
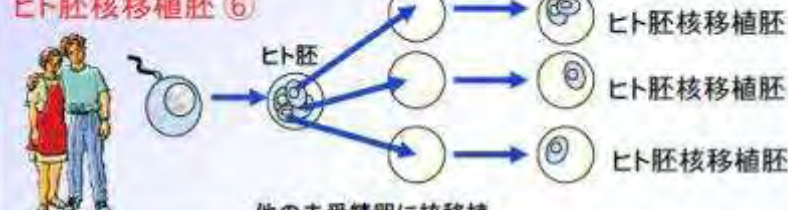
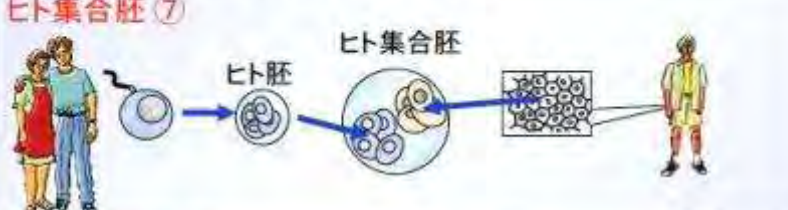


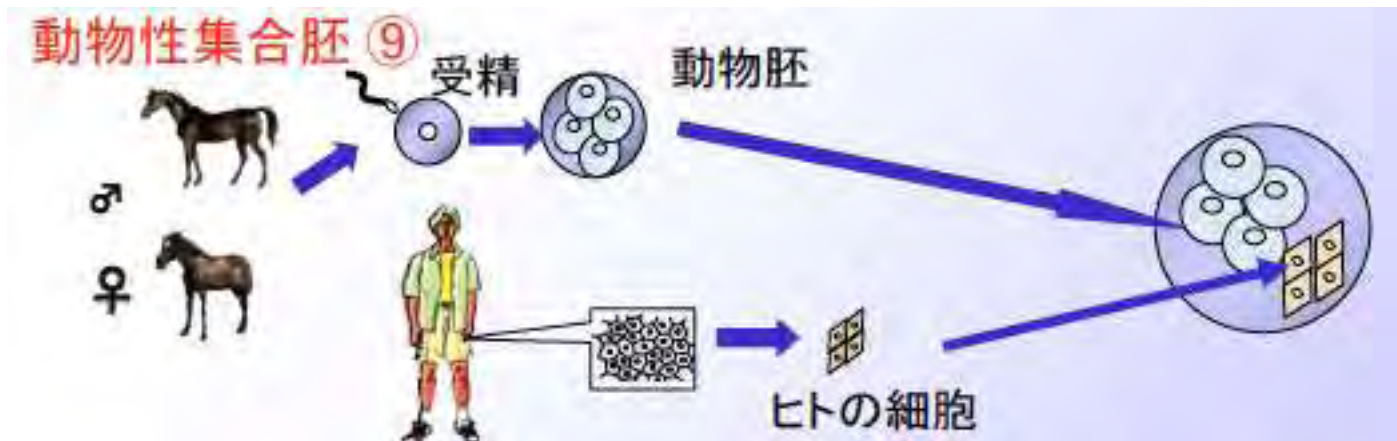
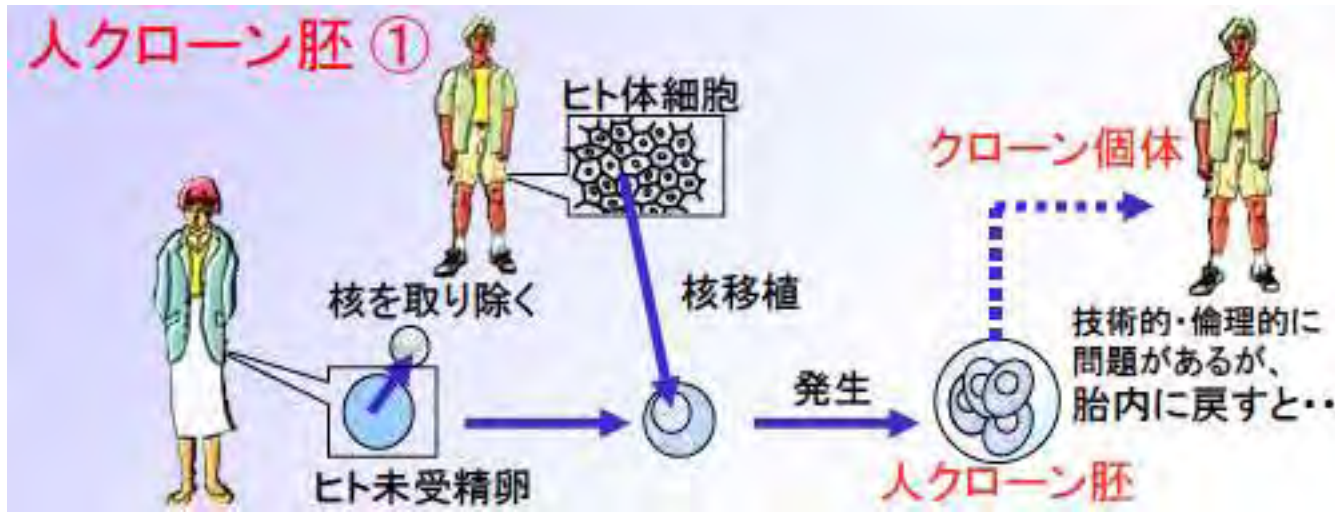


