

Studio clinico senza precedenti per la cura della malattia attraverso la chirurgia mininvasiva

Progetto dell'ospedale vince 1 milione di dollari Santa Maria all'avanguardia nello studio del diabete

► TERNI

Presso l'Azienda ospedaliera di Terni è ufficialmente partito lo studio clinico Esinodop (Early Sleeve gastrectomy In New Onset Diabetic Obese Patients), uno studio clinico randomizzato no profit, senza precedenti al mondo, per la cura del diabete mellito di tipo 2 attraverso la chirurgia bariatrica mininvasiva in pazienti obesi di nuova diagnosi: in nove anni coinvolgerà 100 pazienti, alcuni dei quali già arruolati.

Configurandosi come efficace alternativa ai trattamenti medici tradizionali, lo studio potrebbe rivoluzionare la terapia del diabete mellito di tipo 2 cambiando definitivamente la storia naturale di questa malattia pandemica, ad oggi ancora incurabile e causa di gravi complicanze che compromettono la qualità della vita.

Allo studio, presentato ufficialmente il 29 settembre al primo incontro programmatico regionale "Diabetologia 2015", partecipano la struttura complessa di Chirurgia Digestiva e Unità Fegato diretta dal dottor Amilcare Parisi (principal investigator dello studio) e il dipartimento di Diabetologia dell'ospedale Santa Maria di Terni diretto dal dottor Giuseppe Fatati, insieme all'unità operativa complessa di Diabetologia dell'ospedale Sandro Pertini



Giuseppe Fatati e Amilcare Parisi Il direttore del dipartimento di diabetologia e il responsabile di chirurgia digestiva e del fegato lavorano insieme al progetto

Il direttore ha visitato l'azienda ospedaliera

Finanziato dalla sezione di ricerca della multinazionale Johnson&Johnson

► TERNI

La realizzazione dello studio clinico è stata resa possibile grazie al fatto che il progetto dello studio è risultato vincitore di un grant competitivo di ricerca milionario negli Stati Uniti e finanziato dalla società Ethicon endo surgery della multinazionale Johnson&Johnson statunitense. A testimonianza dell'importanza rivestita dal progetto 'Esinodop', nello scenario scientifico mondiale e delle grandi aspettative che la realizzazione di questo studio ha inevitabilmente prodotto nel campo della ricerca sulla cura del diabete a livello globale, è stato in visita a Terni, il 2 e il 3 ottobre, presso l'azienda ospedaliera, il direttore generale della sezione ricerca della Johnson&Johnson direttamente da Cincinnati, Ohio, Stati Uniti.

di Roma diretta dal professor Sergio Leotta.

Il progetto di questo importante studio è risultato vincitore di un grant competitivo di ricerca negli Stati Uniti per un milione di dollari, finanziati dalla società di Cincinnati Ethicon Endo Surgery.

La sua realizzazione è stata resa possibile anche grazie al fatto che presso l'ospedale Santa Maria di Terni è già attivo un centro multidisciplinare per lo studio e la cura dell'obesità che segue e cura centinaia di pazienti affetti da obesità e da altre malattie metaboliche quali il diabete tipo 2, anche tramite l'esecuzione delle più avanzate tecniche di chirurgia bariatrica quali la sleeve gastrectomy laparoscopica ed il bypass gastrico eseguito con tecnica robotica.

"Lo studio Esinodop è totalmente no profit - spiega il dottor Parisi - ed il contratto di finanziamento con l'ente americano è stipulato per coprire unicamente le spese necessarie per lo studio, secondo le vigenti leggi italiane sulla ricerca clinica che garantiscono al team di ricerca una completa ed incondizionata indipendenza ed autonomia sia scientifica che economica rispetto allo sponsor stesso che non può in alcun modo condizionare la conduzione ed i risultati dello studio a garanzia dell'integrità scientifica ed etica del progetto".