



Anno 2013

Università degli Studi di SASSARI >> Sua-Rd di Struttura: "Scienze Chirurgiche, Microchirurgiche e Mediche"

Parte III: Terza missione



QUADRO I.0

I.0 Descrizione generale delle attività di terza missione

Il Dipartimento di Scienze Chirurgiche, Microchirurgiche e Mediche svolge la sua attività di ricerca nell'ambito delle Scienze della Salute.

Nel dettaglio sono elencati le attività di terza missione dei seguenti ricercatori nel corso dell'anno 2013

Prof Nicola Glorioso

- rubrica settimanale La buona salute sul quotidiano regionale La Nuova Sardegna dall'ottobre 2008 (317 rubriche su temi vari): taglio divulgativo
- conferenze presso associazioni private: ultima circa una settimana fa al Rotaract Sassari intitolata Il medico fra diritto e diritto
- divulgazione per piccoli gruppi aderenti alla Associazione per lo sviluppo della ricerca sull'ipertensione arteriosa e le malattie cardiovascolari - ONLUS: frequenza mensile, dal 2003

Prof. Guglielmo Campus

lezioni nelle scuole di primo e secondo grado di sassari nel corso del progetto

Taste preference in different countries

Dr Silvio Mario Meloni

- 1) Participant. Research project: Bisphosphonate-related Osteonecrosis of the jaws: a case-control genetic study. University College London-UK
- 2) Clinical Coordinator and Principal Investigator. Research project: New Protocol of Guided Surgery in Oral Rehabilitation of patients surgically treated after oncologic resection. Department of Surgical, Microsurgical and Medical Science. University of Sassari-Italy.
- 3) Arthrocentesis and Temporomandibular Joint Disorders a Conservative Alternative to Surgical Treatments, ClinicalTrials.gov ID NCT01903512
- 4) Computer Assisted Orthognathic Surgery. Facial Asymmetry, ClinicalTrials.gov ID NCT01879969

Professor Andrea Manunta

In vista della celebrazione della Giornata Mondiale dell'Alimentazione, 16 ottobre 2012, la Fondazione Dinamo ha scelto di presentare il suo primo progetto di formazione e informazione sul tema corretta alimentazione dei giovani sportivi. Scopo della Fondazione è la diffusione fra i giovani della cultura della pratica sportiva unita alla corretta educazione alimentare. A tal fine la Fondazione Dinamo ha portato a termine, con la collaborazione dell'Università degli Studi di Sassari e dell'Azienda Ospedaliero Universitaria rappresentate dal professor Andrea Manunta e dal dottor Pietro Fresu, la stesura di un opuscolo informativo e formativo con la convinzione che un maggiore impegno nella corretta alimentazione si traduca in migliori performance fisiche e miglioramento della vita quotidiana.