alejandro

Nombre del tema: Glosario

Parcial: 1°

Nombre de la Materia: Morfología

Nombre de la Licenciatura: Medicina Humana

Semestre: 1°

GLOSARIO

-
- **Absceso.**- Acumulación localizada de pus en una cavidad neoformada.
 - **Acalasia.**- Deficiente peristaltismo de parte del esófago con relajación incompleta del esfínter esofágico inferior.
 - **Acropaquia.**- Deformación de los dedos de manos y pies con forma de palillo de tambor.
 - **Afasia.**- Alteración del lenguaje con dificultad en el habla y la escritura.
 - **Amenorrea.**- Ausencia de menstruación.
 - **Amiloide.**- Sustancia traslúcida, gelatinosa, de naturaleza proteica, que se deposita en diferentes tejidos y órganos en diversas patologías.
 - **Aneurisma.**- Dilatación localizada de un segmento del aparato cardiovascular (vasos o corazón).
 - **Apical.**- Perteneciente al ápex o punta, vértice o extremo de una punta de un cuerpo, órgano o parte.
 - **Arritmia.**- Ritmo cardíaco diferente al normal.
 - **Artritis.**- Inflamación de una articulación.
 - **Astenia.**- Falta o pérdida de fuerzas.
 - **Ataxia.**- Alteración de la capacidad para coordinar los movimientos musculares.
 - **Atelectasia.**- Expansión incompleta del pulmón con reducción del ingreso de aire.
 - **Aterosclerosis.**- Lesión de las arterias caracterizada anatómicamente por el depósito de materia lipóide en la túnica íntima.
 - **Atrofia.**- Reducción del volumen de la célula, tejido u órgano de origen generalmente patológico.

-
- **Bocio.**- Aumento de tamaño de la glándula tiroides.
 - **Bronquiectasia.**- Dilatación persistente de bronquios.
 - **Caquexia.**- Compromiso extremo del estado de nutrición con pérdida acentuada de grasa, musculatura y peso corporal.
 - **Carcinoma in situ.**- Neoplasia en que las células tumorales están aún dentro del epitelio de origen, sin invasión de la membrana basal. Llamado también cáncer preinvasivo.
 - **Carcinoma.**- Tumor maligno (neoplasia) formado por células epiteliales neoformadas con capacidad de infiltrar el tejido vecino y de provocar metástasis a distancia en cualquier momento de su evolución.
 - **Cardiomegalia.**- Aumento del volumen cardíaco.
 - **Cardiopatía.**- Término general usado para las enfermedades del corazón.
 - **Celulitis.**- Inflamación del tejido conectivo o partes blandas que produce un exudado acuoso entre los tejidos.
 - **Cianosis.**- Coloración azulada de la piel y mucosas por aumento de la hemoglobina reducida en sangre.
 - **Cirrosis.**- Daño crónico, irreversible y progresivo del parénquima hepático caracterizado por fibrosis extensas acompañado de la formación de nódulos de regeneración con distorsión de la arquitectura histológica normal del hígado.
 - **Cistitis.**- Inflamación de la vejiga urinaria.
 - **oartación.**- Estenosis o estrechamiento de un vaso generalmente referido a aorta.
 - **Colecistitis.**- Inflamación de la vesícula biliar.
 - **Colelitiasis.**- Formación o presencia de cálculos en las vías biliares.

