

Anexo C
Divisão de Análises Clínicas – HU/UFSC

Código do Documento DOC RT 5.7 - 03	Versão 01	Arquivo eletrônico POP RT 5.7.pdf	Página 1/1	Manual Seção: 02 Requisito: 5.7
Relatórios críticos de laboratório – Setor de Hormônios				

Tabela 1. Valores quantitativos em sangue de adultos, depois de confirmar os mesmos através de repetição do teste na mesma amostra, e que devem ser comunicados imediatamente ao médico solicitante ou responsável pelo paciente.

Parâmetro	Valor crítico	Interpretação
Tiroxina (T4) livre	> 35 ng/l	Valores indicadores de tireotoxicose, um estado clínico no qual os tecidos são submetidos a uma hiperconcentração de hormônios tireoidianos ou que reagem frente a ele. Suas causas podem ser; doença de Basedow, tumores trofoblásticos, adenoma hiperfuncionante da glândula tireóide, bócio nodular tireotóxico e raras vezes, uma hiperprodução de hormônio tireoestimulante (TSH).
Triiodotironina (T3)	> 30 ng/l	