

IDvideo	266			
Speaker	ZULLINO	ANTONIO	under40	<input checked="" type="checkbox"/>
ARGOMENTO	Filmati di tecnica chirurgica			
<b>TITOLO DEL LAVORO</b>	<b>Sleeve Gastrectomy in Situs Viscerum Inversus Totalis</b>			
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	<b>TOTALE</b>
Risultati				
Annotazioni				
Note				