



**Mi Universidad**

PLACE

*Nombre del Alumno: Manuel Alfaro Zamorano*

*Nombre del tema: Traumatismo Cráneo Encefálico (TCE)*

*Parcial: 4*

*Nombre de la Materia: Práctica Clínica En Enfermería I*

*Nombre del profesor: María Del Carmen López Silva*

*Nombre de la Licenciatura: Licenciatura en enfermería Grupo B*

*Cuatrimestre: Sexto Cuatrimestre*

PLAN DE CUIDADOS DE ENFERMERÍA: A PACIENTE CON: **TCE**

ED Dominio 01: Afrontamiento (telecomunicación)  
al estrés clase 03: Estrés neuro conductual terminal

DEFINICIÓN: ED Código: 00049  
Disminución de la capacidad adaptativa intracraneal  
Compromiso de los mecanismos dinámicos de resaca intracraneal que normalmente comienza a volverse intracraneal

**RIC**

- Lesiones cerebrales
- Hipertensión sistémica con hipertensión intracraneal
- Aumento sistémico de la PIC de 10-15 mmHg

**MIP**

- curva 02 de la PIC elevada
- Línea base de la PIC menor igual a 10 mmHg

RESULTADO(NOC): EQUILIBRIO HIDRICO	INDICADOR	ESCALA DE MEDICIÓN	PUNTAJE DIA
<p>Dominio 01: Conocimiento + conducta de salud clase 01: conducta de salud Código: 1620 Definición: Autocuidado de las conductas</p>	<p>162001: Describe los factores prescribentes de conductas 16202: Utilizar la medicación según la prescripción 162009: Mantiene una actitud asertiva hasta el trastorno de ansiedad 162010: Mantiene el rol</p>	<p>1: ligeramente comprometido 2: sustancialmente comprometido 3: moderadamente comprometido 4: levemente comprometido 5: No comprometido</p>	<p>315 415 213 214 114</p>
<p>Dominio 02: Salud fisiológica clase 04: Actividad-energía Código: 0910 Definición: capacidad del sistema nervioso central y periférico para coordinar la función visceral</p>	<p>91001: frecuencia cardíaca arterial 91002: presión arterial sistólica 91003: presión arterial diastólica 91004: Efectiva bomba cardíaca 91005: Respuesta a la vasodilatación</p>	<p>315 214 114 315 415</p>	<p>113 214</p>
<p>Dominio 02: Salud fisiológica clase 01: Neurocognitiva Código: 0912 Definición: Desorientación / atención hacia el entorno</p>	<p>91201: Abre los ojos a estímulos externos 91202: orientación cognitiva 91203: comunicación apropiada a la situación 91204: Obedece órdenes 91207: Percepción ambiental</p>	<p>315 415 214</p>	<p>Mantener a: 37 aumentar a: 65</p>

## INTERVENCIÓN

Mejorar la perfusión cerebral

### ACTIVIDADES

Campo 02: Fisiología complejo

Clase 1: Control neurológico

Código NLC: ~~255~~ 2550

255017 Administrar anestésicos, según prescripción

255018 Administrar anticoagulantes: según prescripción

255019 Administrar antiagregantes plaquetarios: según prescripción

255020 Administrar trombolíticos

255025: calcular y monitorizar la PCC

Monitorización de la presión intracraneal (PIC)

Campo 02: Fisiología-complejo

Clase 1: control neurológico

Código NLC 2590

259002 informar al paciente y a la familia (alérgico)

259005 Ajustar alarmas del monitor

259004: cejar el sistema de lavado, según correspondo

259007: registrar las lecturas de presión de la PIC

259020 Administrar antibióticos

## INTERVENCIÓN ():

### ACTIVIDADES

Manejo de líquidos

Campo 02 Fisiología complejo

Clase -N: control de la perfusión tisular

Código: 4120

412001: Pesar a diario y controlar la evolución

412002: contar o pesar los paños según correspondo

412003: registrar en resistir pesos de entradas y salidas

412014: monitorizar el estado nutricional

412015: Administrar líquidos, según correspondo