

## Hyperbilirubinemie

### Risicofactoren voor het ontwikkelen van ernstige hyperbilirubinemie

- Exclusief borstvoeding met excessief gewichtsverlies (> 8 – 10%)
- Klinische icterus binnen eerste 24 uur
- Bloedgroep- of rhesus-incompatibiliteit
- Andere hemolytische aandoeningen: sferocytose of G6PD deficiëntie
- Vorig kind met neonatale geelzucht
- Cephalhematoom of uitgebreide ecchymosen
- Oost Aziatisch ras
- Dysmaturiteit

### 35 w – 37 w 6/7 EN risicofactoren

	Fototherapie	Wisseltransfusie
DAG	Totaal serum bilirubine gehalte (mg/dl)	Totaal serum bilirubine gehalte (mg/dl)
0	4	12
1	8	15
2	11	17
3	13,5	18,5
4	14,5	19
>5	15	19

### 35 w – 37 w 6/7 **OF** ≥ 38 weken EN risicofactoren

	Fototherapie	Wisseltransfusie
DAG	Totaal serum bilirubine gehalte (mg/dl)	Totaal serum bilirubine gehalte (mg/dl)
0	5	14
1	10	16,5
2	13	19
3	15	21
4	17	21,5
>5	18	21,5

### ≥ 38 weken

	Fototherapie	Wisseltransfusie
DAG	Totaal serum bilirubine gehalte (mg/dl)	Totaal serum bilirubine gehalte (mg/dl)
0	6,5	16
1	11,5	19
2	15	22
3	17,5	24
4	19,5	25
>5	21	25