

## LA ACTUALIZACIÓN Y DIFUSIÓN DE PROTOCOLOS: NECESARIA E INDISPENSABLE

### DESCRIPCIÓN DEL INCIDENTE

Paciente intervenido de **prótesis total de cadera**(PTC). Tras postoperatorio adecuado es alta de **Reanimación**

Es trasladado al **Servicio de Radiología** para realización de control radiográfico habitual, movilizándolo al paciente de su cama a la mesa de radiología

Sube a **planta de hospitalización**, y tras valoración enfermera presenta: dolor, agitación, mal estado general. Se avisa a **Reanimación** y vuelve a ingresar.

Anestesiista comprueba mal alineación del miembro, avisa a Traumatólogo de guardia, tras visualización de imágenes confirma **luxación** de PTC y se **reinterviene de urgencias** realizando reducción.

### ANÁLISIS DE CAUSAS

1. **Factores** contribuyentes del **paciente**:
  - Tipo de intervención(riesgo inherente de luxación de implante)
  - Paciente añoso con insuficiencia muscular
2. **Factores** contribuyente ligados a la **tarea**: Mayor accesibilidad a las guías y protocolos de movilización de pacientes con prótesis de cadera y su actualización.
3. **Factores** ligados a la **formación** y entrenamiento en el manejo de estos pacientes.



El **incidente** llegó al paciente y le produjo un **daño** que precisó **intervención quirúrgica urgente**

### APRENDIZAJE

- Actualización del “Protocolo de movilización de pacientes con PTC”.
- Mejorar la accesibilidad al “Protocolo de movilización”.
- Difusión y formación a los profesionales, sensibilizando a los mismos ante este tipo de intervenciones quirúrgicas.
- Difusión a los miembros de la Unidad Funcional de Gestión del Riesgo Sanitario.