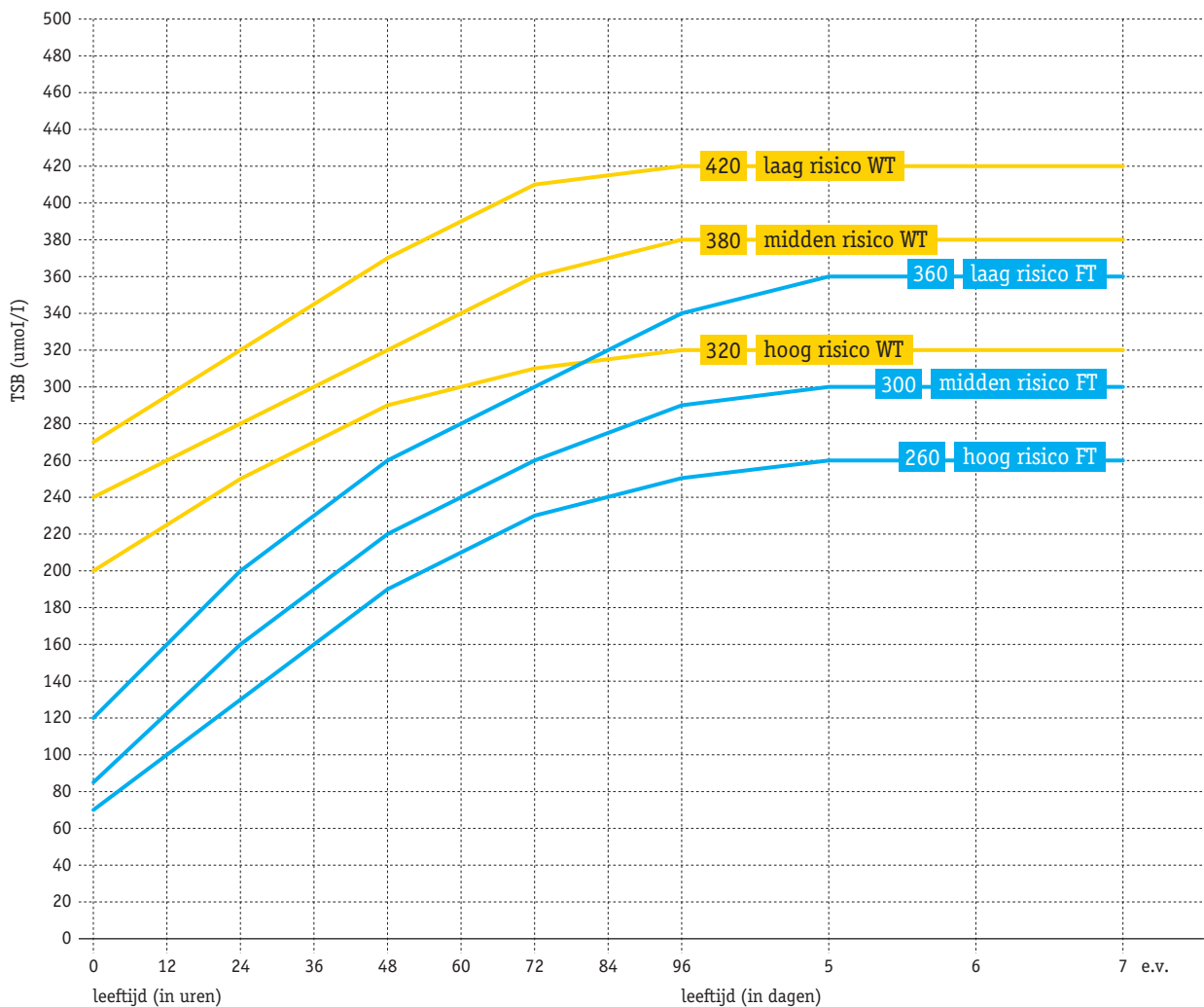


Bilicurve a terme kinderen > 35 wkn



— wisseltransfusiegrens (WT)
— fotherapiegrens (FT)

