

Università degli Studi di PERUGIA >> Sua-Rd di Struttura: "MEDICINA"

Parte III: Terza missione



QUADRO I.0

I.0 Descrizione generale delle attività di terza missione

PRINCIPALI ATTIVITÀ DI TERZA MISSIONE DIPARTIMENTO DI MEDICINA

Il Dipartimento di Medicina, perseguendo obiettivi di ampio spettro per il miglioramento della salute e della qualità della vita in ambito sia sociale che professionale, promuove e coordina attività di ricerca scientifica, attività formative e attività conto terzi in diversi ambiti medico-scientifici.

Il patrimonio conoscitivo e le competenze dei docenti del dipartimento sono valorizzati nelle attività di terza missione che si concretizzano in un'interazione diretta con la società attraverso le attività diagnostico-assistenziali cliniche e ambulatoriali, di ricerca e consulenza per conto terzi ed attraverso il trasferimento scientifico-tecnologico delle conoscenze.

Principali attività riconducibili alla terza missione presenti nel Dipartimento di MEDICINA sono le seguenti:

attività clinico-assistenziale ed epidemiologica

attività di ricerca e sviluppo conto terzi

partecipazione a Centri di Ricerca Clinica

attività di educazione continua in medicina

attività rivolte al pubblico con finalità educative, culturali e di sviluppo della società (Public Engagement)

presentazione di brevetti

L'attività assistenziale è svolta in regime di convenzione con il SSN nell'ambito delle Aziende Ospedaliere di Perugia e Terni prevalentemente negli ambiti delle patologie cardiovascolari, emato-oncologiche, endocrino-metaboliche, infettive, allergologiche, reumatologiche, dell'apparato digerente, dell' apparato respiratorio, del sistema nervoso. Rilevante è anche l'attività volta alla diagnosi, cura e prevenzione delle patologie professionali e alla promozione della salute nei luoghi di lavoro. In tutti i sopracitati ambiti i compiti assistenziali dei membri convenzionati del Dipartimento si articolano nella gestione ospedaliera delle patologie degli ammalati ricoverati nelle corsie di degenza delle diverse sezioni e nell'inquadramento diagnostico e terapeutico dei pazienti che accedono agli ambulatori delle stesse.

Nel Dipartimento trovano sede le seguenti strutture:

- -Centro per il Trattamento dell'Abitudine al Fumo di Tabacco
- -Centro di Riferimento Regionale per il Diabete
- -Centro Universitario di Ricerca Interdipartimentale sull'Attività Motoria (C.U.R.I.A.M.O.)
- -Centro di Ricerca Interuniversitario di Ricerca e Formazione in Flebologia
- -Centro di Ricerca di Proteomica e Genomica della Tiroide

Settori molto attivi nell'ambito della ricerca conto terzi, con buona capacità di attrarre finanziamenti, sono quelli relativi alle sperimentazioni di farmaci con partecipazione a a studi clinici nazionali ed internazionali, sia osservazionali che di intervento, nell'ambito di tutte le patologie internistiche.

Anche l'attività formativa di aggiornamento professionale, che costituisce un importante aspetto nella tutela della salute, risulta essere molto attiva con 31 eventi ECM organizzati nel 2013

Il Dipartimento sostiene anche impegni di comunicazione e diffusione della cultura scientifica nella società, attraverso iniziative di divulgazione pubblica. Tra le attività di Public Engagement più rilevanti organizzate dal Dipartimento di Medicina vi sono le Giornate Informative e di prevenzione promosse annualmente dalla Sezione di Dermatologia per la prevenzione dei tumori della pelle; le attività organizzate dal C.U.R.I.A.M.O. finalizzate ad incrementare l'attività motoria e l'esercizio fisico per la prevenzione e cura di malattie croniche non trasmissibili; seminari divulgativi nell'ambito di eventi di rilevanza nazionale come ad esempio la manifestazione Eurochocolate.

