

Informe de alta de traumatismo craneoencefálico leve

Motivo de ingreso

Mujer de 88 años, que ingresa por [traumatismo craneoencefálico leve](#) y [hemorragia subaracnoidea traumática](#).

Antecedentes

No [Reacción adversa a medicamento](#) (RAM).

No refiere antecedentes médicoquirúrgicos de interés.

Enfermedad actual

[Caida casual](#) por la escalera según los vecinos a las 11:40.

Llegada del servicio de emergencias a las 11:55.

No [síncope](#), no mareo. No vómitos, no confusión postcaida. Refiere golpe en cabeza y mano derecha.

Glasgow 15.

Llegada al Hospital a las 12:15.

Glasgow 15, sin focalidad neurológica.

Exploración física

Pulso, tensión arterial, frecuencia respiratoria, temperatura sin alteraciones.

No presenta signos de trauma como quemaduras, laceraciones de cara y cuello cabelludo, heridas abiertas, hemotímpano o [signo de Battle](#), ni hematoma periorbitario (hematoma en ojos de mapache). No presenta datos que sugieran pérdida de líquido cefalorraquídeo por oídos o nariz

Consciente, orientado

GCS 15

Pupilas isocóricas y normorreactivas.

Sin focalidad neurológica ni compromiso de pares craneales, lenguaje conservado

Reflejos vivos y simétricos.

Auscultación carótida y globo ocular sin alteraciones patológicas.

Exploración complementaria

Radiografía del cráneo: sin signos de fractura

Radiografía cervical: sin signos de fractura y/o luxación.

TAC cerebral: [Clasificación de Marshall 2B](#)

Escala TAC de Rotterdam

Evolución

Buena evolución posttraumática

[Glasgow Outcome Scale](#) al alta de 5

Diagnóstico principal

[Traumatismo craneoencefálico.](#)

Diagnósticos secundarios

Procedimientos diagnósticos/Procedimientos terapéuticos

Tratamiento

Si dolor Metamizol/Paracetamol 1c vo cada 8 horas.

Recomendaciones

Curas diarias de la herida en su centro médico.

Retirar los puntos a partir del día 30.3.2018

Recuerde que tiene usted la siguiente cita:

Circunstancias al alta

Destino alta

Justificación del traslado

From:

<http://www.neurocirugiacontemporanea.com/> - Neurocirugía Contemporánea ISSN 1988-2661

Permanent link:

http://www.neurocirugiacontemporanea.com/doku.php?id=informe_de_alta_de_traumatismo_craneoencefalico_leve

Last update: 2019/12/05 01:45

