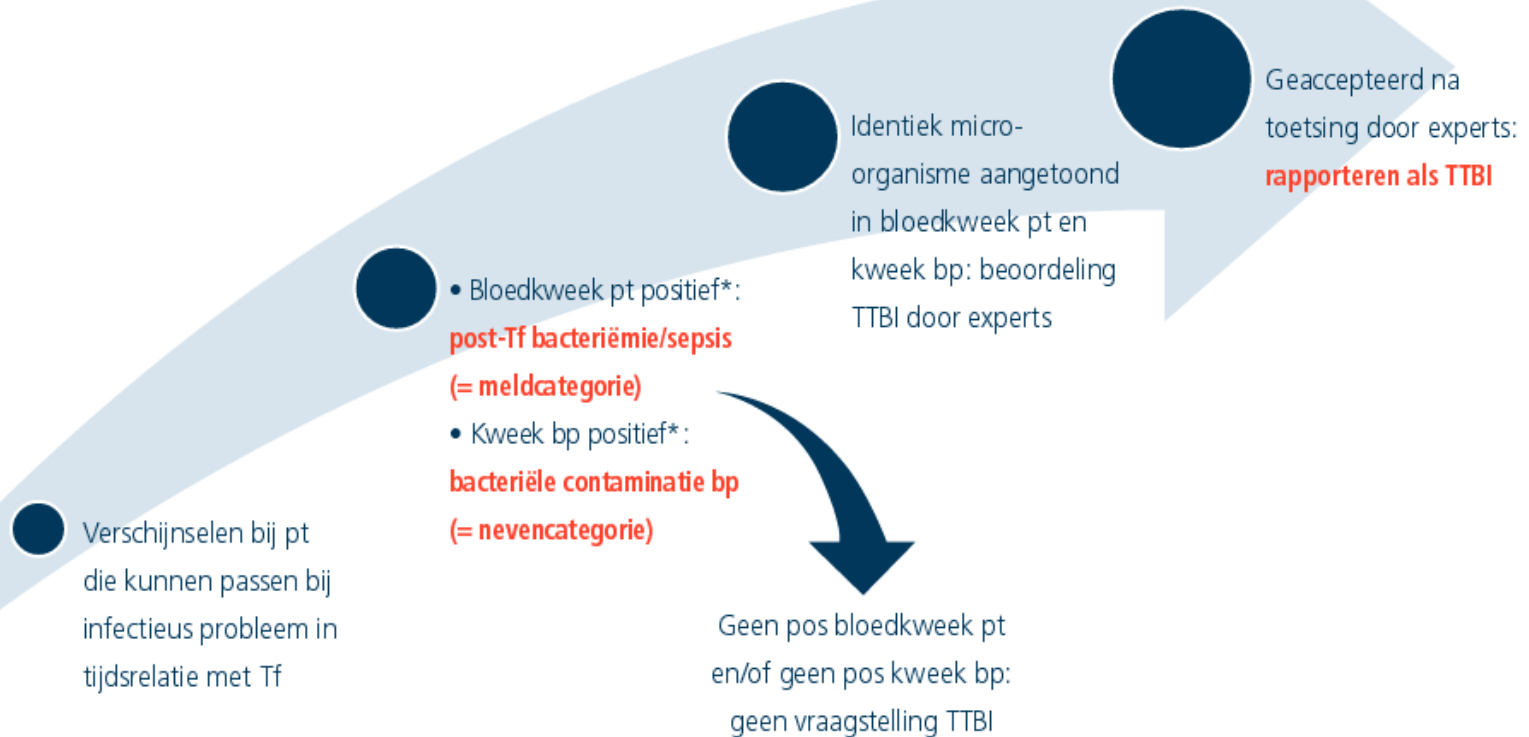


Wanneer kan er sprake zijn van transfusion transmitted bacterial infection (TTBI)? Route A: verschijnselen bij een patiënt

