



Anno 2013

Università degli Studi di UDINE >> Sua-Rd di Struttura: "Scienze Mediche Sperimentali e Cliniche"

Parte III: Terza missione



QUADRO I.0

I.0 Descrizione generale delle attività di terza missione

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI UDINE

DIPARTIMENTO DI SCIENZE MEDICHE SPERIMENTALI E CLINICHE

L'attività di terza missione del Dipartimento di Scienze Mediche Sperimentali e Cliniche (DISM) dell'Università di Udine si caratterizza prioritariamente per le funzioni cliniche delle strutture cliniche ad esso afferenti, per la partecipazione ad un numero elevato di trial clinici e per una massiccia partecipazione ad attività formative svolte nell'ambito di corsi di Educazione Continua in Medicina (ECM) sia in ambito locale che in ambito nazionale.

Le strutture Cliniche del DISM svolgono le proprie funzioni di assistenza sanitaria all'interno dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria di Udine, garantendo funzioni diagnostiche e terapeutiche ai pazienti fruitori della struttura ospedaliera. Il DISM raccoglie le discipline di area medica e le discipline di area chirurgica specialistica. Le entità cui fanno riferimento i docenti clinici del DISM sono Strutture Operative Complesse (SOC) di seguito elencate:

Clinica Medica
Clinica Chirurgica
Clinica Ostetrico-Ginecologica
Clinica Pediatrica
Clinica Ematologica
Clinica Neurologica
Clinica Psichiatrica
Clinica Dermatologica
Clinica Ortopedica
Clinica Urologica
Clinica di Chirurgia Plastica
Farmacologia e Tossicologia
SOC Nefrologia
SOC Microbiologia

I docenti clinici del DISM sono tutti attivamente impegnati in attività di Sperimentazione Clinica di Fase I-II-III. L'elenco sottostante riporta le sigle dei 39 studi che attualmente hanno reclutamento attivo di pazienti:

RECON EMEA 11
AWARE
20090160
20090482
AZA-AML-001
AZA-MD5003
B1931022
BO21005
BO25341 SAWER
CAMN 107A 2303
CAMN 107AIC05
CC 5013 PASS 001
CC 4047 3B MM010
CC 486 AML001
CC5013 PASS 001
CC 5013 MDS 005
CINC 424 A2401
GAO 4753G

GS EU 131 0247
D7913L00138 ICARUS
MC FLUDT 14/L
MC FLUD 14/L
MK5592-069
MO25455
OMB110911
SIMPLICITY
SIMPLICITY CA 180 330
ZOSTER 039
BCB109/H80
DSE EAF 01 11
ML2 8262 HERMES
MV25599
SURF
TRX 237 015
BMT 08
BOLERO
CONTENT
MN 28151
PERLES

Tali sperimentazioni hanno luogo nelle seguenti strutture Clinica Ematologica, Clinica Medica, Clinica Neurologica, Clinica Ostetrico-Ginecologica, Clinica Dermatologica, Clinica Psichiatrica, Clinica Ortopedica, Clinica Urologica, Clinica di Chirurgia Plastica, Cardiocirurgia. Le sperimentazioni hanno come oggetto la valutazione degli effetti di farmaci antineoplastici e antiproliferativi in particolare di ambito ematologico, antiipertensivi e cardiovascolari in genere, antidiabetici, antivirali in particolare del virus C dell'epatite, antidepressivi, anti demenze, antipsoriasici. Inoltre, nell'ambito chirurgico, hanno luogo sperimentazioni di devices ortopedici, urologici, ginecologici e per la chirurgia plastica e cardiaca.

Tutti i docenti clinici del DISM sono frequentemente e attivamente impegnati in attività formative di Corsi ECM di portata locale, regionale e nazionale nelle seguenti discipline: Medicina Interna, Ematologia, Neurologia, Psichiatria, Pediatria Generale e Specialistica, Cardiologia, Nefrologia, Endocrinologia, Dermatologia, Ostetricia e Ginecologia, Ortopedia, Cardiocirurgia, Urologia, Chirurgia Plastica, Chirurgia Generale, Farmacologia e Tossicologia.

Le attività dei docenti in questo ambito ammontano numericamente annualmente a oltre un centinaio di corsi indirizzati prevalentemente a medici specialisti delle singole discipline, medici di medicina generale e, meno frequentemente, a altro personale sanitario quali farmacisti e infermieri.