



Medicina de Familia. SEMERGEN



<https://www.elsevier.es/semergen>

199/164 - SÍNDROMES PARANEOPLÁSICOS: HIPERCALCEMIA EN EPOC

A. López Mora^a, J. Abadías Pérez^b, E. Duque Castilla^c, D. Ocaña Rodríguez^d y J. Fernández López^d

^aMédico Residente de 4º año de Medicina Familiar y Comunitaria; ^dMédico de Familia. CS Algeciras Norte. Algeciras. ^bMédico de Familia. Unidad de Gestión Clínica DCCU Bahía de Cádiz-La Janda. Cádiz. ^cMédico de Familia. DCCU Algeciras. Algeciras.

Resumen

Descripción del caso: Varón de 76 años en seguimiento por EPOC en el que se detecta casualmente en analítica de rutina hipercalcemia de origen desconocido.

Exploración y pruebas complementarias: Anamnesis y exploración física. Determinación de parámetros analíticos: calcemia, fosfatemia, PTH y PTHrP.

Juicio clínico: Hipercalcemia tumoral.

Diagnóstico diferencial: Hiperparatiroidismo primario.

Comentario final: Destacar la relativa facilidad del diagnóstico diferencial de la hipercalcemia asintomática como síndrome paraneoplásico más frecuente.

BIBLIOGRAFÍA

1. Guía Fisterra de Síndromes Paraneoplásicos Hormonales.
2. Manual de la Sociedad Española de Endocrinología y Nutrición.