



Nombre de alumnos: Alejandra Villa Domínguez

Nombre del profesor: Daniela Monserrat Méndez

Nombre del trabajo: Mapa Conceptual

Materia: Nutrición En Obesidad y Síndrome Metabólico

Grado: 6°

PASIÓN POR EDUCAR

Grupo: LNU17EMC0119-A

Comitán de Domínguez Chiapas a 25 de junio de 2021.

DISLIPIDEMIA

METABOLISMO LIPÍDICO Y FISIOPATOLOGÍA

LOS LÍPIDOS DE LA DIETA DEBEN DIRIGIRSE HASTA REDUCIRSE A MOLÉCULAS PEQUEÑAS

PARA

QUE LOS TEJIDOS PUEDAN ABSORBERLOS Y UTILIZARLOS

PARTICIPA

LA BILIS, QUE ES UNA MEZCLA DE SUSTANCIAS QUE FAVORECEN LA FORMACIÓN DE MICELAS

FISIOPATOLOGÍA

SE CLASIFICA EN HIPERCOLESTEROLEMIA E HIPERTRIGLICERIDEMIA AISLADA, HIPERLIPIDEMIA MIXTA E HIPOALFALIPOPROTEINEMIA

ALTERACIONES DEL PERFIL LIPÍDICO Y ENF CARDIOVASCULAR

ES UN SIMPLE ANÁLISIS DE SANGRE PARA VERIFICAR SUS NIVELES DE COLESTEROL

SE COMPONE

DE COLESTEROL BUENO (HDL), COLESTEROL MALO (LDL) Y TRIGLICÉRIDOS

ADEMÁS

UN PERFIL LIPÍDICO ES UNA PRUEBA IMPORTANTE PORQUE EL COLESTEROL PUEDE OBSTRUIR LAS ARTERIAS

ESTO CONDUCE

A ENFERMEDADES CARDIACAS Y UN ACCIDENTE CEREBROVASCULAR

SÍNDROME DE APNEA DE SUEÑO

ENTENDIENDO SAHOS COMO LA OBSTRUCCIÓN REPETIDA DE LA FARINGE DURANTE EL SUEÑO

CAUSA

DESATURACIONES DE OXIGENO O MICRODESPERTARES

MANIFESTACIONES CLÍNICAS

POR UN LADO, ESTÁ LA OBSTRUCCIÓN Y LA HIPOXEMIA Y POR EL OTRO DE LOS MICROS DESPERTARES

SÍNTOMAS

EL RONQUIDO ES UNO DE LOS SÍNTOMAS MAS FRECUENTES

SÍNDROME DE OVARIO POLIQUÍSTICO

SE CARACTERIZA POR LA EXISTENCIA DE ANOVULACIÓN CRÓNICA ASOCIADA A HIPERANDROGENISMO

SE COMPONE DE MANIFIESTO

POR EL EXCESO DE ANDRÓGENOS O SUPRARRENALES Y POR LA PRESENCIA DE HIRSUTISMO Y ACNÉ

EL CUADRO SUELE COMENZAR

EN TORNO A LA MENARQUIA Y REPRESENTA LA FORMA MÁS FRECUENTE DE ANOVULACIÓN CRÓNICA HIPERADROGENICA, CUYAS OTRAS CAUSAS

COMO TAMBIÉN

LA HIPERPLASIA SUPRARRENAL CONGÉNITA

HEPATOPATÍA NO ALCOHÓLICA

SE DEFINE COMO UNA ENTIDAD CLÍNICO PATOLÓGICA QUE ENGLOBA UN AMPLIO ESPECTRO DE LESIONES EN EL HÍGADO

SE CONSIDERA

QUE LA EHNA ES EL COMPONENTE HEPÁTICO DEL DENOMINADO SÍNDROME METABÓLICO

ASÍ MISMO

LA DIABETES MELLITUS TIPO 2 ES LA SEGUNDA ENTIDAD QUE SE ASOCIA CON MAYOR FRECUENCIA CON LA EHNA

ALCANZANDO CIFRAS DE

PREVALENCIA DE HASTA EL 70% EN LA POBLACIÓN DIABÉTICA

HIPOGONADISMO MASCULINO DE INICIO TARDÍO

EN 1889 EL FISIÓLOGO FRANCÉS CHARLES ÉDOUARD SE INYECTO EXTRACTOS DE TESTÍCULO DE PERRO

AL HACERLO

PROBABLEMENTE SE CONVIRTIÓ EN EL PRIMER SER HUMANO EN BENEFICIARSE DE LA TERAPIA HORMONAL DE REEMPLAZO

EN LA ACTUALIDAD

ES SABIDO QUE LA CANTIDAD QUE BROWNSEQUARD SE INYECTO RESULTO SER CUATRO VECES MENOR QUE LA MAGNITUD NECESARIA PARA TENER UNA ACCIÓN BIOLÓGICA

ES PROBABLE

QUE LOS CAMBIOS OCURRIDOS HAYAN SIDO EFECTO PLACEBO

ALTERACIONES DEL METABOLISMO OSTEO ARTICULARES

LA CORRELACIÓN ENTRE PESO CORPORAL O GRASA CORPORAL Y ALTERACIONES MUSCULO ESQUELÉTICAS HA VENIDO SIENDO REPORTADA EN ALGUNOS ESTUDIOS

POR ELLO

UN INCREMENTO EN EL PESO CORPORAL DETERMINA UN TRAUMA PROLONGADO Y ADICIONAL PARA LAS ARTICULACIONES

SOBRE TODO

LAS QUE SOPORTAN CARGA, ESTO PUEDE SER DETERMINANTE PARA ACELERAR EL DESARROLLO DE OSTEOARTRITIS

BIBLIOGRAFÍA:

UNIVERSIDAD DEL SURESTE. (2021). ANTOLOGÍA DE NUTRICIÓN EN OBESIDAD Y SÍNDROME METABÓLICO. PDF. RECUPERADO DE [E42678169E6C5D04A49EE00429760BCD-LC-LNU601.PDF \(PLATAFORMAEDUCATIVAUDS.COM.MX\)](https://plataformaeducativauds.com.mx/E42678169E6C5D04A49EE00429760BCD-LC-LNU601.PDF)