

Direzione scientifica **SS Terapie cellulari e geniche**

- Responsabile: Prof. Yvan Torrente

Prof Vincenzo Cantaluppi SCDU Nefrologia e Trapianto Renale Dipartimento di Medicina Traslazionale (DIMET) Scuola di Medicina Università del Piemonte Orientale (UPO) Via Gen. P. Solaroli, 17 28100 Novara

Oggetto: Offerta per la fornitura di preparati di cellule staminali/stromali mesenchimali derivate da sangue placentare per il progetto AM-LU-KI, e relativo placebo

Titolo progetto:

Phase I/II study and long-term follow-up of Adipose-derived Mesenchymal stromal cell infusion in critically ill patients with concomitant acute LUng and Kldney failure (AM-LU-KI study)

Oggetto dell'offerta:

L'attività proposta riguarda la produzione di preparati cellulari a base di cellule staminali/stromali mesenchimali (MSCs) derivate da sangue placentare (cord blood, CB) e il relativo prodotto placebo.

- N=3 prodotti cellulari: preparati di CBMSC derivate da sangue placentare, prodotti ed espansi in condizioni GMP, rilasciati con opportuni controlli di qualità, per il trattamento di pazienti arruolati nello studio clinico.
- N=3 prodotti placebo: formulazione priva di cellule, prodotta con la stessa modalità di manipolazione, confezionamento e conservazione del prodotto attivo (CBMSC).

Offerta economica:

- Produzione e fornitura 3 preparati cellulari e di 3 prodotti placebo: € 21.450,00

- IVA 22%: € 4.719,00

- Totale complessivo: € 26.169,00

Cordiali Saluti

Yvan Torrente

Responsabile SS Terapie Cellulari e Geniche

Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico



Polo di ricerca, cura