

## VALORACIÓN DE LA PTHi EN EL TRATAMIENTO QUIRÚRGICO DEL HIPERPARATIROIDISMO

Dres. F. FERRER BAIXAULI;\* G. SEVERÁ FERRÁNDIZ;\*\*  
F. MENOR IBÁÑEZ\*\* y E. INFANTE MATARREDONA\*\*

El hiperparatiroidismo consiste en un trastorno de las glándulas paratiroides caracterizado por una inapropiada secreción excesiva de hormona paratiroidea (PTH).

Distinguimos el hiperparatiroidismo primario cuando se debe a una patología intrínseca de una o más glándulas paratiroides. Consideramos secundario cuando se presenta una resistencia parcial a los efectos metabólicos de la hormona paratiroidea. El hiperparatiroidismo terciario surge cuando la hipersecreción secundaria de PTH ya no responde a tratamiento médico. Este último es provocado por un crecimiento de la glándula paratiroidea defectuoso e irreversible.

La incidencia de hiperparatiroidismo se ha incrementado en los últimos años por una mayor utilización de las determinaciones bioquímicas sistemáticas de calcio y fósforo.

El hiperparatiroidismo primario es más común en el quinto y sexto decenio de la vida, y se presenta en mujeres con una inci-

---

\* Servicio de Otorrinolaringología del Hospital Clínico Universitario de Valencia.  
\*\* Servicio de Otorrinolaringología del Hospital General Universitario de Elche.