

Los adenomas corticotropos silentes son un subgrupo de AHNF que se presentan clínicamente como lesiones selares no funcionantes con concentraciones hormonales normales en plasma y orina, pero con inmunohistoquímica positiva para ACTH y fragmentos de proopiomelanocortina (POMC).

Estas hormonas no tienen actividad biológica, o bien la liberación hormonal es defectuosa. Hay pocos casos publicados, su historia natural no se conoce y existen 3 subtipos (1, 2 y 3); los últimos tienen una evolución más agresiva y se presentan en mujeres jóvenes

También se han descrito algunos casos de adenomas productores de hormona de crecimiento (GH) sin actividad biológica (GH silentes)

From:

<http://www.neurocirugiacontemporanea.com/> - Neurocirugía Contemporánea ISSN 1988-2661

Permanent link:

http://www.neurocirugiacontemporanea.com/doku.php?id=adenoma_corticotropo_silente

Last update: **2019/09/26 22:15**