指針で母胎への移植が禁止されている胚

胚の種類	胚の性質
<p>ヒト胚分割胚 (5)</p>  <p>ヒト胚分割胚</p> <p>ヒト胚分割胚</p> <p>ヒト胚分割胚</p>	<p>有性生殖による、 一卵性多児の人工的な産生が可能となる胚</p>
<p>ヒト胚核移植胚 (6)</p>  <p>ヒト胚核移植胚</p> <p>ヒト胚核移植胚</p> <p>ヒト胚核移植胚</p> <p>他の未受精卵に核移植</p>	
<p>ヒト集合胚 (7)</p>  <p>ヒト集合胚</p>	
<p>動物性融合胚 (8)</p>  <p>動物体細胞</p> <p>核を取り除く</p> <p>核移植</p> <p>動物性融合胚</p> <p>ヒト未受精卵</p> <p>分裂</p>	<p>一部にヒトの要素を持つ動物胚</p>
<p>動物性集合胚 (9)</p>  <p>受精</p> <p>動物胚</p> <p>動物性集合胚</p> <p>ヒトの細胞</p>	

現在わが国で作成できる特定胚



海外のクローン技術に関する状況

	施策の状況	
	クローン人間	人クローン胚研究等
フランス 1994年 生命倫理法	明示的にクローン人間産生を禁止する改正法案を議会に提出。	現行法で胚の研究を禁止。
イギリス 1990年 ヒト受精・胚研究法	クローン人間の産生を法律で明示的に禁止。	人クローン胚を含め、研究目的によるヒト胚の研究利用については、目的を限定した国家機関(HFEA)による許可制。
ドイツ 1990年 胚保護法	クローン人間の産生を法律で明示的に禁止。	人クローン胚研究等を法律で明示的に禁止。
アメリカ 1997年 大統領令	平成13年7月、下院でクローン人間産生禁止法案可決。上院で審議中。	大統領令により、クローン人間産生に関連研究には公的助成を認めていない。
カナダ 生殖補助法案	平成14年5月、クローン人間産生禁止等を内容とする法案を議会に提出。	法案では胚の取扱いに規制。
イタリア	欧州評議会「生物医学条約クローン禁止追加議定書」に署名。	
ロシア 2002年	4月から5年間、クローン人間の産生を禁止。	人クローン胚の輸出入を禁止。
日本 2001年	クローン技術規制法にて禁止。	クローン技術規制法に基づく特定胚指針で規制。