Risicostatus

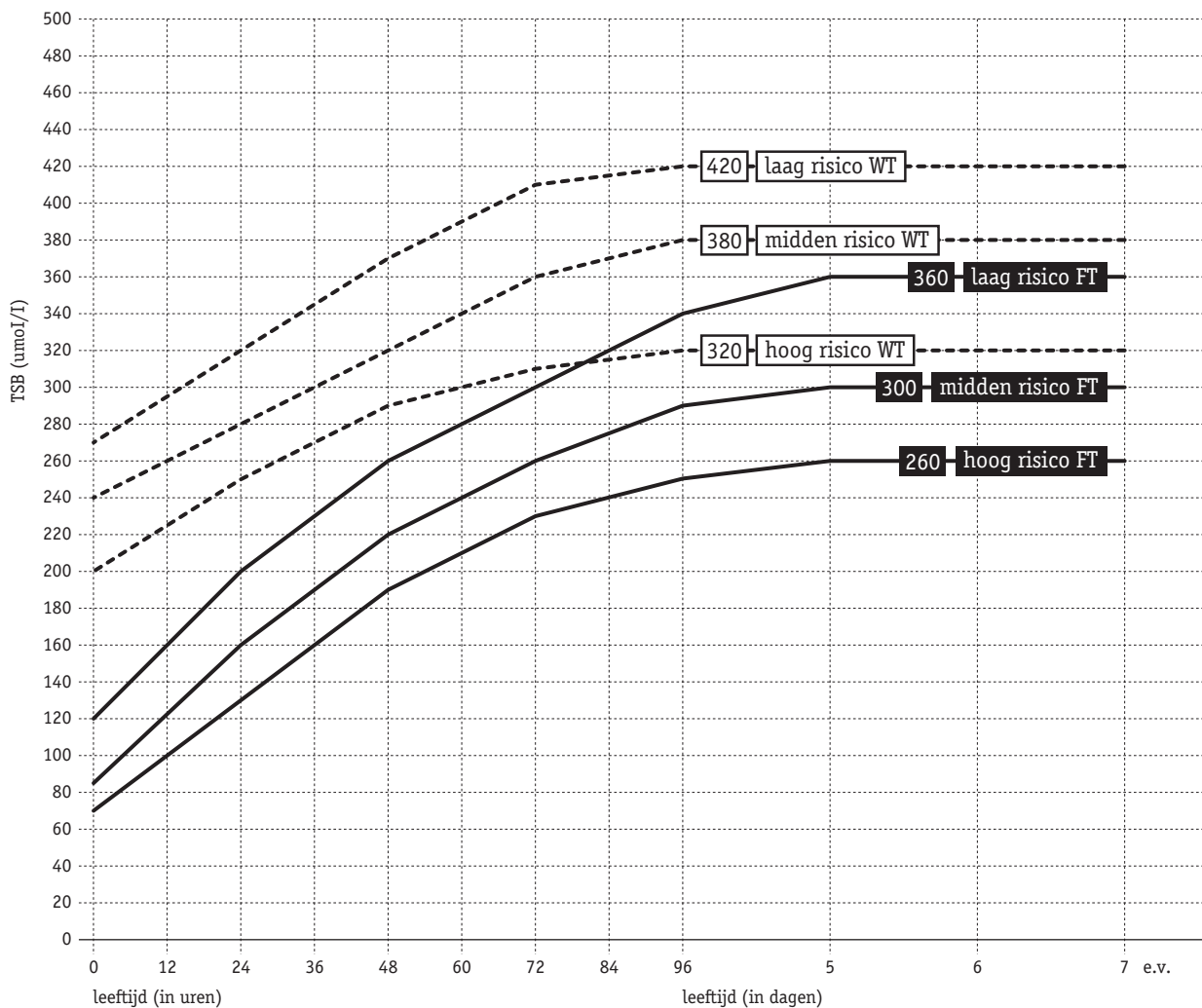
laag risico $\geq 38^{+0}$ wkn zonder risicofactor
 midden risico $\geq 38^{+0}$ wkn met risicofactor of
 $35^{+0} - 37^{+6}$ wkn zonder risicofactor
 hoog risico $35^{+0} - 37^{+6}$ wkn met risicofactor

Risicofactoren

- bloedgroepantagonismen
- andere hemolytische aandoeningen
- asfyxie (AS 5 min < 5 of navelstreng pH < 7.0)
- ziek, suf, verdenking infectie/sepsis
- (albumine < 30 g/l, indien bepaald)

naam	
patiëntnummer	
geboortedatum	geboortetijd
zwangerschapsduur	geboortegewicht

Bilicurve a terme kinderen > 35 wkn



----- wisseltransfusiegrens (WT)
 ————— fotherapiegrens (FT)

Risicostatus

laag risico $\geq 38^{+0}$ wkn zonder risicofactor
 midden risico $\geq 38^{+0}$ wkn met risicofactor of
 $35^{+0} - 37^{+6}$ wkn zonder risicofactor
 hoog risico $35^{+0} - 37^{+6}$ wkn met risicofactor

Risicofactoren

- bloedgroepantagonismen
- andere hemolytische aandoeningen
- asfyxie (AS 5 min < 5 of navelstreng pH < 7.0)
- ziek, suf, verdenking infectie/sepsis
- (albumine < 30 g/l, indien bepaald)