



Università degli Studi di Genova

DISC

Dipartimento di Scienze Chirurgiche e Diagnostiche Integrate

Titolo: Simulazione e teledidattica in chirurgia	SSD: MED/18 – Chirurgia Generale	Responsabile della ricerca:
Finanziamento (NO PROFIT – NOME DELLA CONTROPARTE)		
Riassunto	<ul style="list-style-type: none">• Realizzazione di un prototipo di simulatore per la videolaparo chirurgia (presentato a congressi nazionali ed internazionali). Progetto PRIN DIEM-SSP (Vedi sito PRIN DIEM-SSP.unibs.it) - Gestione dei disastri e delle emergenze per il miglioramento della sicurezza di un simulatore per gli incidenti negli impianti industriali e relativa organizzazione dei soccorsi (in collaborazione con il CNR e le Università degli Studi di Cagliari, Cassino, Calabria e Brescia).• Progetto Aquilone Teledidattica per l'Università di Ebolwa (Camerun), in corso di realizzazione (Bando DRG 335/2012 - Servizio Cooperazione Internazionale politiche Giovanili e Servizio Civile - Regione Liguria).• MATAM Master di I livello in teledidattica applicata alle scienze della salute e ICT in Medicina Giunto alla IX edizione e cogestito con altre 10 Università nazionali. Evaluation of the Tantalus System in Type 2 Diabetic Subjects.	
Link al protocollo		