In riferimento al triennio 2011-2013 il trasferimento tecnologico del patrimonio conoscitivo originale realizzato con la ricerca scientifica ha prodotto 5 brevetti in ambito ematologico, neurologico, metabolico.

Prospettive future:

Il Dipartimento si propone, secondo il principio della programmazione strategica per obiettivi, così come indicato nel quadro A1, di potenziare le attività sopra descritte.

Si prevede, in particolare, di incrementare gli studi sponsorizzati relativi alla sperimentazione di processi e tecnologie innovative; aumentare progressivamente le attività di trasferimento tecnologico, individuando, anche in collaborazione con l'ufficio ILO di ateneo, tutte le possibilità esistenti per il trasferimento delle conoscenze ai settori applicativi industrial e privati.

Quadro I.1 - PROPRIETÀ INTELLETTUALE

Quadro abilitato in compilazione per il livello di aggregazione dati dell'Ateneo

| QUADRO I.1.b | I.1.b Privative vegetali

| Quadro abilitato in compilazione per il livello di aggregazione dati dell'Ateneo

Quadro I.2 - SPIN-OFF

QUADRO I.2	I.2 Imprese spin-off
Quadro abilitato in compilazione per il	livello di aggregazione dati dell'Ateneo

Quadro I.3 - ATTIVITÀ CONTO TERZI

QUADRO I.3		I.3 Entrate conto terzi		
Struttura	Attivita' commerciale (1310)	Entrate finalizzate da attivita' convenzionate	Trasferimenti correnti da altri soggetti	Trasferimenti per investimenti da altri soggetti
MEDICINA	0,00	0,00	0,00	0,00

Quadro I.4 - PUBLIC ENGAGEMENT

QUADRO I.4	I.4 Monitoraggio delle attività di PE			
Dipartimento/Facoltà: conduce un monitoraggio delle attività di Public Engagement? N.Schede Iniziative				
Si		3		

Quadro I.5 - PATRIMONIO CULTURALE

•	QUADRO I.5.a	I.5.a Scavi archeologici				
Nessuna	a scheda inserita					
•	QUADRO I.5.b	I.5.b Poli museali				
Quadro	abilitato in compilazione per il li	vello di aggregazione dati dell'Ateneo				
•	QUADRO I.5.c	I.5.c Immobili storici				
Quadro	Quadro abilitato in compilazione per il livello di aggregazione dati Ateneo					

Quadro I.6 - TUTELA DELLA SALUTE

QUADRO I.6.a	I.6.a Trial clinici

Numero o	di trial clinio	ci in corso	di svolgime	ento	Numero nell'ani	o di trial no	clinici c	ompletat	ti	Numero totale di pazienti	Entrate totali derivanti dall'attività
Fase 1	Fase 2	Fase 3	Fase 4	Tot	Fase 1	Fase 2	Fase 3	Fase 4	Tot	arruolati	del trial
3	8	35	11	57	0	0	7	5	12	297	403.694

QUADRO I.6.b

I.6.b Centri di Ricerca Clinica e Bio-Banche

Denominazione / Tipo

1.	CENTRO UNIVERSITARIO DI RICERCA INTERDIPARTIMENTALE SULL'ATTIVITÀ MOTORIA	Centro di Ricerca Clinica
2.	CENTRO INTERUNIVERSITARIO DI RICERCA E FORMAZIONE IN FLEBOLOGIA	Centro di Ricerca Clinica
3.	CENTRO DI RICERCA DI PROTEOMICA E GENOMICA DELLA TIROIDE	Centro di Ricerca Clinica