-
- **Coma.**- Estado de pérdida de la conciencia con abolición de la sensibilidad y motricidad que aparece en el curso de diversas enfermedades
 - **Condensación.**- Proceso que hace más compacto un órgano o región de un órgano, especialmente pulmón.
 - **Congestión.**- Acumulación excesiva o anormal de sangre en los vasos de una región u órgano.
 - **Disartria.**- Articulación defectuosa de la palabra.
 - **Disfagia.**- Dificultad en el tránsito esofágico del bolo alimenticio.
 - **Disfonía.**- Alteración en el volumen de la voz, ronquera.
 - **Dispepsia.**- Digestión difícil y laboriosa.
 - **Divertículo.**- Apéndice hueco en forma de bolsa o saco de una cavidad o tubo principal, especialmente digestivo.
 - **Edema de pulmón.**- Aumento de líquido en el intersticio y/o alvéolos pulmonares
 - **Edema.**- Aumento excesivo del contenido de líquido en el espacio intersticial constituido centralmente por agua y sales.
 - **Embolia.**- Obstrucción brusca de un vaso, especialmente una arteria, producida por una sustancia no soluble, arrastrada por la corriente sanguínea.
 - **Empiema.**- Formación o derrame de pus en una cavidad preexistente, especialmente la pleura.
 - **Enfisema.**- Distensión de un tejido por gases, especialmente aire en el tejido pulmonar o celular subcutáneo.
 - **Enterorragia.**- Hemorragia originada en el intestino.

-
- **Equimosis.**- Extravasación de sangre con infiltración extensa en tejido celular subcutáneo que no desaparece con la presión.
 - **Eritema.**- Enrojecimiento difuso de la piel producido por la congestión de los capilares, que desaparece momentáneamente con la presión.
 - **Escotoma.**- Pérdida de visión de una determinada zona de uno o ambos ojos.
 - **Espasticidad.**- Aumento del tono muscular.
 - **Esplenomegalia.**- Aumento de volumen del bazo.
 - **Estadio anátomo clínico.**- Período definido o fase en el desarrollo de una enfermedad.
 - **Esteatorrea.**- Materia fecal espumosa y maloliente con alto contenido graso.
 - **Exudado.**-Materia más o menos fluida salida de los capilares por aumento patológico de su permeabilidad (exudación), que se deposita en el intersticio de los tejidos o en una cavidad serosa.
 - **Fibrosis.**- Formación de un exceso de tejido conectivo en un intento de reparar lesiones produciendo una cicatriz o un engrosamiento.
 - **Fístula arterio venosa.**- Comunicación directa y patológica entre una arteria y una vena.
 - **Fístula.**- Trayecto patológico congénito o adquirido que pone en comunicación anormal dos órganos entre sí o con el exterior.
 - **Flemón.**- Inflamación del tejido conjuntivo con contenido purulento especialmente del tejido subcutáneo o subaponeurótico.
 - **Gasto cardíaco.**- Cantidad de sangre que bombea el corazón, expresado en litros por minuto.
 - **Ginecomastia.**- Volumen excesivo de las mamas en el hombre.

-
- **Glaucoma.**- Incremento de la presión intraocular.
 - **Hematemesis.**- Vómito de sangre.
 - **Hematoma.**- Tumor por acumulación de sangre.
 - **Hemiplejia.**- Pérdida de la función motora de un lado del cuerpo (parálisis)
 - **Hemorroides.**- Dilataciones varicosas de las venas hemorroidales.
 - **Hepatomegalia.**- Aumento del volumen del hígado
 - **Hernia.**- Protrusión, salida o deslizamiento de un órgano o tejido a través de una abertura natural.
 - **Hidrocele.**- Acumulación de líquido, especialmente en la cavidad vaginal del testículo o en el cordón espermático.
 - **Hidronefrosis.**- Distensión de la pelvis y cálices renales por acumulación de orina a causa de oclusión del uréter.
 - **Hiperesplenismo.**- Exageración de las funciones del bazo.
 - **Hiperplasia.**- Multiplicación anormal de los elementos celulares de los tejidos
 - **Hipertrofia.**- Aumento global o parcial de peso y volumen de un órgano.
 - **Hipotrofia.**- Menor desarrollo de un tejido u órgano.
 - **Hirsutismo.**- Excesivo crecimiento del cabello, sobre todo en la mujer, en la que presenta un patrón de distribución semejante al del hombre.
 - **Ictericia.**- Coloración amarillenta de la piel y mucosas debida al aumento de bilirrubina en sangre.
 - **Ictus.**- Término comúnmente utilizado para indicar un deterioro neurológico súbito que suele relacionarse con interrupción brusca del flujo sanguíneo cerebral.

