

ヒト幹細胞を用いる臨床研究に関する指針に基づく申請が失効となる研究課題一覧

以下の研究課題については、平成26年11月24日をもってヒト幹指針が廃止されたことに伴い、厚生労働大臣への申請が失効となっている。

諸問		付議		申請機関	研究課題名
日付け	番号	日付け	番号		
【ヒト幹細胞臨床研究実施計画】					
平成23年10月6日	厚生労働省 発医政1006第7号	平成23年10月11日	厚科審第25号	東海大学 倉敷中央病院	急性心筋梗塞患者を対象とした、自家末梢血血管内皮前駆細胞(CD34陽性細胞)冠動脈内注入による血管再生治療に関する第I/II相試験 急性心筋梗塞患者を対象とした、自家末梢血血管内皮前駆細胞(CD34陽性細胞)冠動脈内注入による血管再生治療に関する第I/II相試験
平成24年5月9日	厚生労働省 発医政0509第1号	平成24年5月9日	厚科審第12号	神戸市立医療センター 中央市民病院	急性心筋梗塞患者を対象とした、自家末梢血血管内皮前駆細胞(CD34陽性細胞)冠動脈内注入による血管再生治療に関する第I/II相試験
平成24年8月6日	厚生労働省 発医政0806第1号	平成24年8月8日	厚科審第45号	Shinjuku ART 北楡会札幌北楡 病院	自己皮下脂肪由来間葉系幹細胞を用いた卵巣機能低下症の改善に関する臨床研究 末梢動脈疾患患者に対するG-CSF動員自家末梢血単核球細胞移植治療のランダム化比較試験
平成24年9月14日	厚生労働省 発医政0914第2号	平成24年9月18日	厚科審第48号	順天堂大学	末梢動脈疾患患者に対するG-CSF動員自家末梢血単核球細胞移植治療のランダム化比較試験
平成25年2月5日	厚生労働省 発医政0205第3号	平成25年2月6日	厚科審第7号	東京大学医科学 研究所附属病院 東京医科歯科 大学	血友病性関節症に対する低侵襲自己骨髄間葉系幹細胞移植再生医療の臨床試験(第I相) 滑膜幹細胞の集合体による軟骨再生
平成25年6月24日	厚生労働省 発医政0624第1号	平成25年6月26日	厚科審第29号	九州大学病院	高密度スキャフオールドフリー脂肪由来幹細胞構造体を用いたモザイクブラスティン術における骨軟骨柱ドナーサイトに対する骨軟骨組織の第I相探索的臨床研究
平成25年7月26日	厚生労働省 発医政0726第11号	平成25年7月29日	厚科審第32号	福岡徳洲会病院	ヒト皮下脂肪組織由来間葉系前駆細胞を用いた重症虚血肢に対する血管新生療法についての研究
平成25年11月22日	厚生労働省 発医政1122第4号	平成25年11月25日	厚科審第47号	杏林大学	脂肪組織由来間質細胞を用いた難治性肺動脈性肺高血圧症治療の安全性および有効性に対する研究
平成26年9月25日	厚生労働省 発医政0925第2号	平成26年10月3日	厚科審第31号	(独)国立国際医療 研究センター	自己骨髄由来培養間葉系幹細胞移植による末梢動脈疾患に対する血管新生治療