

東京医学社「新生児診療マニュアル 第6版」正誤表

371 頁 『光線療法・交換輸血の適応基準（神戸大学, 1991)』において、誤りがありましたので訂正致します。

光線療法・交換輸血の適応基準(神戸大学, 1991)

I. 総ビリルビン濃度による基準(単位 mg/dL)								
出生体重(g)	～24 時間		～48 時間		～72 時間		～96 時間	
	光線療法	交換輸血	光線療法	交換輸血	光線療法	交換輸血	光線療法	交換輸血
～999	5	8	6	10	6	12	8	12
1,000～1,499	6	10	8	12	8	15	10	15
1,500～2,499	8	10	10	15	12	18	15	20
2,500～	10	12	12	18	16	20	18	22

I. 総ビリルビン濃度による基準(単位 mg/dL)				
出生体重(g)	～120 時間		5 日～	
	光線療法	交換輸血	光線療法	交換輸血
～999	8	15	10	15
1,000～1,499	10	18	12	18
1,500～2,499	15	20	15	20
2,500～	18	25	18	25

II. アンバウンドビリルビン濃度による基準		
出生体重(g)	光線療法 (μg/dL)	交換輸血 (μg/dL)
～1,499	0.3	0.8
1,500～	0.6	1.0

注：TB 値, UB 値いずれかが基準値を超えたら、治療を開始する。

正期産児ではビリルビンアルブミン比 7 mg/g 以上

「新生児診療マニュアル 第6版」正誤表

記載に誤りがありましたので、下記の通りお詫びして訂正いたします。(2020.7.15)

P.401 表 6-10 経口用薬剤 つづき

抗菌薬 Erythromycin (エリスロシンドライシロップ) 「注意点」の列

【誤】 クラミジア結膜炎・肺炎では 500 mg/kg/日 分4, 14日間

【正】 クラミジア結膜炎・肺炎では 50 mg/kg/日 分4, 14日間

6-10. つづき

分類	一般名	商品名	規格含有量	用量用法	効能・効果	注意点
栄養	総合ビタミン剤	パンピタン末	A 2,500 IU, 葉酸0.5 mg/g	0.5 g/日 分2	総合ビタミン	
	Vit K ₂	ケイツーシロップ	2 mg/mL	2 mg/回	Vit K 欠乏症	注射薬と間違わないこと
	L-カルシノン亜鉛	プロマック顆粒	150 mg/g	亜鉛として 1~2 mg/kg/日 分2 (プロマック 1g に 亜鉛 34 mg 含有)	亜鉛欠乏症	亜鉛欠乏症に対しての保険適用はない
	Levocarnitine	エルカルチンFF 内用液 10%	100 mg/mL	50~100 mg/kg 分2	カルニチン欠乏	
抗菌薬	Erythromycin	エリスロシンドライシロップ	100 mg/g	0~7日 20 mg/kg/日 分2 >7日 30 mg/kg/日 分3		クラミジア結膜炎・肺炎では 500 mg/kg/日 分4, 14日間
	Clarithromycin	クラリスドライシロップ	100 mg/g	15 mg/kg/日 分2		
	Azithromycin	ジスロマック細粒小児用	100 mg/g	10 mg/kg/日 分1	クラミジア	3日間