

Titolo Progetto: Coordinamento e monitoraggio delle attività di ricerca clinica del Laboratorio di Neuroimmagini Quantitative

Soggetto proponente: DE STEFANO NICOLA

Descrizione Progetto: Obiettivi / Finalità

Pianificazione e monitoraggio delle attività di Laboratorio di Neuroimmagini Quantitative. Analisi e ottimizzazione delle risorse impiegate nelle attività degli studi clinici.

Indicazione del Responsabile Progetto

DE STEFANO NICOLA

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

Revisione e adeguamento del sistema di pianificazione dei follow-up nell'ambito degli studi clinici; Revisione del DB di dati dei trials clinici per il Laboratorio di Neuroimmagini Quantitative e del sistema di reporting; Ideazione di un sistema per il monitoraggio delle risorse impiegate negli studi clinici.

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	Revisione e adeguamento del sistema di pianificazione dei follow-up nell'ambito degli studi clinici	6	Analisi del sistema di pianificazione esistente e adeguamento degli strumenti utilizzati alle effettive necessità
2	Revisione del DB di dati dei trials clinici per il Laboratorio di Neuroimmagini Quantitative e del sistema di reporting	6	Analisi della struttura del database di dati clinici e di Risonanza Magnetica

			Quantitativa relativi alle attività di ricerca clinica e adeguamento del sistema di reporting
3	<p>3) Ideazione di un sistema per il monitoraggio delle risorse impiegate negli studi clinici 3.1) Individuazione delle attività oggetto di monitoraggio e delle risorse utilizzate in ciascuna di esse 3.2) Individuazione delle grandezze (indicatori) da misurare per ciascuna risorsa 3.3) Pesatura delle attività 3.4) Produzione di un documento finale contenente le specifiche e i requisiti del sistema di monitoraggio</p>	12	<p>Definizione di un modello per il monitoraggio delle risorse (materiali, strumentali, finanziarie e umane) impiegate nelle attività di ricerca clinica e di una metodologia per la loro misurazione e per la valutazione della loro performance</p> <p>Censimento delle attività connesse ai singoli studi clinici e individuazione delle risorse utilizzate in ciascuna Creazione del catalogo delle risorse utilizzate nelle attività e degli indicatori da misurare al fine di determinare il consumo della risorse utilizzate.</p> <p>Definizione dei "pesi" da attribuire a ciascuna attività in base alle risorse utilizzate al fine da dare un peso totale allo studio clinico sulla base delle attività svolte.</p> <p>Produrre un documento contenente le specifiche e i requisiti del sistema di monitoraggio sulla base del quale procedere alla realizzazione di un sistema informatico che lo implementi</p>

Durata Progetto [giorni/mesi]: 0/24

Il Proponente

Il Responsabile Progetto
per accettazione della responsabilità
