

Nombre del alumno:

López Vázquez Osvaldo Rafael

Materia:

**Enfermería en el cuidado del niño y del
adolescente**

Grado: 7Mo cuatrimestre grupo: "B"

Docente:

MARIA CECILIA ZAMORANO RODRIGUEZ

Carrera:

Lic. En enfermería general

"EVALUACION DEL DESARROLLO DEL NIÑO"

EN EL SIGUIENTE APARTADO NOS EXPLICA LO SIGUIENTES TEMAS LOS CUALES SON DE MUCHA REVELACION Y SOBRE TODO IMPORTANTES DEBIDO QUE TRATAN DE LA EVALUACION DEL DESARROLLO DEL NIÑO.

LOS NIÑOS A TRATAR SON LOS SIGUIENTES:

> EVALUACION PSICOMOTRIZ.

> CRECIMIENTO Y DESARROLLO DEL ADOLESCENTE.

> EVALUACION DEL DESARROLLO DEL ADOLESCENTE.

> EVALUACION DEL CRECIMIENTO Y DESARROLLO PSICOMOTRIZ.

ESTOS TEMAS SON DE GRAN IMPORTANCIA, DEBIDO A QUE SOMOS ESTUDIANTES DE ENFERMERIA.

LA EVALUACION PSICOMOTRIZ Y PERCEPCION VISOMOTRIZ SON PUNTOS PRINCIPALES QUE SE TRABAJAN CON NIÑOS ESTOS TIENEN LA FUNCION DE APRENDIZAJE. ESTA EVALUACION PERMITE QUE SE CONOZCA EL NIVEL DE MADUREZ NEUROLOGICA DEL NIÑO Y DETERMINAR SI EXISTE ALGUN TIPO DE RETRASO EN LA MADURACION DEL SISTEMA NERVIOSO CENTRAL EL DESARROLLO FISIOLOGICO DEL SISTEMA NERVIOSO DEPENDE DE LA MADURACION; LA MADURACION CEREBRAL SUMINISTRA PONTENCIALIDADES QUE SE REALIZAN DURANTE EL APRENDIZAJE TENIENDO RELACION CON DICE QUE EL NIÑO A ALCANSADO SUFICIENTE MADUREZ CUANDO AL CANZA LA MADUREZ NECESARIA PARA DESEMPEÑAR CIERTA ACTIVIDAD EN EL SISTEMA NERVIOSO.

LA EXPLORACION FISICA ES FUNDAMENTAL PARA CONFIRMAR LOS DATOS OBTENIDOS DE LA VALORACION, CABE MENCIONAR QUE LAS TECNICAS QUE SE UTILIZAN SON ESPECIALES Y ESENCIALES PARA ASEGURAR LA RECOPIACION DE LA INFORMACION.

LA INSPECCION SE REALIZA DE MANERA INDIRECTA SE UTILIZAN INSTRUMENTOS.

LA PALPACION ES EL USO DEL TACTO, YA QUE CON LAS MANOS SE PUEDE REALIZAR DE FORMA SUPERFICIAL Y PROFUNDA.

PARA DETERMINAR LAS CARACTERISTICAS DE LA ESTRUCTURA CORPORAL POR DE BAJO DE LA PIEL.

LA PERCUSION CONSISTE EN GOLPEAR LA SUPERFICIE Y PROFUNDIDAD PARA DETERMINAR LAS CARACTERISTICAS DE LA ESTRUCTURA CORPORAL POR DEBAJO DE LA PIEL.

DEL CUERPO CON LOS DEDOS PARA PROVOCAR SONIDOS LOS SONIDOS PROVOCADOS POR LA PERCUSION PUEDE DESCRIBIR COMO MATES, SORDOS, RESONANTES O TIMPANICOS.

LA AUSCULTACION; CONSISTE EN ESCUCHAR LOS SONIDOS PRODUCIDOS POR LOS ORGANOS DEL CUERPO EN ESTA SE UTILIZA EL SENTIDO DEL OIDO Y SE UTILIZAN INSTRUMENTOS, CON LA TECNICA SE PUEDE RECOLECTAR CARACTERISTICAS DE LOS RUIDOS PULMONARES, CARDIACOS E INTESTINALES.

LA EXPLORACION FISICA SE INICIA DE MANERA CEFALOCAUDAL POR LO QUE EN LOS ASPECTOS GENERALES SE TOMA EN CUENTA LA COLORACION DE LA PIEL Y LA MUCOSA, PELO, UNAS, MUSCULOS, ARTICULACIONES Y LONGITUD DE LAS EXTREMIDADES.

COMENZANDO DESDE LA PIEL SE REALIZA UNA DESCRIPCION DE ERUPCIONES O HEMANGIOMAS.

LA CABEZA, REGISTRANDO LAS CARACTERISTICAS COMO EL TAMAÑO, FORMA Y POSICION.

