

参考 1	専門家会合（第4回）
	平成25年11月15日

各文献におけるChild-Pughスコアの記載 特に凝固系(プロトロンビン時間・活性値・INR値について)

日本肝臓学会編 慢性肝炎・肝硬変の診療ガイド2013 2013年4月発刊

	1点	2点	3点
肝性脳症	なし	軽度(I・II)	昏睡(III以上)
腹水	なし	軽度	中等度以上
血清ビリルビン(mg/dl)	<2.0	2.0~3.0	>3.0
血清アルブミン(g/dl)	>3.5	2.8~3.5	<2.8
プロトロンビン活性値(%) (INR)	>70 (<1.7)	40~70 (1.7~2.3)	<40 (>2.3)

日本医師会生涯教育シリーズ 消化器疾患診療のすべて 2012年10月発刊

	1 point	2 points	3 points
プロトロンビン時間*	70%超	40~70%	40%未満
• 延長した秒数; <4, 4~6, >6	INR; <1.7, 1.7~2.3, >2.3		

E.Kuntz, H.-D.Kuntz. Hepatology –Principles and Practice- 2nd Edition 2006
J Radle, et al. Dtsch Arztebl 2007; 104(26):A 1914–21.

	1 point	2 points	3 points
Quick's value(%)* (or INR)	>70 (<1.7)	40~70 (1.7~2.3)	<40 (>2.3)

*Quick's value is additionally used by Pugh

新しい診断と治療のABC 肝硬変 2007年発刊
肝炎診療マニュアル 2013年7月発刊

	1 point	2 points	3 points
プロトロンビン時間(%)	>80	50~80	<50

J Boursier , et al. J Clin Gastroenterol 2009;43:580–585

	1 point	2 points	3 points
Prothrombin Index (%)	>54	54~44	<44

F Durand, et al. Journal of Hepatology 2005;42:S100–S107

	1 point	2 points	3 points
Prothrombin s *)	<4	4~6	>6

*) Prothrombin time values of 4 and 6s correspond approximately to 50 and 40% of normal, respectively.

Harrison's Principles of Internal Medicine, 18th Edition 2011年発刊
Sherlock's Diseases of the Liver and Biliary System 11th Edition 2004年発刊(日本語版)

	1 point	2 points	3 points
Prothrombin time (s prolonged) or INR	1~4 <1.7	4~6 1.7~2.3	>6 2.3

参考:Child-Pugh score original version

Pugh RNH, Murray-Lyon IM, Dawson JL et al. Br J Surg 1973;60:649-9.

	1 point	2 points	3 points
Bilirubin(mg/100ml)	1~2	2~3	>3
Albumin(g/100ml)	>3.5	2.8~3.5	<2.8
Ascites	Absent	Slight	Moderate
Encephalopathy(grade)	None	1 and 2	3 and 4
Prothrombin time (prolonged)	1~4	4~6	>6