-
- **Ileo.**- Detención del tránsito intestinal por diferentes causas
 - **Infarto.**- Necrosis de un tejido producido por un cese brusco del aporte sanguíneo.
 - **Inflamación.**- Estado patológico complejo que se produce como reacción del organismo contra una noxa y que se caracteriza por cuatro signos cardinales: *rubor, tumor, calor y dolor*.
 - **Isquemia.**- Déficit en el aporte de oxígeno a los tejidos por desbalance entre la oferta y la demanda que da por resultados alteraciones metabólicas del mismo.
 - **Linfedema.**- Acumulación de linfa en el espacio intersticial de un tejido.
 - **Litiasis.**- Formación de cálculos y concreciones generalmente en conductos (bilíares, urinarios y otros).
 - **Macroglosia.**- Tamaño excesivo de la lengua.
 - **Megacolon.**- Tamaño anormalmente grande del colon.
 - **Melanoma.**- Tumor melánico o pigmentado generalmente maligno.
 - **Melena.**- Heces malolientes, negras y amorfas de aspecto similar al alquitrán producidas por sangre digerida.
 - **Menarquia.**- Primera menstruación y comienzo de los ciclos menstruales.
 - **Metástasis.**- Aparición de uno o más focos de tejido neoplásico secundarios a otro primitivo, en regiones o partes no contiguas del foco inicial.
 - **Mialgia.**- Sensibilidad o dolor muscular.
 - **Necrosis.**- Muerte de una célula o tejido en general.
 - **Nefritis.**- Nombre genérico referido a las inflamaciones renales.

-
- **Neumotórax.**- Acumulación de aire o gas en la cavidad pleural
 - **Noxa.**- Todo agente, acto o influencia nociva que genera daño al organismo.
 - **Osteomalacia.**- Deficiente mineralización de la matriz ósea.
 - **Osteoporosis.**- Disminución de la densidad del hueso por pérdida de masa ósea.
 - **Parénquima.**- Estructura histológica funcional de un órgano.
 - **Peristalsis.**- Movimiento en ondas por el cual un conducto propulsa su contenido.
 - **Petequia.**- Pequeña mancha de la piel producida por efusión de sangre y que no desaparece con la presión del dedo.
 - **Polineuropatías.**- Afecciones de los nervios periféricos inflamatorias o degenerativas.
 - **Pólipo.**- Tumor generalmente pediculado que se desarrolla a expensas de alguno de los elementos de una membrana mucosa.
 - **Proctorragia.**- Hemorragia originada en el recto.
 - **Pródromos.**- Síntomas y signos precoces de una enfermedad.
 - **Púrpura.**- Manchas rojas de la piel constituidas por pequeñas extravasaciones sanguíneas.
 - **Queilitis.**- Inflamación y agrietamiento de los labios
 - **Shock (choque).**- Síndrome clínico producido por una perfusión insuficiente de los tejidos que genera alteraciones de las funciones celulares
 - **Signo.**- Manifestaciones objetivas producida por las enfermedades.

-
- **Síndrome.**- Conjunto de síntomas y signos con un nexo fisiopatológico común.
 - **Síntoma.**- Manifestación de una alteración orgánica o funcional apreciable solamente por el paciente.
 - **Telangiectasia.**- Dilatación de los vasos capilares de pequeño calibre.
 - **Tinnitus.**- Sensación auditiva como timbre, zumbido o silbido en ausencia de sonidos.
 - **Tofos.**- Depósito de cristales de ácido úrico como pequeños nódulos.
 - **Trombo.**- Coágulo sanguíneo en el interior de un vaso, que permanece en el punto de su formación.
 - **Úlcera.**- Solución de continuidad con pérdida de sustancia de cualquier superficie epitelial del organismo con compromiso de la membrana basal.
 - **Várices.**- Dilatación permanente de una vena superficial o profunda.
 - **Varicocele.**- Formación varicosa de las venas del cordón espermático.
 - **Vasculitis.**- Inflamación de un vaso o vasos.
 - **Xantelasma.**- Xantoma localizado en los párpados.
 - **Xantoma.**- Pequeña placa cutánea, plana y amarillenta formada a consecuencia de depósito de lípidos.