LA CARA: FORMA Y SIMETRIA; LOS OJOS LA OBSERVACION DE LOS REFLEJOS. LAS OREJAS QUE ESTEN BIEN IMPLANTADAS, FORMA Y TAMAÑO. LA NARIZ EVALUAR LA PERMEABILIDAD DE AMBAS FOSAS NASALES. LA BOCA SE EXAMINA EL PALADAR, TAMAÑO Y POSICION APARATO RESPIRATORIO; SE OBSERVA EL TORAX Y SUS MOVIMIENTOS COMO TAMBIEN LA RESPIRACION APARATO CARDIOVASCULAR; REVISANDO, PULSO, FRECUENCIA CARDIACA.

ABDOMEN SE UTILIZA LO ANTES MENCIONADO DE LAS TECNICAS.

REFLEJO DE MARCHA; PRESION FORZADA ESTO ES CON LAS MANOS

MEJOR CONOCIDA COMO SOMATOMETRIA; SE REFIERE A UN CONJUNTO DE MANIOBRAS PARA OBTENER LAS MEDIDAS CORPORALES DE LA PERSONA; LA SOMATOMETRIA SE REFIERE AL:

> PESO

> TALLA

> INDICE DE MASA CORPORAL $IMC = \frac{P}{A^2}$ D.S

EL IMC ES PARTE DE UNA EXPLORACION FISICA Y FORMA PARTE DEL EXAMEN FISICO.

LA APLICACION EN LA CLINICA SE OBTIENEN TRES PARAMETROS: PESO, ESTATURA Y PRESION ARTERIAL; EN LA MAYOR PARTE DE LOS CASOS NECESARIOS MEDIR LA FORMA Y TAMAÑO, PROPORCIONES Y COMPOSICIONES DEL CUERPO, POR LO QUE EL PESO Y LA ESTATURA SON MEDIDAS GENERALES DE LONGITUD Y DE MASA.

2.3 CURVA DE CRECIMIENTO

LA CURVA DE CRECIMIENTO SE UTILIZA PARA EVALUAR EL CRECIMIENTO Y EL DESARROLLO QUE SE ALCANZA DURANTE LA NIÑEZ Y LA ADOLESCENCIA; ESTO AYUDA A EVALUAR EL RITMO O VELOCIDAD DE CRECIMIENTO; YA QUE AYUDA CON EL ESTADO NUTRICIONAL DE LOS NIÑOS; NOS DICE QUE EXISTEN VARIAS CURVAS DE CRECIMIENTO; YA QUE AYUDA CON EL CRECIMIENTO QUE PERMITE CONTROLAR QUE EL CUERPO DEL NIÑO SE DESARROLLE BIEN. LA CURVA DE CRECIMIENTO SE DESGLOSAN TRES: LA CURVA DE ALTURA, LA CURVA DE PESO Y LA CURVA DEL PERIMETRO CRANEAL.

SE APLICA A LOS CAMBIOS EN COMPOSICIÓN Y COMPLEJIDAD YA QUE ES UN EFECTO COMBINADO CON LOS CAMBIOS: A SI COMO DE LOS CAMBIOS RESULTANTES DE LA MADURACIÓN Y DEL APRENDIZAJE: LOS CAMBIOS QUE CON EL TIEMPO OCURREN EN LA ESTRUCTURA, PENSAMIENTO O COMPORTAMIENTO DE UNA PERSONA A CAUSA DE LOS FACTORES BIOLÓGICOS O AMBIENTALES, POR LO QUE LA MADURACIÓN ES EL PROCESO DE CRECIMIENTO FÍSICO QUE POSIBILITA EL DESARROLLO DE LA ACTIVIDAD ESPECÍFICA: EL APRENDIZAJE, INCLUYEN CAMBIOS DE LA ESTRUCTURA ANATOMICA Y LAS FUNCIONES PSICOLÓGICAS QUE RESULTAN DE LA ACTIVIDAD Y EL EJERCICIO DEL NIÑO, EL CRECIMIENTO FÍSICO EN SUS PRIMEROS TRES AÑOS EL AUMENTO DE PESO ES MUY RÁPIDO, DESPUÉS SE MANTIENE CONSTANTE HASTA LA ADOLESCENCIA EL DESARROLLO INTELECTUAL DA COMO RESULTADO LA CAPACIDAD PARA PERCIBIR LOS SIGNIFICADOS. EL AUMENTO DE LA IMAGINACIÓN: LA COMPRESIÓN Y EL CRECIMIENTO

DE LA CAPACIDAD PARA RECORDAR Y ANTICIPAR LAS COSAS QUE PUEDAN AFECTAR LAS EMOCIONES.

CONCLUSIÓN

FINALMENTE LA EXPLORACIÓN FÍSICA COMO LA SONATOMETRIA VAN DE LA MANO, YA QUE SON IMPORTANTES PARA OBTENER UNA CORRECTA INFORMACIÓN SOBRE EL PACIENTE DE ACUERDO A LA CURVA DE CRECIMIENTO Y DESARROLLO DEL NIÑO AMBOS ESTAN SIENDO MUY PRECISOS PARA OBTENCIÓN DEL RESULTADO

Bibliografía.

Maria Cecilia Zamorano R. (2020). "ANTOLOGÍA Enfermería en el cuidado del niño y adolescente". Comitán de Domínguez, Chiapas; Universidad del Sureste.