







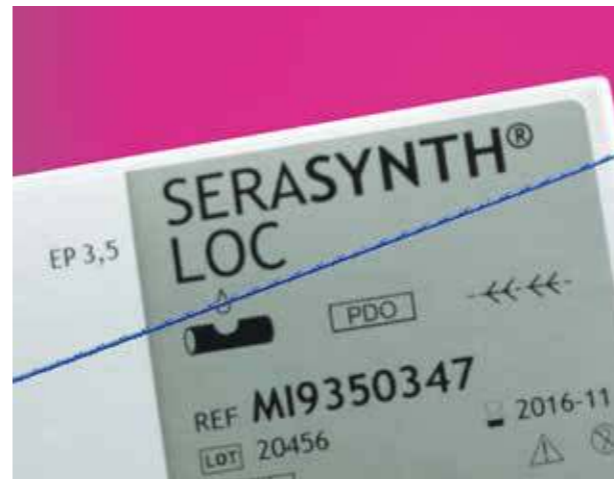
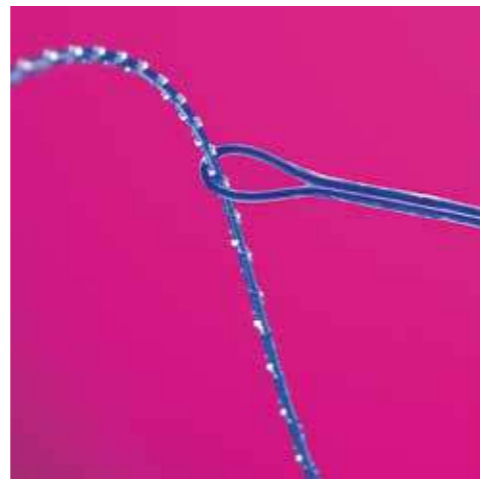
Ago	Ø USP	Ø EP	Lunghezza sutura in mt	Pz/ Conf.	Codice	
DSS-18		4/0	1,5	1 x 0,20	12	MI915031M
		4/0	1,5	1 x 0,30	12	MI915051M
		4/0	1,5	1 x 0,45	12	MI915131M
		3/0	2	1 x 0,20	12	MI920031M
		3/0	2	1 x 0,30	12	MI920051M
		3/0	2	1 x 0,45	12	MI920131M
		2/0	3	1 x 0,30	12	MI930051M
		2/0	3	1 x 0,45	12	MI930131M
DSS-24		4/0	1,5	1 x 0,30	12	MI915051N
		4/0	1,5	1 x 0,45	12	MI915131N
		3/0	2	1 x 0,30	12	MI920051N
		3/0	2	1 x 0,45	12	MI920131N
		2/0	3	1 x 0,30	12	MI930051N
		2/0	3	1 x 0,45	12	MI930131N
HR-17		4/0	1,5	1 x 0,20	12	MI9150376
		4/0	1,5	1 x 0,30	12	MI9150576
		3/0	2	1 x 0,20	12	MI9200376
		3/0	2	1 x 0,30	12	MI9200576
		3/0	2	1 x 0,45	12	MI9201376
HR-26		4/0	1,5	1 x 0,20	12	MI9150341
		4/0	1,5	1 x 0,30	12	MI9150541
		3/0	2	1 x 0,20	12	MI9200341
		3/0	2	1 x 0,30	12	MI9200541
		3/0	2	1 x 0,45	12	MI9201341
		2/0	3	1 x 0,30	12	MI9300541
		2/0	3	1 x 0,45	12	MI9301341
HRX-27		3/0	2	1 x 0,20	12	MI9200347
		2/0	3	1 x 0,20	12	MI9300347
		0	3,5	1 x 0,20	12	MI9350347
HRX-36		3/0	2	1 x 0,20	12	MI9200348
		2/0	3	1 x 0,20	12	MI9300348
		2/0	3	1 x 0,30	12	MI9300548
		2/0	3	1 x 0,45	12	MI9301348
		0	3,5	1 x 0,30	12	MI9350548
		0	3,5	1 x 0,45	12	MI9351348



SERALOC®

Sutura chirurgica autobloccante,
precisa, sofisticata e sicura





Visibilmente diverso

Dimensione del loop ottimizzata per infilare più facilmente l'ago

Filo con barbe monodirezionali

Lunghezza del filo ottimale per uso laparoscopico

Facile da utilizzare in spazi limitati

Minimo effetto memoria

Piccoli dettagli, grandi risultati

Sui materiali di sutura le necessità sono in continuo aumento. Prima di tutto ci sono la precisione e la sicurezza nella manipolazione, insieme alla migliore tollerabilità possibile per i pazienti. SERALOC® è una nuova tecnica di sutura che soddisfa tutte queste necessità, grazie a piccoli, addirittura minimi cambiamenti nel filo, con grandi risultati.

Fino ad ora, era indispensabile assicurare la sutura con un nodo preliminare. SERALOC® rende superfluo questo passaggio. Il capo della sutura è saldato in un loop stabile. A prima vista questa è solo una piccola modifica, però fa risparmiare tempo al chirurgo ed elimina la necessità dell'assistente. Un ulteriore decisivo vantaggio risiede nel piccolo dettaglio: ad intervalli regolari sul filo ci sono delle barbe posizionate a spirale che garantiscono maggiore sicurezza durante la sutura.

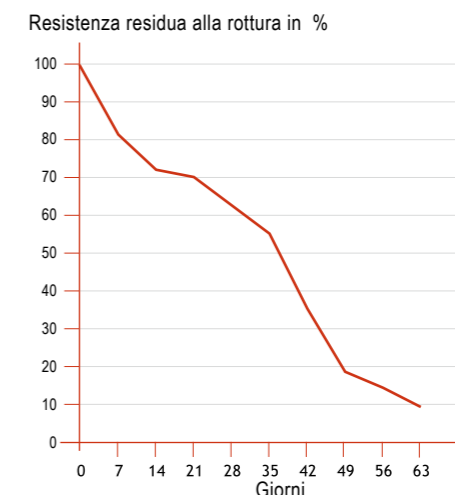
Indicazioni

Laparoscopia
Chirurgia plastica
Uroginecologia

SERASYNTH® LOC

SERALOC® sarà inizialmente offerto in combinazione con il materiale di sutura provato e affidabile SERASYNTH®, come SERASYNTH® LOC.

SERASYNTH® è un filo monofilamento polidioxanone, con un'emivita di 28-42 giorni e riassorbimento completo dopo 180-210 giorni.



Profilo di assorbimento di SERASYNTH® violet eP 2, USP 3/0

Ulteriore materiale in fase di sviluppo.

Tangibilmente migliore

La tecnica chirurgica non cambia

Fa risparmiare tempo

Non c'è bisogno di un'altra mano

Occorre meno materiale

La tensione è equamente distribuita, si controlla più facilmente

Previene le complicazioni da nodi