

15	課題番号	研究課題名	研究代表者	評価結果
	15109006	C型肝炎に対する樹状細胞の機能制御による細胞免疫療法の開発	林 紀夫 (大阪大学・大学院医学系研究科・教授)	A+
<p>(意見等)</p> <p>肝炎の病態解析に関する基礎的な研究は高く評価される。しかし、本研究では、「細胞免疫療法の開発」を目指しているので、研究の後半では、臨床応用への道筋を示して頂きたい。C型肝炎のどの時期に、どのような形で樹状細胞を移植するのが、有効なのか、あるいはその妨げとなるのは何か、実際の臨床応用を考えて、検討することが望まれる。</p>				
16	課題番号	研究課題名	研究代表者	評価結果
	15109007	WT 1 タンパクを標的にした、白血病に対する免疫療法の開発	杉山 治夫 (大阪大学・大学院医学系研究科・教授)	A
<p>(意見等)</p> <p>このような translational 的な臨床研究は、体制の整わない日本では、困難があると思われるが、論文発表を含め、よく進展している。今後の研究で、WT 1 タンパクを標的にした免疫療法が、白血病全体でどれくらい有効であるのか、化学療法との組み合わせは、どのように考えられるのか、一定の答えを得ることが望ましい。その際、本治療法がきわめて効果的であることが重要ではなく、もし、ある限界があるとしたら、それは何かというような、客観的解析があればいいと考える。</p>				