

PADECIMIENTO ACTUAL:

Paciente senil que ingresa al servicio de urgencias el día 26 de Febrero a las 9:00 Hs., es traída en carro particular por sus familiares, en camilla.

De complexión obesa con facies de dolor, angustiada y quejumbrosa., se observa miembro inferior derecho en abducción y rotación externa con leve acortamiento, doloroso a la movilización, pulso medio y femoral presente.

Sufrió caída provocada por un perro a las 9:00 horas del día 26 de Febrero sintiendo, inmediatamente, dolor intenso a nivel de cadera derecha, inchazón e incapacidad funcional de miembro inferior derecho.

A su ingreso se le tomaron muestras para exámenes de laboratorio y gabinete, diagnosticándosele Fractura Bacia-cervical de Fémur Derecho, e inmediatamente después se le colocó tracción esquelética transtibial con férula de Thomas con cuatro Kgs. de peso.

El tratamiento médico fué el siguiente:

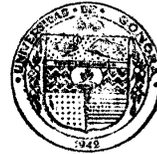
Dieta Normal.

Tracción Esquelética con 4 Kgs. de peso.

Prodolina I.M. cada 8 horas P.R.N.

Exámenes de Laboratorio: Biometría hemática, glucosa, creatinina, tipo Rh., Examen general de orina, Rx P.A. de tórax y de pelvis.

E.K.G.



EL SABER DE MIS HIJOS
HASTA LA VEJEZ
BIBLIOTECA DE LA ESCUELA
DE ENFERMERIA

Paciente que es trasladada el día 28 de Febrero al servicio de ortopedia, conciente, íntegra, bien conformada con edad aparente a la cronológica, inicia su padecimiento hace aproximadamente 36 horas.

Se observa con tracción esquelética con cuatro Kgs. de peso, edema a nivel de cara externa de muslo derecho.

Refiere dolor intenso a nivel de clave tercio superior de la pierna.

En el servicio de ortopedia se sigue indicaciones con:

Ejercicios respiratorios dos veces por turno,

Metamucil, una cucharada cada 8 horas en un vaso de agua.

Abundante hidratación oral.

Asa 500 cada 6 horas.

Prodolína I.M., cada 6 horas. P.R.N.

Biometria Hemática.