

UNIVERSIDAD DEL SURESTE

TEMA:

GLOSARIO

DOCENTE:

RICARDO ACUÑA DE SAZ

PRESENTA:

ZAVALA VILLALOBOS RONALDO DARINEL

MEDICINA HUMANA 1er.SEMESTRE

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.

HEMORROIDES:

Dilataciones varicosas de las venas hemorroidales.

APICAL:

Pertenciente al ápex o punta, vértice o extremo de una punta de un cuerpo, órgano o parte.

OSTENOSIS:

Estenosis o estrechamiento de un vaso generalmente referido a aorta.

NECROSIS:

Muerte de una célula o tejido en general.

PERISTALSIS:

Movimiento en ondas por el cual un conducto propulsa su contenido.

ASTENIA:

Falta o pérdida de fuerzas.

GLAUCOMA:

Incremento de la presión intraocular.

XANTELASMA:

Xantoma localizado en los párpados.

SÍNDROME:

Conjunto de síntomas y signos con unnexo fisiopatológico común.

CONDENSACIÓN:

Proceso que hace más compacto un órgano o región de un órgano, especialmente pulmón.

TELANGIECTASIA:

Dilatación de los vasos capilares de pequeño calibre.

PROCTORRAGIA:

Hemorragia originada en el recto.

ENFISEMA:

Distensión de un tejido por gases, especialmente aire en el tejido pulmonar o celular subcutáneo.

HERNIA:

Protrusión, salida o deslizamiento de un órgano o tejido a través de una abertura natural.

VARICOCELE:

Formación varicosa de las venas del cordón espermático.

ATEROSCLEROSIS:

Lesión de las arterias caracterizada anatómicamente por el depósito de materia lipóide en la túnica íntima.

MEGACOLON:

Tamaño anormalmente grande del colon.

CISTITIS:

Inflamación de la vejiga urinaria.

HIPERPLASIA:

Multiplicación anormal de los elementos celulares de los tejidos

INFARTO:

Necrosis de un tejido producido por un cese brusco del aporte sanguíneo.

VASCULITIS:

Inflamación de un vaso o vasos.

OSTEOMALACIA:

Deficiente mineralización de la matriz ósea.

NEFRITIS:

Nombre genérico referido a las inflamaciones renales.

AMENORREA:

Ausencia de menstruación.

MIALGIA:

Sensibilidad o dolor muscular.

EMBOLIA:

Obstrucción brusca de un vaso, especialmente una arteria, producida por una sustancia no soluble, arrastrada por la corriente sanguínea.

ICTERICIA

Coloración amarillenta de la piel y mucosas debida al aumento de bilirrubina en sangre.

PARÉNQUIMA:

Estructura histológica funcional de un órgano.

HEMATEMESIS:

Vómito de sangre.

OSTEOPOROSIS:

Disminución de la densidad del hueso por pérdida de masa ósea.

XANTOMA:

Pequeña placa cutánea, plana y amarillenta formada a consecuencia de depósito de lípidos.

COMA:

Estado de pérdida de la conciencia con abolición de la sensibilidad y motricidad que aparece en el curso de diversas enfermedades

ACROPAQUIA:

Deformación de los dedos de manos y pies con forma de palillo de tambor.

TINNITUS:

Sensación auditiva como timbre, zumbido o silbido en ausencia de sonidos.

HEPATOMEGALIA:

Aumento del volumen del hígado

NOXA:

Todo agente, acto o influencia nociva que genera daño al organismo.

PÚRPURA:

Manchas rojas de la piel constituidas por pequeñas extravasaciones sanguíneas.

ANEURISMA:

Dilatación localizada de un segmento del aparato cardiovascular (vasos o corazón).

GLAUCOMA: Incremento de la presión intraocular

MELENA:

Heces malolientes, negras y amorfas de aspecto similar al alquitrán producidas por sangre digerida.

VARICOCELE:

Formación varicosa de las venas del cordón espermático.

BOCIO:

Aumento de tamaño de la glándula tiroides.

ARRITMIA:

Ritmo cardíaco diferente al normal.

PETEQUIA:

Pequeña mancha de la piel producida por efusión de sangre y que no desaparece con la presión del dedo.

HEMIPLEJIA:

Pérdida de la función motora de un lado del cuerpo (parálisis)

DISARTRIA:

Articulación defectuosa de la palabra.

ENTERORRAGIA:

Hemorragia originada en el intestino.

METÁSTASIS:

Aparición de uno o más focos de tejido neoplásico secundarios a otro primitivo, en regiones o partes no contiguas del foco inicial.

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 preinvasor.

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.

ACALASIA:

Deficiente peristaltismo de parte del esófago con relajación incompleta del esfínter esofágico inferior.

MACROGLOSIA:

Tamaño excesivo de la lengua.

HEMATOMA:

Tumor por acumulación de sangre.

ATAXIA:

Alteración de la capacidad para coordinar los movimientos musculares.

FIBROSIS:

Formación de un exceso de tejido conectivo en un intento de reparar lesiones produciendo una cicatriz o un engrosamiento.

ESPLENOMEGALIA:

Aumento de volumen del bazo.

ILEO:

Detención del tránsito intestinal por diferentes causas.

TINNITUS:

Sensación auditiva como timbre, zumbido o silbido en ausencia de sonidos

NEUMOTÓRAX:

Acumulación de aire o gas en la cavidad pleural.

ATROFIA:

Reducción del volumen de la célula, tejido u órgano de origen generalmente patológico.

POLINEUROPATIAS:

Afecciones de los nervios periféricos inflamatorias o degenerativas.

CARDIOMEGALIA:

Aumento del volumen cardíaco.

ATAXIA:

Alteración de la capacidad para coordinar los movimientos musculares.

HIPERESPLENISMO:

Exageración de las funciones del bazo.

MENARQUIA:

Primera menstruación y comienzo de los ciclos menstruales.

LINFEDEMA:

Acumulación de linfa en el espacio intersticial de un tejido.

ENFISEMA:

Distensión de un tejido por gases, especialmente aire en el tejido pulmonar o celular subcutáneo.

ARTRITIS:

Inflamación de una articulación.

CONGESTIÓN:

Acumulación excesiva o anormal de sangre en los vasos de una región u órgano.

DISFAGIA:

Dificultad en el tránsito esofágico del bolo alimenticio.

SÍNTOMA: Manifestación de una alteración orgánica o funcional apreciable solamente por el paciente.

TOFOS:

Depósito de cristales de ácido úrico como pequeños nódulos.

ATELECTASIA:

Expansión incompleta del pulmón con reducción del ingreso de aire.

HIDROCELE:

Acumulación de líquido, especialmente en la cavidad vaginal del testículo o en el cordón espermático.

AMILOIDE:

Sustancia traslúcida, gelatinosa, de naturaleza proteica, que se deposita en diferentes tejidos y órganos en diversas patologías.

NEUMOTÓRA: Acumulación de aire o gas en la cavidad pleu

Referencias bibliográficas+

(ricardo Gazitua, 207)

Bibliografía

melaines. (24 de septiembre de 2022). *pisa lupita*. Obtenido de dt4u39tu58t5rj8t5r87r

ricardo Gazitua. (26 de 04 de 207). *google*. Obtenido de google:
<http://publicacionesmedicina.uc.cl/ManualSemiologia/Glosario.html>