

TABELA PARA INDICAÇÃO DE FOTOTERAPIA EM RECÉM-NASCIDOS

TABELA PARA INDICAÇÃO DE FOTOTERAPIA EM RN < 35 semanas <i>(sempre que indicado fototerapia, conferir se não tem indicação de exsanguineotransfusão)</i>											O QUE É CONSIDERADO ALTO RISCO PARA PREMATUROS < 35 SEMANAS ?
IG E RISCO	< 28 sem	< 28 sem	28 a 29 + 6 sem	26 a 29 + 6 sem	30 a 31 + 6 sem	30 a 31 + 6 sem	32 a 33 + 6 sem	32 a 33 + 6 sem	34 a 34 + 6 sem	34 a 34 + 6 sem	a. Albumina < 2,5 mg/Dl; b. Aumento rápido da BT (> 0,5 mg/dL/h); c. RN instável: a. Ph < 7,15; b. Ventilação mecânica em uso; c. Nas últimas 24 horas: i. Hipotensão em uso de inotrópicos; ii. Hemocultura positivou; iii. VPP por apneia ou bradicardia.
	HORAS	<i>baixo risco</i>	ALTO risco	<i>baixo risco</i>	ALTO risco	<i>baixo risco</i>	ALTO risco	<i>baixo risco</i>	ALTO risco	<i>baixo risco</i>	
< 24 h (NICE)	4	4	5	4	6	5	6	5	6	5	
25-48 h (NICE)	5	5	6	5	8	7	9	8	10	9	
49 - 72 h (NICE)	6	5	8	6	10	8	12	10	14	12	
> 73 h (NICE)	8	6	10	8	12	10	13	12	14	13	

RECOMENDADO fototerapia profilática a 30 – 50% com Bilitron^R após 24 horas em todo RN < 1000 g

TABELA PARA INDICAÇÃO DE FOTOTERAPIA EM RN ≥ 35 SEMANAS <i>(sempre que indicado fototerapia, conferir se não tem indicação de exsanguineotransfusão)</i>					O QUE É CONSIDERADO ALTO RISCO PARA RN ≥ 35 SEMANAS ?
IG E RISCO HORAS	35 a 37 + 6 sem	35 a 37 + 6 sem	≥ 38 sem	≥ 38 sem	a. Incompatibilidade ABO/Rh; b. Albumina sérica < 3 mg/Dl; c. Asfixia neonatal; d. Acidemia nas últimas 24 horas (BE ≤ -8 ou CO2 > 50 mmHg); e. Diagnóstico de deficiência de G6PD; f. Sinais de sepse suspeita ou confirmada: 1. Letargia; 2. Hipo/hipertermia; 3. Sinais de choque/má perfusão; 4. Apneias; 5. Oligúria.
	<i>baixo risco</i>	ALTO risco	<i>baixo risco</i>	ALTO risco	
< 12 h	8	6	9	8	
12-24 h	10	8	11,5	10	
25-36 h	11,5	9,5	13,5	11,5	
37-48 h	13	11	15	13	
49 - 60 h	14	12,5	16,5	14	
61-72 h	15	13,5	18	15	
73-96 h	17	14,5	20	17	
> 97 h	18	15	21	18	