

Direzione scientifica **SS Terapie cellulari e geniche**

- Responsabile: Prof. Yvan Torrente

Prof. Marco Quaglia Dipartimento di Medicina Traslazionale, Università del Piemonte Orientale (UPO) Via Gen. P. Solaroli, 17 28100 Novara

Oggetto: Offerta per la fornitura di preparati di cellule stromali mesenchimali derivate da sangue placentare per il progetto "Identification of epigenetic factors related to acute kidney injury (AKI) and progression to chronic kidney disease (CKD)", e relativo placebo

Titolo progetto:

Identification of epigenetic factors related to acute kidney injury (AKI) and progression to chronic kidney disease (CKD)

Oggetto dell'offerta:

L'attività proposta riguarda la produzione di preparati cellulari a base di cellule stromali mesenchimali (MSC) 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

e formazione universitaria

UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI MILANO

Polo di ricerca, cura