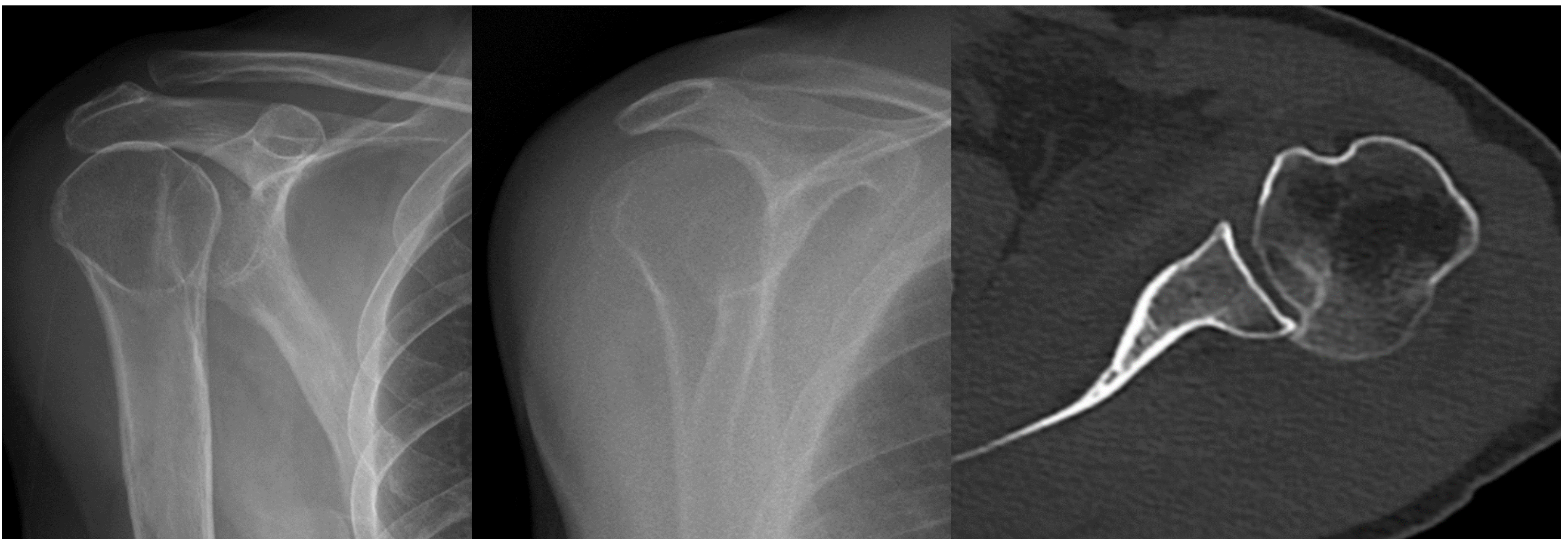


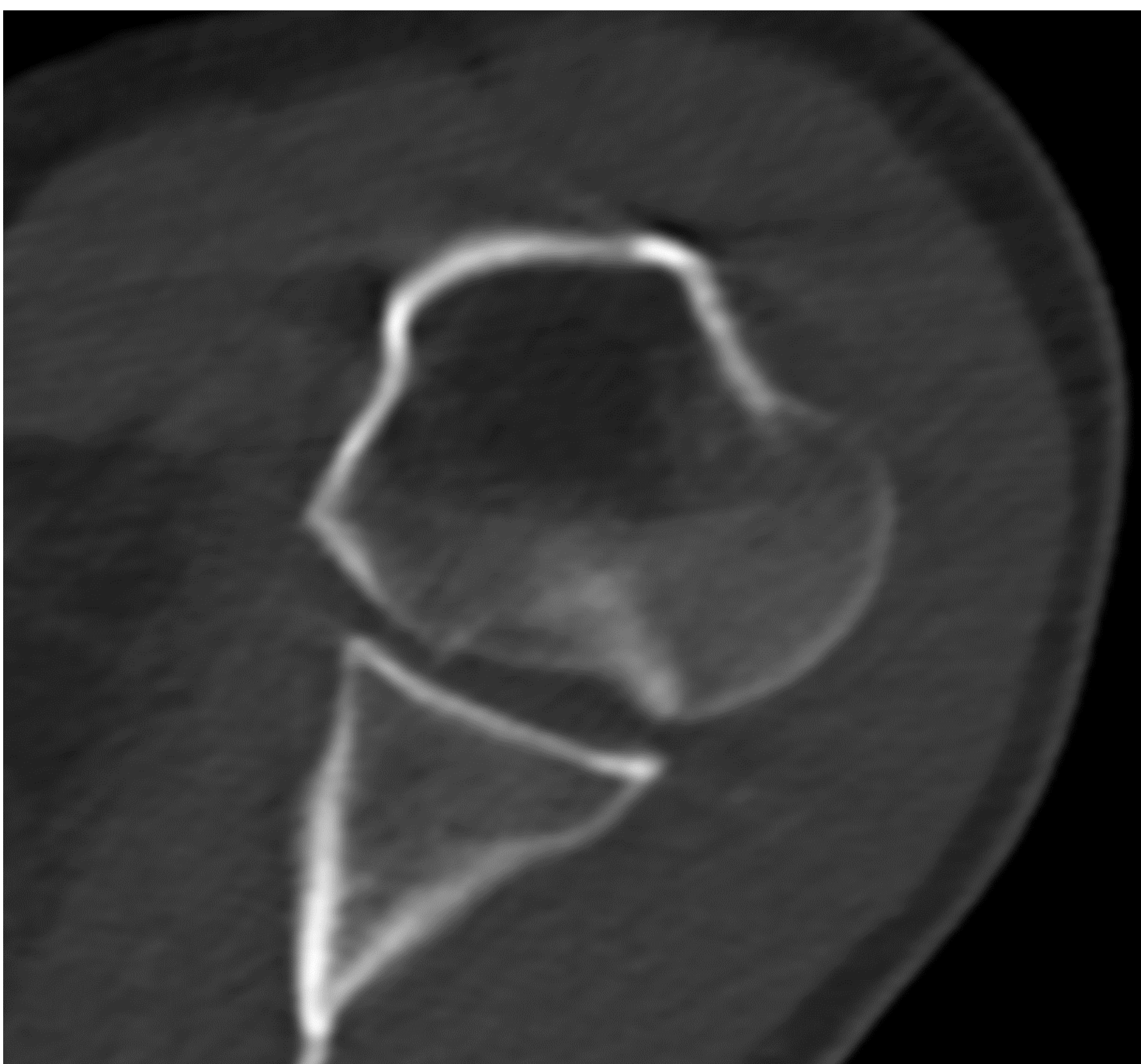
LUXACIÓN POSTERIOR GLENOHUMERAL + HILL SACHS INVERSO DESAPERCIBIDO EN EL CONTEXTO DE UNA CRISIS COMICIAL. A PROPÓSITO DE UN CASO

Iván Soto Pérez, Marcos González Alonso, Celia Arribas Pinillos, Alba Hernández Ruiz, Jesús Fernández Díaz

OBJETIVOS Exponer nuestra experiencia en el manejo de una luxación posterior + lesión de Hill Sachs inversa en el contexto de una crisis comicial en una paciente con deterioro cognitivo y que pasó desapercibida en un primer momento.



MATERIAL Y MÉTODO Se trata de una paciente de 60 años ingresada a cargo de Medicina Interna tras sufrir una crisis comicial secundaria a una hiponatremia severa. Avisan a COT de guardia por un supuesto cuadro de omalgia izquierda sin un claro componente traumático. La paciente presenta una discapacidad intelectual que dificulta la anamnesis y su exploración. No obstante, se objetiva una clara limitación funcional para la movilización pasiva del miembro, apreciándose un tope mecánico a la rotación externa y abducción del hombro. Debido a la falta de cooperación de la paciente, no obtenemos radiografías valorables por lo que se realiza TC del hombro izquierdo, en el cual se confirma la luxación posterior + lesión del Hill-Sachs inverso tipo off-track. Finalmente se realiza una reducción cerrada guiada por escopia en quirófano e inmovilización con cabestrillo en rotación externa a 45º.



RESULTADOS Actualmente la paciente presenta una evolución desfavorable a pesar de los controles radiológicos satisfactorios y tras haber realizado tratamiento conservador. Se encuentra pendiente de estudio por parte de Rehabilitación.

CONCLUSIONES Las luxaciones glenohumerales posteriores representan un escaso porcentaje de las luxaciones de la articulación del hombro y en especial, aquellas que se acompañan de un defecto articular anteromedial por impactación como es este caso. No obstante, es importante recordar la asociación clásica de esta entidad con la electrocución y las crisis comiciales y elevar la sospecha clínica en estos casos para que no pasen desapercibidos.