



**UNIVERSIDAD  
DEL SURESTE**

**"Pasión<sup>por</sup>  
educar"**

**PRESENTA EL ALUMNO: Sandy Yamileth Villatoro Alvarado**

**GRUPO, CUATRIMESTRE Y MODALIDAD:**

**6to CUTRIMESTRE "A" LICENCIATURA EN ENFERMERIA ESCOLARIZADO**

**DOCENTE: Beatriz Gordillo Lopez**

**MATERIA: Enfermeria del adulto**

**TRABAJO: Cuadro sinoptico**

**FECHA: 08/05/2020**

# Valoración del paciente

Que es?

Se practica a las personas a fin de reconocer las alteraciones signos producidos por la enfermedad

Para ello se utilizan en ocasiones aparatos y también los sentidos

Esta practica lo realiza los profesionales de enfermería y médicos

La valoración se utiliza continuamente

Y no solo como una parte del proceso de enfermería, sino que debemos conocer de una forma programada

Debemos de estar al pendiente del estado de salud de las personas a nuestro cargo

Tipos de valoración

Valoración inicial

Es la base del plan de cuidados y se realiza en la primera consulta

Permite recoger datos generales sobre los problemas de salud del paciente y facilita la ejecución de las intervenciones

Valoración continua

Se realiza de forma progresiva durante toda la atención y tiene como objetivo:

Recoger datos a medida que se producen los cambios, revisar actuaciones de plan y obtener nuevos datos y detectar problemas de salud

# Valoración del paciente

## Valoración primaria

Esta valoración determina si los pacientes se encuentran en estado consciente o inconsciente

El estado de conciencia se puede verificar con escalas (AVDN)

Alerta

V: respuesta a estímulos verbales  
D: respuesta a estímulos dolorosos  
N: no hay respuesta

## Valoración secundaria

Inicia la valoración secundaria, solo en aquellos casos que las funciones vitales del paciente lo permitan

Reevalúe de forma continua, si detecta compromiso de las funciones vitales, si su estado lo permite

Explore al paciente desde la cabeza hasta los pies cuidadosamente

Realice breve historia del paciente con información recibida

## Métodos con el examen físico:

Estos métodos son muy importantes para la exploración.

En ellos intervienen 4 métodos:

**Inspección, palpación, percusión y auscultación**