



Scuola di Riferimento Nazionale SIC "Chirurgia Laparoscopica di Base e Nuove
Tecnologie in Chirurgia Mini-Invasiva"
Edizione 2022



SOCIETA' ITALIANA DI CHIRURGIA

FONDATA A ROMA NEL 1882

00196 ROMA
Viale Tiziano, 19
Tel. 06/3221867 r.a. – Fax 06/3220676
E-mail: sic@sicitalia.org

Roma, 30/05/2022

Il Presidente
Prof. Francesco Basile

**Scuola di Riferimento Nazionale SIC "Chirurgia Laparoscopica di Base e Nuove Tecnologie in Chirurgia
Mini- invasiva"**

CADAVERLAB ICLO – SECONDO LIVELLO

VERONA - 28 SETTEMBRE 2022

ICLO – Teaching and Research Center – Via Evangelista Torricelli 15A – 37135 Verona

Direttore della Scuola: dott.ssa Micaela Piccoli

OGGETTO DELLA TEMATICA TRATTATA:

Chirurgia laparoscopica di base

Induzione pneumoperitoneo, introduzione trocars, appendicectomia, colecistectomia, laparoscopia esplorativa, suture

RAZIONALE SCIENTIFICO:

Ciò che dobbiamo imparare a fare, lo impariamo facendolo" (Aristotele)

Nella nostra filosofia di scuola la formazione del chirurgo non può prescindere dall' unione del sapere con il saper fare. Decenni di esperienza nel campo della formazione ci hanno insegnato che i chirurghi manifestano la necessità di imparare sul campo.

Questo Corso mette a disposizione la possibilità di effettuare esercitazioni pratiche su cadavere. Saranno disponibili un massimo di 6 postazioni (con numero massimo di 3 chirurghi per postazione; 1 tutor ogni tre chirurghi) sulle quali gli iscritti potranno eseguire procedure laparoscopiche di base: induzione pneumoperitoneo, introduzione trocars, appendicectomia, colecistectomia, laparoscopia esplorativa, suture. Attraverso tutte queste attività, il partecipante in modo attivo acquisisce nuove conoscenze, abilità e comportamenti utili all'esecuzione di attività specifiche, all'utilizzo di tecnologie e strumenti mini-invasivi o al miglioramento di aspetti



relazionali (lavorando in team sul cadavere). È assicurata la presenza di un formatore tutor preferenzialmente nel rapporto 1:3.

FORMAZIONE SUL CAMPO: Attività in cui il partecipante in modo attivo acquisisce nuove conoscenze, abilità e comportamenti utili all'esecuzione di attività specifiche, all'utilizzo di tecnologie e strumenti o al miglioramento di aspetti relazionali. Si verificano in genere durante tirocini, training, periodi di affiancamento, attività di addestramento, supervisione in psicoterapia, etc. Si svolgono in contesti lavorativi qualificati e sulla base di obiettivi ben identificati e di una programmazione specifica. È necessaria la presenza di un formatore tutor preferenzialmente nel rapporto 1:1 - 1:3 e comunque non oltre 1:5

PROGRAMMA SCIENTIFICO

28 SETTEMBRE 2022

Tutors: Dott.ssa Barbara Mullineris, Dr. Alessandro Balani, Dr. Colangelo Ettore, Dr.ssa Michela Mineccia, Dr.ssa Fouzia Mecheri, Francesca Pecchini, Dr.ssa Valentina Randazzo, Dr. Vincenzo Trapani, Dr. Paolo Ubiali, Dr. Alessandro Volpe.

Ore 09:00-09:15	Registrazione dei Partecipanti	(NO ECM)
Ore 09:15-09:30	Benvenuto ed Introduzione al Cadaver Lab (Dott.sa Micaela Piccoli)	
ore 09:30-09:45	Distribuzione dei partecipanti ai tutors, assegnazione della postazione	(NO ecm).

Ogni tavolo chirurgico con cadavere prevede la presenza di tre discenti e di uno dei tutor

Esercitazioni pratiche dei discenti su cadavere

Ore 09:45-10:00	Prima esercitazione su cadavere: Introduzione del Tutor alle esercitazioni
ore 10:00-11:00	Seconda esercitazione su cadavere: Induzione dello pneumoperitoneo, introduzione primo trocar e razionale nella disposizione degli altri trocar sotto visione
ore 11:00-12:00	Terza esercitazione: Appendicectomia laparoscopica
ore 12:00-13:00	Quarta esercitazione: Colecistectomia laparoscopica
Ore 13:00-13:30	Lunch break
ore 13:30-14:30	Quinta esercitazione: Laparoscopia diagnostica: navigazione esplorazione del piccolo intestino, del fegato, dello stomaco, del colon e della pelvi
ore 14:30-16:30	Sesta esercitazione: Sutura di ulcera duodenale, sutura di lesione ileale e sutura dei mesi. Uso di strumenti energetici di dissezione e sintesi



ore 16:30-18:30 **Settima esercitazione:** Alloplastica della regione inguinale

18.30 COMPILAZIONE QUESTIONARIO ECM

ELENCO FACULTY

Dott.	BALANI	ALESSANDRO	Medicina e Chirurgia	Chirurgia Vascolare	Responsabile Dipartimento Chirurgia Vascolare	Gorizia	BLNLSN57E12E098F
Dott.	COLANGELO	ETTORE	Medicina e Chirurgia	Chirurgia Generale	Medico Chirurgo in Chirurgia Epato-Bilo-Pancreatica presso Dipartimento Ausl Pescara	Pescara	CLNTTR62M24A345A
Dott.	MINECCIA	MICHELA	Medicina e Chirurgia	Chirurgia Generale	Dirigente Medico I Livello presso Chirurgia Generale e Oncologica AOU Ordine Mauriziano	Torino	
Dott.	MECHERI	FOUZIA	Medicina e Chirurgia	Chirurgia generale	Dirigente Medico in Chirurgia Generale, Emergenze, Laparoscopica e Bariatrica - Azienda Ausl Modena	Modena	FZOMHR64H66Z110X
Dott.	MULLINERIS	BARBARA	Medicina e Chirurgia	Chirurgia generale	Responsabile Unità Semplice di Chirurgia Endocrina	Modena	MLLBBR71A60G674K
Dott.	PECCHINI	FRANCESCA	Medicina e Chirurgia	Chirurgia Generale	Dirigente Medico UO Chirurgia Generale, d'Urgenza, e Nuove Tecnologie OCB	Modena	PCCFNC86E42F257I
Dott.	RANDAZZO	VALENTINA					
Dott.	TRAPANI	VINCENZO	Medicina e Chirurgia	Chirurgia dell'apparato digerente	Medico Chirurgo presso Ausl Modena	Modena	TRPVCN76H20C129L
Dott.	UBIALI	PAOLO	Medicina e Chirurgia	Chirurgia Generale	Direttore Struttura Complessa di Chirurgia Generale presso Azienda Ospedaliera Santa Maria degli Angeli	Pordenone	
Dott.	VOLPE	ALESSANDRO	Medicina e Chirurgia	Chirurgia Generale	U.O. Chirurgia Generale dell'Ospedale S. Agostino di Modena	Modena	VLPLSN64R29E984W

I CV dei relatori/moderatori/tutor sono archiviati e consultabili presso l'ente accreditante

