



Anno 2013

Università degli Studi di ROMA "Tor Vergata" >> Sua-Rd di Struttura: "Medicina dei sistemi"

Parte III: Terza missione



QUADRO I.0

I.0 Descrizione generale delle attività di terza missione

SCHEDA DI TERZA MISSIONE del DIPARTIMENTO di MEDICINA dei SISTEMI

Università degli Studi di Roma Tor vergata

Le attività istituzionali di Terza Missione del Dipartimento di Medicina dei Sistemi coprono alcuni degli aspetti inclusi nella Parte Terza della SUA-RD proprio in funzione della missione istituzionale del Dipartimento che ha finalità clinico-scientifiche in ambito medico. Le attività vengono effettuate mediante progetti di ricerca su finanziamento (vedi Parte II), sperimentazioni cliniche per valutazione di efficacia di terapie farmacologiche (mediante attività conto terzi gestite dalla Fondazione Policlinico Tor Vergata o altre Aziende Ospedaliere convenzionate con il Dipartimento, nel rispetto della normativa vigente). Inoltre sono effettuate attività conto terzi finanziate da aziende private o pubbliche per la valutazione pre-clinica dell'efficacia di presidi terapeutici o dispositivi diagnostici.

Tra le numerose attività del Dipartimento di Medicina dei Sistemi riassumiamo quanto segue:

PROPRIETA' INTELLETTUALE

Brevetti: Si registrano al momento 5 brevetti nel 2013 a cui hanno partecipato docenti del Dipartimento.

Privative vegetali: attività non inerente le finalità istituzionali del Dipartimento di Medicina dei Sistemi

SPIN-OFF

Al momento non ci sono attività in corso

ATTIVITÀ CONTO TERZI

includono le attività di ricerca conto terzi attraverso trial clinici (vedi sotto) e programmi di ricerca per aziende farmaceutiche

PUBLIC ENGAGEMENT:

I dati sono riportati nella apposita scheda online. In particolare si segnalano

PATRIMONIO CULTURALE e relative sotto-sezioni

Attività non inerente le finalità istituzionali del Dipartimento di Medicina dei Sistemi

TUTELA DELLA SALUTE

Trial clinici:

Trial clinici farmacologici: le informazioni inserite nel sito SUA-RD sono relative a questa categoria di trial clinici

Trial clinici osservazionali: per i quali riportiamo i seguenti dati:

o numero di trial in corso: 14

o numero di pazienti reclutati: 704

Tuttavia è necessario riferire che tali dati sono parziali e che tra gli obiettivi del prossimo triennio è fissato il miglioramento della raccolta dei dati relativi alle procedure di terza missione

Centri di Ricerca Clinica e Biobanche:

I Centri di Ricerca afferenti al Dipartimento sono:

Il Centro di Biostatistica e Bioinformatica diretto nel 2013 dalla Prof.ssa Carla Rossi, docente di Statistica. Il Centro fornisce supporto matematico, informatico e statistico per la ricerca medica e sociale dell'Ateneo, degli Enti convenzionati e di altri soggetti interessati, sviluppando le migliori metodologie nel campo della modellistica matematica, della biostatistica e della bioinformatica.

Il Centro di Eccellenza per lo Studio del Rischio Genomico in Patologie Complesse Multifattoriali

Scopo del progetto è la realizzazione di una struttura inter-disciplinare avanzata per la caratterizzazione e lo studio funzionale di mutazioni geniche alla base di patologie

complesse.

Il programma delle attività del Centro si articola nei seguenti punti:

1 approfondita caratterizzazione fenotipica e conseguente reclutamento della casistica

2. Individuazione di varianti a rischio in geni candidati

3 caratterizzazione delle varianti mediante:

- analisi statistica e studi epidemiologici
- studi funzionali in vitro, ex vivo ed in vivo
- studi clinici prospettici

Attività di educazione continua in Medicina

Sono registrati 11 corsi ECM sotto la direzione scientifica di docenti del Dipartimento

FORMAZIONE CONTINUA

Attività non inerente le finalità istituzionali del Dipartimento di Medicina dei Sistemi

STRUTTURE DI INTERMEDIAZIONE

Attività non inerente le finalità istituzionali del Dipartimento di Medicina dei Sistemi

Documento allegato (per consultarlo accedere alla versione html)