

Title	キメラ・ハイブリッド研究の倫理問題：欧州委員会研究助成による国際的・学際的研究プロジェクトの中間報告
Author(s)	霜田, 求
Citation	医療・生命と倫理・社会. 6 P.77-P.89
Issue Date	2007-03-20
Text Version	publisher
URL	https://doi.org/10.18910/5479
DOI	10.18910/5479
rights	
Note	

Osaka University Knowledge Archive : OUKA

<https://ir.library.osaka-u.ac.jp/>

Osaka University

表 人 動物合成体の分類表

レシピエント (人/動物)の ステージ	卵母細胞 /生殖細胞	活性化 した卵 母細胞	着床前 胚				着床後 胚/胎児				成体			
			生殖 細胞 系列	幹細 胞	体細 胞	胚	生殖 細胞 系列	幹細 胞	体細 胞	胚	生殖 細胞 系列	幹細 胞	体細 胞	成体
ドナー (人/動物)の ステージ・原材料	卵母細胞/ 生殖細胞	遺伝子												
		染色体												
		核												
		細胞質												
卵母細胞	卵母細胞													
	遺伝子													
	染色体													
	核													
活性化した 卵母細胞	細胞質													
	活性化した 卵母細胞													
	遺伝子													
	染色体													
着床前： 胚/胚盤胞	核													
	細胞質													
	幹細胞													
	生殖細胞系列													
	体細胞													
	胚盤胞													
	遺伝子													
着床後： 胚/胎児	染色体													
	核													
	細胞質													
	幹細胞													
	生殖細胞系列													
	体細胞													
	組織													
	臓器													
成体	胚													
	遺伝子													
	染色体													
	核													
	細胞質													
	幹細胞													
	生殖細胞系列													
	体細胞													
	組織													
臓器														