



Anno 2013

Università degli Studi di ROMA "Tor Vergata" >> Sua-Rd di Struttura: "Biomedicina e Prevenzione"

**Parte III: Terza missione**

▶ QUADRO I.0	I.0 Descrizione generale delle attività di terza missione
<p>L'attività di ricerca del Dipartimento è stata la base dei processi di trasferimento delle conoscenze in varia forma comunque classificabili come terza missione. Si ricordano qui brevemente ed in forma sintetica le linee di ricerca dipartimentali, che possono essere ricondotte a cinque tematiche principali identificate come:</p>	
<p>1 - Medicina e chirurgia rigenerativa</p>	
<p>2 Modelling per:</p>	
<p>a. Infectious diseases (HIV, TB, Malaria e altro)</p>	
<p>b. Non infectious diseases</p>	
<p>c. Patologie neurologiche ed Imaging</p>	
<p>d. Organizzazione dei servizi</p>	
<p>e. Interazioni con l'ambiente</p>	
<p>3 Biomarkers e fattori predittivi di malattia</p>	
<p>4 Genetica ed epigenetica applicata all'invecchiamento, agli stili di vita, all'ambiente, alla medicina forense</p>	
<p>5. Malattie rare, innovazione nella prevenzione e trattamento</p>	
<p>Nel corso del 2013 la terza missione ha riguardato le seguenti aree, attività e tipologie:</p>	
<p>Ricerca, servizi e consulenze nei seguenti settori:</p>	
<p>Igiene: Igiene delle acque, dell'ambiente, degli ambienti di lavoro e ospedalieri, epidemiologia della fragilità nell' anziano e modelli organizzativi alternativi.</p>	
<p>Medicina del Lavoro: Sorveglianza sanitaria; Attività di Medico Competente; Analisi e valutazione degli ambienti di lavoro; Corsi di primo soccorso.</p>	
<p>Anatomia Patologica: Valutazioni pre-cliniche in vitro e in vivo; studi microscopici e istochimici.</p>	
<p>Genetica Medica: Diagnosi genetica, citogenetica, biochimica e molecolare di malattie genetiche; Consulenza genetico-forense.</p>	
<p>Medicina Legale e Sicurezza Sociale: Consulenze medico legali e tossicologiche; Attività di Medicina Assicurativa.</p>	
<p>Istologia: Ricerche per la valutazione in vitro degli effetti di composti chemioterapici sulla riserva ovocitaria.</p>	
<p>Chirurgia Vascolare: Seminari in materia di chirurgia vascolare; istruzione e addestramento di medici specializzandi.</p>	
<p>Ematologia: Studi genetico molecolari delle leucemie e delle sindromi mieloproliferative.</p>	
<p>Ginecologia: Ricerche sull'azione dell'HCG nell'endometrio.</p>	
<p>Scienze infermieristiche: benessere organizzativo, prevenzione e controllo dell'osteoporosi, self care dello scompenso cardiaco congestizio</p>	