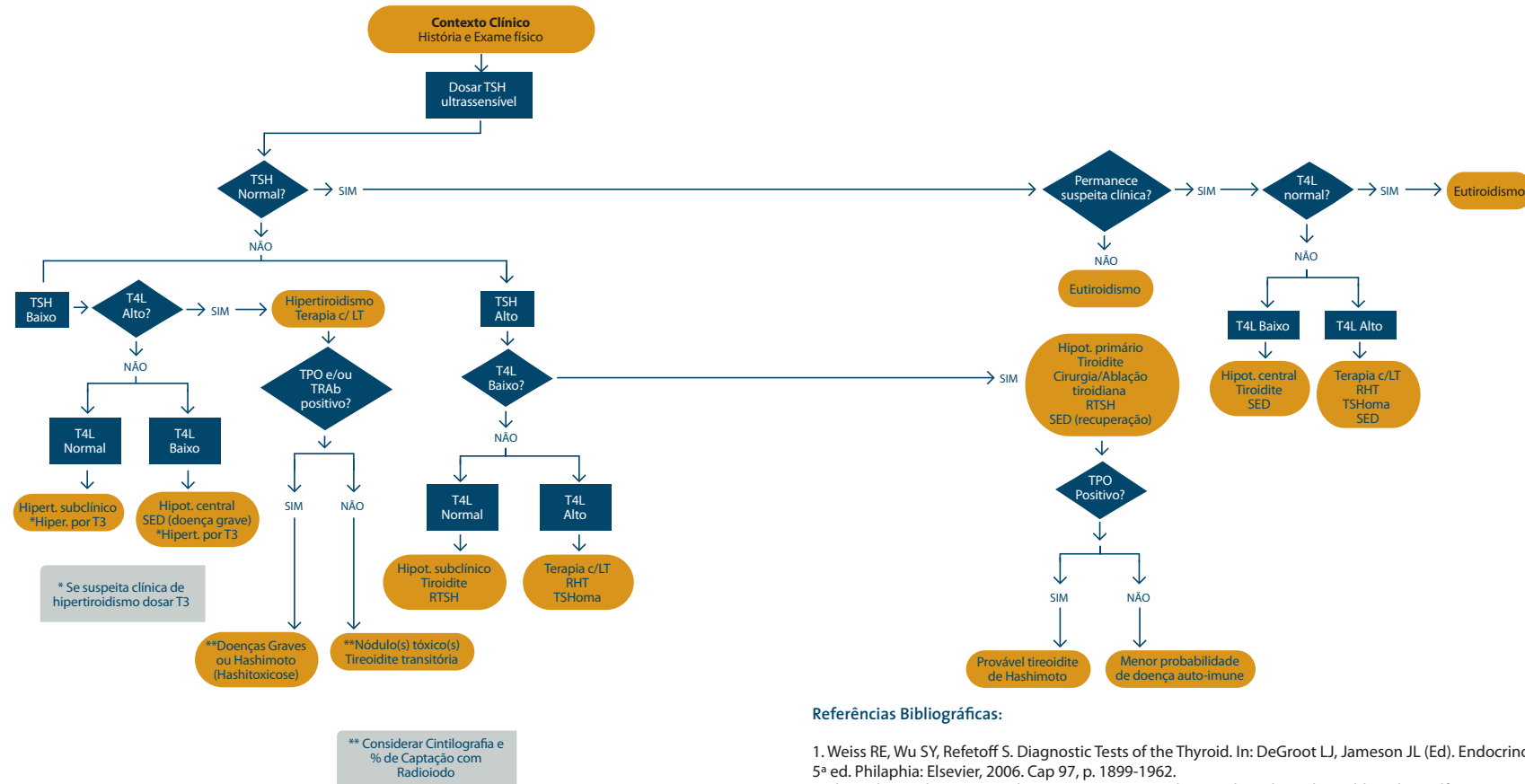


## DISFUNÇÃO TIREOIDIANA



### Nota:

1. Várias drogas podem afetar os resultados de testes de função tireoideana, por exemplo, por interferência na concentração de TBG ou na sua ligação aos hormônios tireoideanos.
2. Os imunoenaios são sujeitos à interferência, embora rara, por anticorpos antianálito e heterofílicos, que podem reagir com as imunoglobinas dos ensaios, sendo potenciais causadores de resultados anômalos.
3. Os resultados de exames laboratoriais devem sempre ser analisados em combinação com quadro e exame clínicos, histórico, uso de medicamentos e outros achados que possam ser correlacionados para validá-los.

### Referências Bibliográficas:

1. Weiss RE, Wu SY, Refetoff S. Diagnostic Tests of the Thyroid. In: DeGroot LJ, Jameson JL (Ed). Endocrinology. 5ª ed. Philadelphia: Elsevier, 2006. Cap 97, p. 1899-1962.
2. Thyroid Disorders Testing <<http://www.arupconsult.com/algorithms/thyroiddisorders.pdf>>. Acesso em 03/07/2013.
3. Azevedo M, Gomes B, Agra R, Albuquerque JL. Interpretação dos Testes de Função Tireoideana. In: Vilar L. Endocrinologia Clínica. 4ª Ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2009. Cap 19, p247-257.

Os algoritmos de diagnóstico médico têm como objetivo sintetizar condutas fundamentadas na literatura, mas **não** substituem os documentos científicos. Decisões clínicas são individualizadas e não devem basear-se exclusivamente nos algoritmos.

Dra. Betânia Moura  
Médica endocrinologista  
Assessoria Científica - Julho/2013