

GRADO ENFERMERÍA

APRENDIZAJE BASADO EN LA PRÁCTICA DE SIMULACIÓN CLÍNICA
MODALIDAD VIRTUAL

TCE y aumento PIC

VALORACIÓN Y ASISTENCIA DEL PACIENTE
POLITRAUMÁTICO





RESUMEN DEL CASO

Mujer de 45 años que acude al Servicio de Urgencias en ambulancia tras sufrir accidente de tráfico de alta energía (CÓDIGO PPT) presentando traumatismo craneoencefálico con herida incisa temporal izquierda.

No alergias medicamentosas conocidas. Antecedentes de TPSV (tratamiento con Bisoprolol).

A la llegada al Servicio paciente consciente, confusa, repetitiva y somnolienta (Glasgow 12). HDCM estable, saturación 89% (VMK 31%). Portadora de collarín cervical rígido y colchón de vacío. Se hace una transferencia reglada con control del segmento cervical y se utiliza la tabla espinal y la Dama de Elche.

Mientras la doctora va haciendo la exploración completa de la paciente ABCDE, el personal de enfermería monitoriza la paciente, canaliza otra vía y saca sangre para analizar junto con pruebas cruzadas.



Se va reevaluando neurológicamente a la paciente junto con las constantes vitales y se hace un registro estricto de los procedimientos y las acciones que se realizan. El paciente junto con su familiar se mantiene en todo momento informado de todos los procedimientos.

Se inicia bomba de perfusión de noradrenalina para optimizar TAm y se pone glucosmon endovenoso para mejorar la glicemia. Se hacen radiografías seriadas junto un TAC Cranial, en el cual se observa pequeño hematoma que requiere dejar a la paciente en observación 24 horas.

Se procede a suturar herida incisa y dado que las radiografías están bien se retira el collarín cervical y se incorpora un poco el cabezal de la cama.

Se hace una transferencia estructurada y ordenada de la paciente a la sala de observación.



OBJETIVOS GENERALES

- **Proporcionar** los cuidados de enfermería necesarios de forma individualizada para abordar situaciones de salud (paciente crítico y no crítico) en la singularidad de cualquier ámbito de atención (hospitalario, atención primaria, sociosanitario, urgencias...)
- **Desarrollar** habilidades y actitudes para una comunicación efectiva con paciente, familia y compañeros.



OBJETIVOS DEL CASO

- Realizar una transferencia física reglada de un paciente traumático.
- Conocer el material que se utiliza para inmovilizar y movilizar este tipo de pacientes
- Identificar y tratar un paciente mediante la aproximación ABCDE como protocolo de actuación para su valoración inicial completa
- Identificar los signos de alarma y/o compromiso vital del paciente
- Realizar una revaloración continua y sistemática del paciente
- Aplicar la clasificación del TCE según la escala de Glasgow
- Reconocer los signos de hipertensión intracraneal

GRADO ENFERMERÍA

TCE y aumento PIC



- Realizar las intervenciones para el manejo del paciente según los objetivos de TAM, glicemia y temperatura
- Priorizar y realizar las intervenciones enfermeras adecuadas a la situación clínica, siguiendo criterios de seguridad asistencial y del paciente.
- Identificar y preparar el material y la medicación necesarios para la realización de las diferentes técnicas.
- Mantener una conciencia dinámica de la situación y anticiparse a la evolución del paciente.
- Utilizar un modelo de comunicación estructurada para proporcionar información del paciente, asegurando la transferencia de información completa y la comprensión del receptor
- Registrar de manera sistemática los procedimientos y acciones realizadas