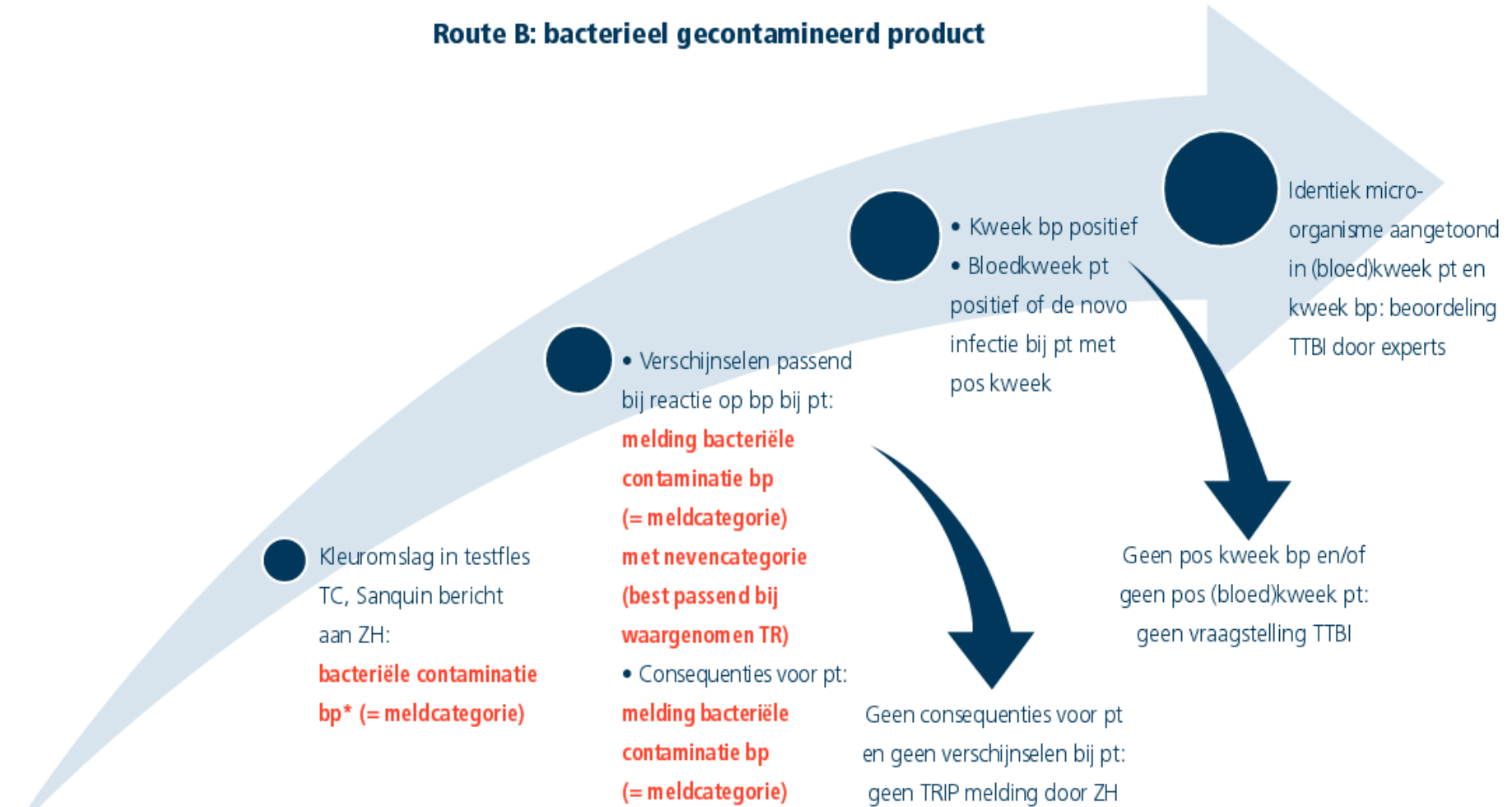


* Kweekuitslag moet relevant worden geacht

Figuur 9A. Bacteriële problemen bij bloedtransfusie: meldcategorieën en beoordeling of er sprake kan zijn van TTBI (Route A, verschijnselen bij een patiënt)

Afkortingen: pt=patiënt; bp=bloedproduct; Tf=transfusie; TTBI=transfusion-transmitted bacterial infection

Route B: bacterieel gecontamineerd product



* Wordt jaarlijks door Sanquin als totaal cijfer voor TRIP rapport aangeleverd

Figuur 9B. Bacteriële problemen bij bloedtransfusie: meldcategorieën en beoordeling of er sprake kan zijn van TTBI (Route B, signalering bacteriële contaminatie bloedproduct door producent)

Afkortingen: pt=patiënt; bp=bloedproduct; TR=transfusiereactie; ZH=ziekenhuis; TTBI=transfusion-transmitted bacterial infection