QUADRO I.6.c

I.6.c Attività di educazione continua in Medicina

- 1		
N.	Denominazione corso ECM	Numero di CFP riconosciuti
1.	Nuove strategie terapeutiche nella gestione del paziente con epilessia	7
2.	La malattia di parkinson: le terapie della fase avanzta	7
3.	Sclerosi multipla-Stato dell'arte e nuove evidenze nell'approccio multidisciplinare	7
4.	La psichiatria clinica e forense: Convergenze e limiti	8
5.	XI Corso Nazionale di Alta Formazione in Diabetologia	18
6.	Mesotelioma: aspetti clinici, epidemiologici e medico-legali	4
7.	Inquinamento urbano da particolato: diabete di tipo 2 e rischio cardiovascolare	4
8.	Valutazione del rischio da movimentazione manuale di carichi e giudizi di idoneità	4
9.	Problematiche di reinserimento lavorativo del soggetto con broncopneumopatie croniche	4
10.	Indicatori biologici per la valutazione del rischio da esposizione professionale e ambientale a basse concentrazioni di benzene	4
11.	Neuropatie periferiche nei lavoratori esposti a sovraccarico meccanico	4
12.	Associazione tra metodi soggettivi e oggettivi per la valutazione dello stresso lavoro correlato	4
13.	Rischio occupazionale da Silice Libera Cristallina (SLC)	4
14.	Nuove metodiche diagnostiche nella sepsi	3
15.	Riduzione per via endoscopica nellenfisema e termoplastica bronchiale nellasma	3
16.	I fenotipi della BPCO	3
17.	Dolore cronico: dalla fisiopatologia alla terapia ragionata	3
18.	Attualità sulla ventilazione meccanica non invasiva	3
19.	Il test da sforzo cardio-polmonare	4
20.	Trapianto polmonare	4
21.	Lipertensione arteriosa resistente	4
22.	Novità diagnostiche nelle pneumopatie Infiltrative diffuse	4
23.	Le dislipidemie	4
24.	Disturbi eiaculatori: basi anatomo-fisiologiche, clinica, diagnosi e terapia	4
25.	Giornate Umbre di Medicina Molecolare 2013	5
26.	Nuove strategie per la prevenzione delle malattie cardio-vascolari	7
27.	Osteoporosi	7

28.	Approccio strutturato al trattamento del paziente psoriasico	9
29.	Convegno SIAPAV sezione Tosco-Umbra	8
30.	Terapie Biotecnologiche in Reumatologia	7
31.	X Riunione regionale umbra di Dermatologia e Venereologia.	6
	Totale di CFP riconosciuti	167

Quadro I.7 - FORMAZIONE CONTINUA

•	QUADRO I.7.a	I.7.a Attività di formazione continua

Nessuna scheda inserita

QUADRO I.7.b

I.7.b Curricula co-progettati

Nessuna scheda inserita

Quadro I.8 - STRUTTURE DI INTERMEDIAZIONE

|--|

Quadro abilitato in compilazione per il livello di aggregazione dati Ateneo

QUADRO I.8.b

I.8.b Uffici di Placement

Quadro abilitato in compilazione per il livello di aggregazione dati dell'Ateneo

Þ

QUADRO I.8.c

I.8.c Incubatori

Quadro abilitato in compilazione per il livello di aggregazione dati dell'Ateneo

•	QUADRO I.8.d	I.8.d Consorzi e associ	azioni per la Terza	a Missione	
N.	Ragione sociale		Anno di inizio partecipazione	Finalità prevalente	Tra i primi 10 dell'Ateneo
1.	I.TRAS.TE. soc. cons. a r.l.		2006	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica), Sostegno all'imprenditorialità (es. PNI Cube),	
2.	Associazione NETVAL Network per la Valorizzazione della Ricerca Universitaria		2007	Gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca (es. NetVal),	
3.	Associazione PNICube - Associazione degli Incubatori e delle Business Plan Competition accademiche italiane		2004	Sostegno all'imprenditorialità (es. PNI Cube),	

 \blacktriangleright

QUADRO I.8.e

I.8.e Parchi Scientifici

Quadro abilitato in compilazione per il livello di aggregazione dati dell'Ateneo