

## Taula rodona 6:

### EL SENYOR MIQUEL HA CAIGUT A CASA. ANEM A VALORAR.

#### 1. Justificació:

Les caigudes sobretot en la gent d'avançada edat amb malalties preexistents, augmenten el risc de lesions òssies degut a la seva fragilitat, hospitalitzacions, morts o dificultats per a realitzar les activitats de la vida quotidiana. Per aquest motiu és important la valoració inicial que és realitza al pacient d'edat avançada ja que sovint aquests pacients es mostren reticents a informar una caiguda perquè generalment l'atribueixen al procés d'envelliment o tenen por a què es limitin les seves activitats o autonomia.

Segons la literatura científica, el dolor és un dels motius de consulta més freqüents tant en els serveis d'urgències hospitalaris com extrahospitalaris. Dades actuals senyalen un percentatge de més del 50% de les consultes dins en el territori espanyol.

El dolor en el pacient oncològic és un dels símptomes més temut e incapacitant ja que afecta al benestar bio-psicosocial. El pacient amb càncer pot experimentar més d'un tipus de dolor diferent augmentant la complexitat per al seu tractament. Per aquest motiu és conèixer les recomanacions clíniques per al maneig del dolor en pacients oncològics.

#### 2. Objectiu:

- Conèixer els criteris de restricció del moviment espinal, les tècniques de mobilització i recollida d'un pacient que ha sofert un traumatisme, així com elements a tenir en compte de l'evacuació i el transport sanitari de pacients que han patit un traumatisme.
- Donar a conèixer el procediment de transferència prehospitalària-hospitalària.
- Conèixer aspectes a tenir en compte per a valorar un pacient amb edat avançada que ha patit un traumatisme.
- Donar a conèixer aspectes bàsics per al control de dolor metastàsic.

### **3. Objectius específics:**

- Definir les recomanacions clíniques del tractament del dolor en pacients amb metàstasi.
- Donar a conèixer aquells aspectes controvertits en el maneig del pacient que ha patit una caiguda.
- Definir el paper de diferents professionals que intervenen en l'atenció a pacients que han patit una caiguda, així com la comunicació entre els mateixos.