



# MEDICINA HUMANA

**Materia: Microanatomía**

**Nombre de alumno: Jhonatan Sanchez Chanona**

**Nombre del profesor: Darío Cristiaderit Gutiérrez Gómez**

**Nombre del trabajo: "Glosario"**

**Grado: 1**

**Grupo: "B"**

**HISTOLOGIA:** PARTE DE LA BIOLOGIA QUE ESTUDIA LA COMPOSICION, LA ESTRUCTURA Y LAS CARACTERISTICAS DE LOS TEJIDOS ORGANICOS DE LOS SERES VIVOS.

**PROTOZOARIO:** SON ORGANISMOS MICROSCOPICOS, UNICELULARES PROTOCISTA, COMO LA AMEBA Y SON DIFERENTES DE LAS BACTERIAS.

**CILIADO:** QUE LE SIRVE PARA MOVERSE DE FORMA CORDINADA A MANERA DE OLEADAS, Y PARA CAPTAR PARTICULAS.

**MICROGRAFIA:** TECNICA QUE SE OCUPA DE LA PREPARACION Y DESCRIPCION DE OBJETOS VISTOS EN EL MICROSCOPIO.

**AUTOPSIA:** ESTUDIO Y EXAMEN DE LOS ORGANOS, TEJIDOS O HUESOS DE UN CADAVER PARA AVERIGUAR O INVESTIGAR LA CAUSA DE SU MUERTE.

**MORFOLOGIA:** PARTE DE LA BIOLOGIA QUE TRATA DEL ESTUDIO DE SU ESTRUCTURA O FORMA DE LOS SERES VIVOS Y SU EVOLUCION.

**MORFOFISIOLOGIA:** ES UNA DISCIPLINA CURRICULAR QUE ESTUDIA LA FORMA, ESTRUCTURA Y FUNCION DEL ORGANISMO HUMANO.

**PSEUDO:** QUE ES SUPUESTO O FALSO.

**CEFALO:** ELEMENTO PREFIJAL Y SUFIJAL DE ORIGEN GRIEGO QUE ENTRAN EN LA FORMACION DE NOMBRES Y OBJETOS CON EL SIGNIFICADO DE "CABEZA"

**OCLUIR:** CERRAR UN CONDUCTO DEL CUERPO CON ALGO QUE LO OBSTRUYA, O UN ORIFICIO DE MODO QUE NO SE PUEDA ABRIR NATURALMENTE.

**PUSTULA:** ABULTAMIENTO QUE APARECE EN LA PIEL EN FORMA DE BOLSA PEQUEÑA QUE CONTIENE PUS.

**MACULA:** LESION CUTANEA QUE CONSISTE EN UNA ALTERACION CIRCUNSCRITA DEL COLOR DE LA PIEL DIFERENTE DEL TEJIDO QUE LO RODEA.

**APOPTOSIS:** ES UNA VIA DE DESTRUCCION O MUERTE CELULAR PROGRAMADA O PROVOCADA POR EL MISMO ORGANISMO, CON EL FIN DE CONTROLAR SU DESARROLLO Y CRECIMIENTO, QUE PUEDE SER DE NATURALEZA FISIOLÓGICA Y ESTA DESENCADENADA POR SEÑALES CELULARES CONTROLADAS GENÉTICAMENTE.

**NECROSIS:** ES LA MUERTE DE TEJIDO CORPORAL. OCURRE CUANDO MUY POCASANGRE FLUYE AL TEJIDO. ESTO PUEDE SUCCEDER POR LESION, RADIACION O SUSTANCIAS QUÍMICAS.

**AUTOFAGIA:** PROCESO POR EL QUE LA CELULA DESCOMPONE Y DESTRUYE PROTEÍNAS VIEJAS, DAÑADAS O ANORMALES, Y OTRAS SUSTANCIAS EN SU CITOPLASMA.

