

NOMBRE DEL ALUMNO (A)

Rafael Torres Adorno

**SELLO DE
AUTORIZACIÓN**

PROFESOR	L.E.I. NANCY DOMINGUEZ TORRES	PARCIAL	2do	
CARRERA	6to. SEMESTRE /CUATRIMESTRE	FECHA	17/06/2021	
MATERIA	ENFERMERIA DEL ADULTO	GRUPO UNICO		

**REALIZAR UN PLAN DE CUIDADOS DE ENFERMERIA DE CUALQUIERA DE LOS
SIGUIENTES PROBLEMAS EN EL ADULTO MAYOR.**

- **PROBLEMAS ONCOLOGICOS**
- **PROBLEMAS ENDOCRINOS**
- **PROBLEMAS OCULARES**
- **PROBLEMAS NEUROLOGICOS**
- **PROBLEMAS EN EL ADULTO MAYOR CON CANCER**

PLAN DE CUIDADOS DE ENFERMERÍA: PROBLEMAS NEUROLÓGICOS

Dominio:
Afrontamiento
tolerancia al estrés

Clase 3:
neurocomportam
ental

**DIAGNÓSTICO DE ENFERMERÍA
(NANDA)**

Etiqueta (problema) (P)

Capacidad adaptativa intracraneal
disminuida

Factores relacionados (causas) (E)

lesiones cerebrales aumento de la PIC,
hipotensión sistémica con hipertensión
intracraneal

Características definitorias (signos y síntomas)

RESULTADO (NOC)	INDICADOR	ESCALA DE MEDICIÓN	PUNTUACI ÓN DIANA
ESTADO NEUROLÓGIC O	Conciencia Función sensitiva/ motora de pares craneales Función autónoma Comunicación apropiada a la situación. Orientación cognitiva	1. Gravemente comprometid o 2. Sustancialme nte comprometid o 3. Moderadame nte comprometid o 4. Levemente comprometid o 5. No comprometid o	Mantener a: 15 aumentar a: 20

**INTERVENCIONES (NIC): Monitorización
neuroológica**

ACTIVIDADES

- Vigilar el nivel de consciencia
- Comprobar el nivel de orientación
- Controlar la presencia de trastornos visuales
- Monitorizar la simetría facial
- Monitorizar el tono muscular, el movimiento motor, la marcha, y la propiocepción, comparando ambos lados del cuerpo simultáneamente
- Analizar la memoria reciente, nivel de atención, memoria pasada, estado de ánimo, afecto y conductas.
- Monitorizar los signos vitales.
- Comprobar el estado respiratorio.

**INTERVENCIONES (NIC):
monitorización de la presión intracraneal**

ACTIVIDADES

- Ayudar a la inserción del dispositivo de monitorización de la PIC.
- Informar al paciente y a la familia o allegados.
- Nivelar el transductor externo respecto a un punto de referencia Anatómico constante.
- Ajustar las alarmas del monitor.
- Vigilar la presión de perfusión cerebral al punto monitorizar el estado neurológico. Monitorizar los ingresos y las pérdidas.