



Hipertiroidismo [2]

Tratamiento

1 Enfermedad de Graves



**Fármacos
antitiroideos**

Interrumpen la formación de hormona tiroidea.
Suelen mantenerse 12-18 meses.
Fracaso 60%. No hipotiroidismo.



Betabloqueantes

Tratamiento sintomático temporal del hipertiroidismo.



**Yodo
radioactivo**

Destruye parcialmente la glándula tiroidea.
Fracaso 15%. A largo plazo 70% hipotiroidismo.

» Se administra en forma de cápsula. Debe evitarse dormir acompañado y el contacto con niños y embarazadas durante 3-7 días (según la dosis).



Cirugía

Se reserva para casos excepcionales.
Respuesta: 100%. Hipotiroidismo permanente.

2 Nódulos productores de hormona tiroidea



**Yodo
radioactivo**

Fracaso 20%, hipotiroidismo 5% en 1er año, hasta 60% a los 20 años.



Cirugía

Solo en nódulos sospechosos o bocios de gran tamaño.



**Fármacos
antitiroideos**

Mantenidos de forma **indefinida**.
Para pacientes que rechazan o no pueden someterse a las terapias definitivas, generalmente **ancianos**.

Terapias alternativas exclusivas para nódulos únicos:



Radiofrecuencia



Inyección etanol

Fracaso 20%.
No hipotiroidismo.