**DETRITOS:** RESULTADO DE LA DESCOMPOSICION DE UNA MASA SOLIDA EN PARTICULAR.

**HISTONA:** SON PROTEÍNAS BÁSICAS, DE BAJA MASA MOLECULAR, Y ESTAN MUY CONSERVADAS ENTRE LOS EUCARIOTES. FORMAN LA CROMATINA, JUNTO CON EL ADN, SOBRE LA BASE, ENTRE OTRAS, DE UNAS UNIDADES CONOCIDAS COMO NUCLEOSOMAS.

**ULCERA:** LLAGA O LESION QUE APARECE EN LA PIEL O EN EL TEJIDO DE LAS MUCOSAS A CAUSA DE UNA PERDIDA DE SUSTANCIAS Y QUE NO TIENDE A LA CICATRIZACION.

**AMPOLLA:** ABULTAMIENTO QUE APARECE EN LA PIEL EN FORMA DE BOLSA PEQUEÑA LLENA DE LIQUIDO, A CAUSA DE QUEMADURA, ROCE O ENFERMEDAD

**VESICULA:** ORGANNO EN FORMA DE SACO O VEJIGA QUE CONTIENE UNA SECRECION.

**ENDOSOMA:** ES UN ORGANULO DELIMITADO POR UNA MEMBRANA QUE TRANSPORTA MATERIAL QUE SE ACABA DE INCORPORAR POR ENDOCITOSIS.

**FAGOCITOSIS:** ES UN TIPO DE ENDOSITO POR EL CUAL ALGUNAS CELULAS RODEAN CON SU MEMBRANA PLASMATICA PARTICULAS SOLIDAS Y LAS INTRODUCEN AL INTERIOR DE LA CELULA.

**PILOCITOSIS:** ES UN TIPO DE ENDOCITOSIS QUE CONSISTE EN LA CAPTACION DE MATERIAL DEL ESPACIO EXTRACELULAR.

**PROCRASIMACION:** POSTERGACION O POSPOSICION ES LA ACCION O HABITO DE RETRASAR ACTIVIDADES O SITUACIONES QUE DEBEN ATENDERSE, SUSTITUYENDOLAS POR OTRAS SITUACIONES MAS IRRELEVANTES O AGRADABLES POR MIEDO O PEREZA A AFRONTARLAS

**INVAGINACION:** REPLEGAMIENTO INTERNO DE UNA MEMBRANA O DE UNA CAPA CELULAR.

**EXOCRINA:** QUE TIENE UN CONDUCTO EXCRETOR POR EL CUAL SALEN LAS SUSTANCIAS QUE ELABORA.

**ENDOCRINA:** QUE PRODUCE HORMONAS O SECRECIONES QUE VAN A PARAR DIRECTAMENTE A LA SANGRE.

**COLURIA:** PRESENCIA DE ELEMENTOS DE LA BILIS EN LA ORINA CONSTANTE EN LAS ICTERICIAS.

**ACOLIA:** ES LA DECOLORACION DE LAS HECEES POR FALTA DE PIGMENTOS BILIARES. OCURRE POR LA AUSENCIA O DISMINUCION MARCADA DE SECRECIONES BILIARES AL INTESTINO DELGADO A TRAVES DEL COLEDOCO.

**DISCRASIAS: SANGUINEAS:** LA GRAN DIVERSIDAD DE LAS MANIFESTACIONES BUCALES EN LAS ENFERMEDADES DE LA SANGRE Y SU SEMEJANZA CON LOS RASGOS CLINICOS O RADIOGRAFICOS DE OTROS TRASTORNOS LOCALES O GENERALES OBLIGAN AL DENTISTA PRACTICA A POSEER UN CONOCIMIENTO CORRECTO Y BIEN INFORMADO DE LAS ENFERMEDADES DE LA SANGRE.

