



Università degli Studi di Genova

DISC

Dipartimento di Scienze Chirurgiche e Diagnostiche Integrate

Titolo: Chirurgia delle patologie linfatiche	SSD: MED/18 – Chirurgia Generale	Responsabile della ricerca:
Finanziamento (NO PROFIT – NOME DELLA CONTROPARTE)		
Riassunto	Effetti della chirurgia bariatrica nel diabete mellito tipo 2 in pazienti obesi e non-obesi. <u>Studi clinici registrati</u> <ul style="list-style-type: none">• NCT01041768: Multicentric Prospective Randomized Trial on Surgery Versus Standard Medical Care in Type 2 Diabetic Patients BMI 30-35 (DIA-CHIR-MULT).• NCT01046994: Prospective Controlled Trial on Surgical Treatment of Type 2 Diabetes Patients With BMI 25-30 by Means of Biliopancreatic Diversion (DIA-BPD 25-30).• NCT00996294: Surgical Treatment of Type 2 Diabetes Mellitus in <35 Body Mass Index (BMI).• NCT00276471: Evaluation of the Tantalus System in Type 2 Diabetic Subjects.	
Link al protocollo		