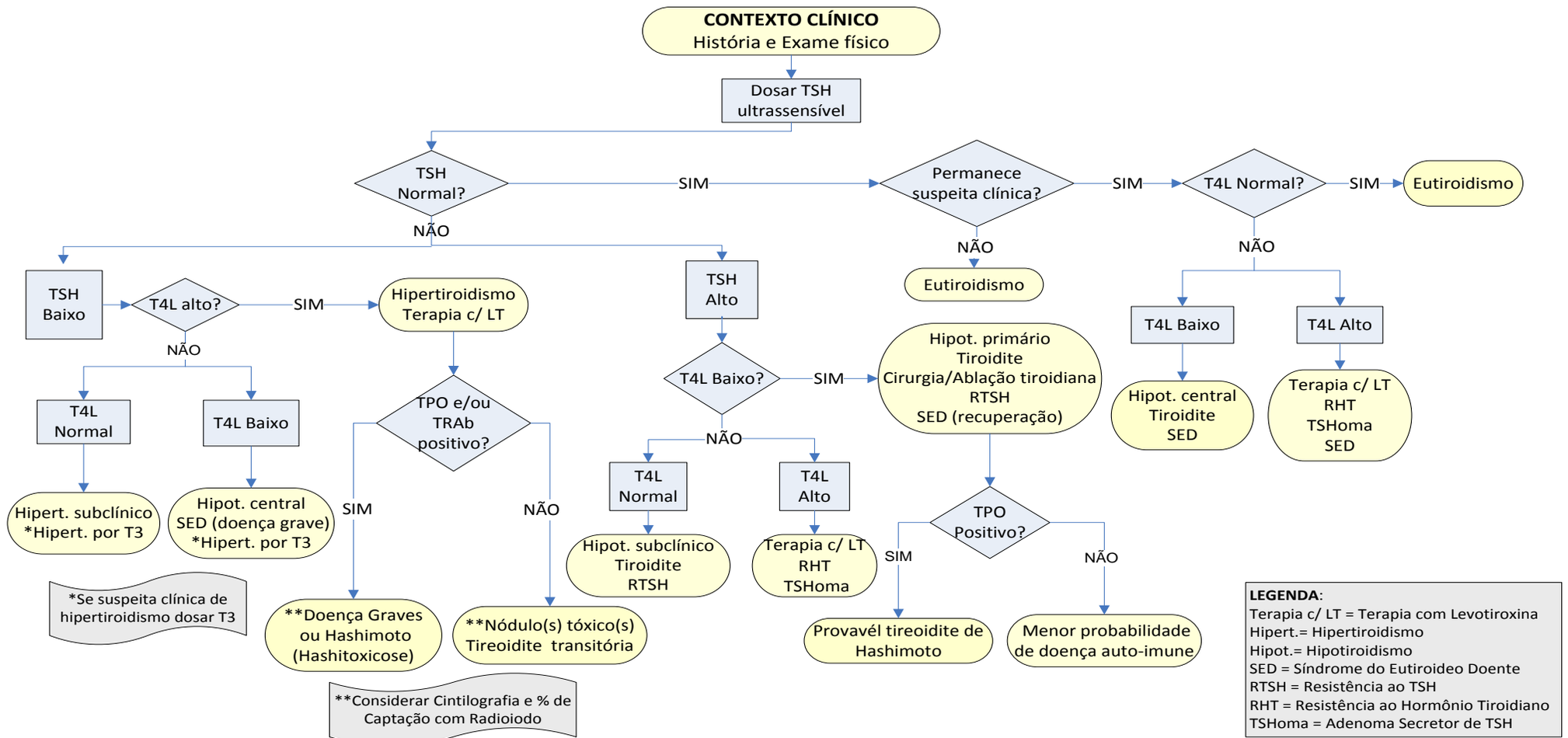


DISFUNÇÃO TIROIDIANA



LEGENDA:
 Terapia c/ LT = Terapia com Levotiroxina
 Hipert.= Hipertiroidismo
 Hipot.= Hipotiroidismo
 SED = Síndrome do Eutiroideo Doente
 RTSH = Resistência ao TSH
 RHT = Resistência ao Hormônio Tiroídiano
 TSHoma = Adenoma Secretor de TSH

NOTA: 1. Várias drogas podem afetar os resultados de testes de função tireoidiana, por exemplo, por interferência na concentração de TBG ou na sua ligação aos hormônios tireoidianos. 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:

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. Disponível em: <<http://www.arupconsult.com/Algorithms/or.html>>. Acesso em: 9/02/2012.
3. Azevedo M, Gomes B, Agra R, Albuquerque JL. Interpretação dos Testes de Função Tiroídiana. 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
 Fevereiro/2012