**CHOQUE ANAFILACTICO:** REACCION ALERGICA AGUDA Y POTENCIAL MENTE MORTAL.

**ANAFILAXIA:** ES UNA REACCION ALERGICA GRAVE EN TODO EL CUERPO A UN QUIMICO QUE SE HA CONVERTIDO EN ALERGENO.

**ADIPOGENESIS:** ES EL PROCESO POR EL CUAL MEDIANTE EL CUAL CELULAS MULTIPOTENCIALES SE DIFERENCIAN A ADIPOCITOS MADUROS PARA CUMPLIR UN IMPORTANTE PAPEL METABOLICO Y ENDOCRINO.

**DIAFISIS:** PARTE TUBULAR DE UN HUESO LARGO, COMPRENDIDA ENTRE LOS DOS EXTREMOS A EPIFISIS.

**EPIFISIS:** CADA UNO DE LOS EXTREMOS ENSANCHADOS DE LOS HUESOS LARGOS SITUADOS A AMBOS LADOS DE LA PARTE LARGA CENTRAL DE DIAFISIS.

**METAFISIS:** ZONA INTERMEDIA DE LOS HUESOS LARGOS QUE ESTA SITUADO ENTRE LA ZONA CENTRAL QUE SE LLAMA DIAFISIS Y LOS EXTREMOS A EPIFISIS

**ENDOSTIO:** MEMBRANA FINA DE TEJIDO CONECTIVO QUE TAPIZA LA SUPERFICIE DE LA CAVIDAD MEDULAR DEL HUESO.

**PERIOSTIO:** MEMBRANA DE TEJIDO CONECTIVO, ADHERIDA EXTERIORMENTE A LOS HUESOS, QUE SIRVE PARA SU NUTRICION Y REGENERACION.

**OSTEOGENESIS:** PROCESO DE FORMACION DE LOS HUESOS.

**MICROGLIAS:** SON CELULAS QUE PROCEDEN DE LA MEDULA OSEA Y SE ENCUENTRAN EN TODAS LAS REGIONES DEL SISTEMA NERVIOSO CENTRAL, PARTICIPA EN LA RESPUESTA INMUNE.

**OLIGODENDROCITO:** CELULA QUE FORMA LA VAINA DE MIELINA (UNA CAPA QUE REVISTE Y PROTEGE LAS CELULAS NERVIOSAS) DEL CEREBRO Y LA MEDULA ESPINAL. UN OLIGODENDROCITO ES UN TIPO DE CELULA GLIAL.

**ASTROCITO:** CELULA DE ASPECTO ESTRELLADO, QUE PERTENECE A LA NEUROGLIA DEL SISTEMA NERVIOSO CENTRAL. SUS FUNCIONES PRINCIPALES SON EL SOSTENIMIENTO Y LA NUTRICION DE LAS NEURONAS DEL SISTEMA NERVIOSO CENTRAL.

**NEUROGLIA:** CELULAS QUE MANTIENEN LAS NEURONAS EN SU LUGAR Y LAS AYUDA A FUNCIONAR COMO DEBEN. SON UN CONJUNTO DE CELULAS NERVIOSAS DERIVADAS DEL NEUROEPITELIO. DESEMPEÑAN DIVERSAS FUNCIONES, UNAS SON SEMEJANTES A LAS DE LAS CELULAS CONJUNTIVAS, EN CUANTO QUE SIRVEN DE SOPORTE A LAS NEURONAS Y EN LAS LESIONES, REPARA EL AREA LESIONADA.

**PAPULA:** PEQUEÑO TUMOR ERUPTIVO DE LA PIEL QUE SE RESUELVE ESPONTANEAMENTE Y SIN DEJAR CICATRIZ.

**AMPULLA:** ES UN MECANISMO DE DEFENSA DEL CUERPO HUMANO CONSISTE EN UNA LESION ELEVADA (INFLAMACION), PALPABLE Y CIRCUNSCRITA, LLENA DE LIQUIDO LINFATICO Y OTROS FLUIDOS CORPORALES, QUE SE FORMA EN LA EPIDERMIS.