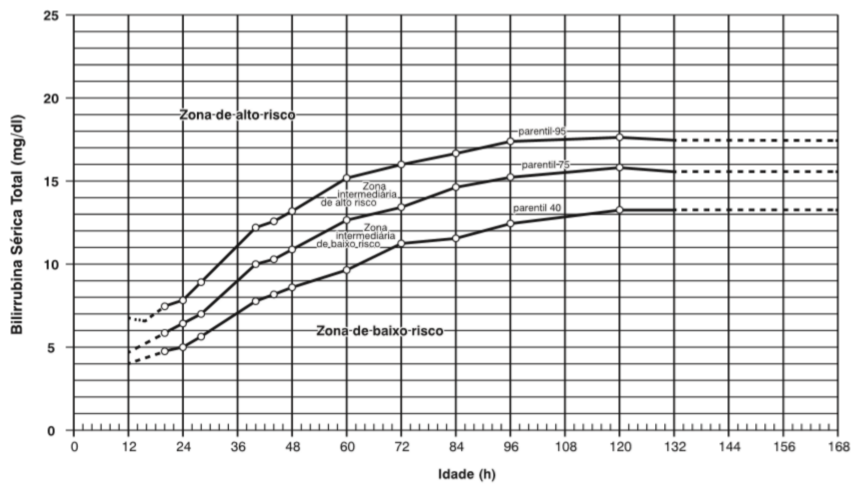
TABELA DE RISCO DE NECESSITAR FOTOTERAPIA CONFORME O VALOR DA BILIRRUBINA TOTAL (TRANSCUTÂNEA) NA ALTA:

Fonte: Bhutani VK, Johnson LH. Jaundice technologies: prediction of hyperbilirubinemia in term and near-term newborns. J Perinatol 2001; 21:S76-82.



- 1) ALTO RISCO: 40% de chance de necessitar fototerapia
 - a. Solicitar BTF sérica sempre que Bilirrubina Total Transcutânea >= 13 mg/dl
 - b. Plotar no gráfico de fototerapia para ver se já tem indicação de fototerapia
 - c. Repetir exame após 12 horas
 - i. internado sempre que possível
 - ii. ambulatorial, fornecendo telefone do pediatra para família passar o resultado
- 2) INTERMEDIÁRIA DE ALTO/BAIXO RISCO: chance de fototerapia é de 13% para alto e 2% para baixo risco. Alta ambulatorial com repetição da bilirrubina em 48 horas.
- 3) ZONA DE BAIXO RISCO: chance próxima a 0% de necessitar fototerapia alta habitual com retorno ao pediatria em 5 dias