

Current diagnosis and management of graves disease

Imam Subekti, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20480126&lokasi=lokal>

Abstrak

Graves disease is an autoimmune disorder which affect thyroid gland. Graves disease is the most common cause of hyperthyroidism and thyrotoxicosis. Understanding of disease pathophysiology, diagnostic and treatment strategies, and prevention of disease relapse are important for all clinicians especially internal medicine specialist to give optimal and comprehensive management for Graves disease patients. This article highlights clinical points to treat Graves disease patients from reviews and latest guidelines from American Thyroid Association (ATA), European Thyroid Association (ETA), and Japan Thyroid Association/ Japan Endocrine Society.

.....Penyakit Graves atau Graves' disease merupakan penyakit autoimun yang mengenai kelenjar tiroid. Penyakit Graves merupakan penyebab tersering hipertiroidisme dan tirotoksikosis. Pemahaman mengenai patofisiologi penyakit, strategi diagnosis dan terapi, serta pencegahan relaps penting diketahui oleh semua klinisi khususnya spesialis penyakit dalam untuk memberikan manajemen yang optimal dan komprehensif bagi pasien penyakit Graves. Artikel ini memberikan poin-poin klinis untuk manajemen pasien dengan penyakit Graves berdasarkan review dan guidelines terbaru dari American Thyroid Association (ATA), European Thyroid Association (ETA), dan Japan Thyroid Association/ Japan Endocrine Society.