

IDvideo	266			
Speaker	ZULLINO	ANTONIO	under40	<input checked="" type="checkbox"/>
ARGOMENTO	Filmati di tecnica chirurgica			
TITOLO DEL LAVORO	Sleeve Gastrectomy in Situs Viscerum Inversus Totalis			
AUTORI	Zullino Antonio, Salerno Angelo, Tassinari Daniele, Giovanelli Alessandro IRCCS Policlinico San Donato INCO (Istituto Nazionale per la Cura dell'Obesità)			
ABSTRACT	<p>Background: La Sleeve Gastrectomy Laparoscopica (LSG) rappresenta una valida opzione terapeutica nel trattamento dell'obesità grave che porta a soddisfacente calo ponderale con basso tasso di complicanze peri-operatorie. Il Situs viscerum inversus totalis (SIT) è la condizione di completa trasposizione di tutti gli organi addominali, che ricorre in circa 1 paziente su 10.000, determinante un'immagine "a specchio" che può risultare impegnativa in corso di intervento per un chirurgo laparoscopico.</p> <p>Metodi: Presentiamo il caso di una donna di 49 anni con BMI di 47.2 kg/m2 (116.5 kg; 1.57 m) con pregressa diagnosi occasionale di SIT che viene sottoposta a LSG.</p> <p>Risultati: In questo video, mostriamo una LSG in paziente con SIT. Non abbiamo modificato tecnica e gestione peri-operatoria rispetto alla tecnica convenzionale. Nessuna complicanza si è verificata peri-operatoriamente.</p> <p>Conclusioni: Nella nostra esperienza abbiamo trattato 3 pazienti con SIT su circa 15000 procedure (circa 0.02%). Nei Centri di alto flusso La LSG è praticabile e sicura anche nei pazienti affetti da obesità con SIT, e non richiede particolari variazioni tecniche o accorgimenti gestionali.</p>			
Revisore	Non assegnato			
	Interesse	Tecnica	Qualità	TOTALE
Risultati				
Annotazioni				
Note				