

Titolo Progetto: Standardizzazione delle metodiche per lo studio di tessuti e campioni di sangue raccolti da pazienti con diabete mellito tipo 1.

Soggetto proponente:DOTTA FRANCESCO

Descrizione Progetto: Obiettivi / Finalità

La collaborazione richiesta prevede lo svolgimento di attività di supporto alla creazione di un database in lingua inglese delle metodiche, dei reagenti e dei risultati ottenuti nel corso di progetti della Comunità Europea finalizzati allo studio di tessuti e campioni di sangue raccolti da pazienti con diabete tipo 1.

Indicazione del Responsabile Progetto

DOTTA FRANCESCO

Il Responsabile del Progetto (programma o fase di esso) garantisce il rispetto delle modalità di espletamento della collaborazione oggetto del contratto stesso, al solo fine di valutare la rispondenza del risultato con quanto richiesto e la sua funzionalità rispetto agli obiettivi prefissati.

**Eventuale descrizione COMPLESSIVA Progetto
Obiettivo / Finalità**

1. Creazione di un database di metodiche e di reagenti
2. Analisi comparativa delle varie metodiche utilizzate che verranno messe in relazione ai dati prodotti, con l'obiettivo di ottimizzare metodiche e reagenti per la caratterizzazione di specifici fenomeni infiammatori nel diabete
3. Diffusione dei risultati .

Dovranno essere indicate le fasi/sottofasi e i tempi di realizzazione del progetto (arco di tempo complessivo). Si richiede di prevedere i tempi di realizzazione anche per le fasi del progetto che si estendono oltre l'anno, anche se in modo meno puntuale. Nell'ultima colonna devono essere indicati i risultati che si intende raggiungere per ciascuna fase. Il numero delle fasi deve essere proporzionato alla durata del contratto di collaborazione.

	Descrizione fasi e sottofasi Progetto	Tempi di realizzazione (n. mesi)	Obiettivi delle singole fasi
1	Raccolta dei dati	8	La prima fase del progetto prevede di eseguire la raccolta delle metodiche e dei reagenti utilizzati in vari centri europei partecipanti a progetti di ricerca sul diabete di tipo

			1.
2	Analisi comparativa delle metodiche utilizzate	3	Si procederà con l'analisi comparativa delle varie metodiche utilizzate che verranno messe in relazione ai dati prodotti, con l'obiettivo di ottimizzare metodiche e reagenti per la caratterizzazione dei tessuti e di biomarcatori circolanti in pazienti affetti da diabete tipo 1
3	Diffusione dei risultati	1	Inserimento e Diffusione dei risultati mediante presentazione a Congressi internazionali

Durata Progetto [giorni/mesi]: 0/12

Il Proponente

Il Responsabile Progetto
per accettazione della responsabilità
