

SCUOLA DI CHIRURGIA ROBOTICA
DI GROSSETO



CHIRURGIA ROBOTICA CORSO BASE

dal 20 al 23 ottobre 2025

RESPONSABILE SCIENTIFICO DOTT. ANDREA CORATTI
Ospedale della Misericordia, 173A - Grosseto



Calendario dei corsi 2025

Scuola di chirurgia robotica di Grosseto

PRIMO SCAGLIONE (MARZO)

Corso base: 10-13/03

Corso HPB/Upper GI: 24-26/03

SECONDO SCAGLIONE (GIUGNO)

Corso Colorectal: 09-10/06

Corso Abdominal Wall: 18-19/06

Corso Chirurgia Pediatrica: 23-24/06

Corso Urologia: 30/06-01/07

TERZO SCAGLIONE (OTTOBRE-NOVEMBRE)

Corso base: 20-23/10

Corso Colorectal: 03-04/11

INIZIO CORSO

11:30 Registrazione discenti e test di ingresso

Antonella Lombardi

11:45 Saluto del Dir. Sanitario dell'Azienda USL Toscana Sud Est

Barbara Innocenti

SESSIONE TEORICA

12:00	Sistema robotico	La consolle	Ergonomia Impostazioni movimento Impostazioni immagine Impostazioni audio Shift comandi Tile Pro Elettrobisturi Altro	Andrea Coratti
12:30		Il cart	Dispiegamento Docking Targeting Aggancio Gestione conflitti	Giuseppe Giuliani
13:00	Strumentario robotico	Strumenti da dissezione ed energie	Strumenti da dissezione ed energie Strumenti da presa e portaghi Suturatrici e applicatori di clips	Lucia Salvischiani



SESSIONE PRATICA

14:30	Il sistema da Vinci Xi Descrizione pratica	Il sistema "in situ": descrizione step by step	Consolle, cart	Cecilia Degano
15:30	Esercitazione hands-on	Consolle	Impostazioni Simulazione digitale Simulazione analogica	Lorenzo De Franco Maria Pia Dorma Giuseppe Giuliani Francesco Guerra Gianluca Saccucci Lucia Salvischiani
		Cart	Dispiegamento Docking Targeting Aggancio Gestione conflitti	
19:00	Debriefing	Fine sessione		

GIORNO 2 - Martedì 21 ottobre

SESSIONE TEORICA

8:00	Interazione in SO	Chirurgo Anestesista Infermiere	Bed Side & Console surgeon Gestione anestesiológica Infermiere strumentista e circolante, allestimento del robot, posizionamento del paziente	Francesco Guerra Vincenzo Pennestri Antonella Gallicchio
------	-------------------	---------------------------------------	--	--

LIVE / RELIVE SURGERY

9:00	Intervento chirurgico (live o relive) Gruppo A	Discenti in aula - partecipazione interattiva e discussione in diretta		Commento tecnico
	Operatori Andrea Coratti Francesco Guerra Alfredo Genovese	In collegamento (live/relive) Paolo Pietro Bianchi		Stefano Di Sandro Franco Roviello

ANIMAL LAB SURGERY

9:00	Gruppo B	Addome superiore	Colecistectomia Miotomia esofagea Funduplicatio Resezione gastrica tangenziale GEA Resezione enterica EEA
		Addome inferiore	Annessiectomia Isterectomia Isolamento uretere Resezione colica Anastomosi colica Preparazione parete addominale
		Scenari	Gestione conflitti Shift controlli Blocco strumento Lesione d'organo Gestione sanguinamento Conversione in emergenza

TEAM SALA OP e LAB

STAFF VETERINARIO
Rosaria Cacace
Elisabetta Traverso

STAFF MEDICO
Roberto Benigni
Giulia Calamati
Lorenzo De Franco
Maria Pia Dorma
Giuseppe Giuliani
Francesco Guerra
Antonella Lombardi
Gianluca Saccucci
Lucia Salvischiani
Dario Sirimarco
Angela Tribuzi

STAFF INFERMIERISTICO
Francesca Butteri
Antonella Gallicchio
Lorena Gioffredi
Simone Mazzarelli
Bianca Meacci
Tiziana Spadavecchia

SESSIONE TEORICA

14:30	Applicazioni cliniche	Digerente superiore	Esofago	Michele Di Marino
14:50	Chirurgia generale		Giunto EG	Mario Anecchiarico
			Stomaco	Fabio Cianchi
15:30	Tecnologia	Imaging	Applicazioni cliniche della fluorescenza	Wanda Petz
16:20	Applicazioni cliniche	HPB	Pancreas	Giovanni Butturini
16:50	Chirurgia Generale		Vie biliari	Fabrizio Di Benedetto
			Fegato	Alberto Patriiti
17:30	Qualità e sicurezza	Sicurezza in chirurgia robotica	Standard, sicurezza e scenari complessi in chirurgia robotica	Graziano PernaZZa
17:50	Fine sessione			
18:00	Debriefing	Discussione e puntualizzazione Domande e risposte		Andrea Coratti

GIORNO 3 - Mercoledì 22 ottobre

LIVE / RELIVE SURGERY

8:30 Intervento chirurgico (live o relive)
Gruppo B

Operatori
Andrea Coratti
Francesco Guerra
Alfredo Genovese

Discenti in aula - partecipazione interattiva e
discussione in diretta

In collegamento (live/relive)
Graziano PernaZZa

Commento tecnico
Marco De Prizio
Mario Annecchiarico
Nicola De Angelis

ANIMAL LAB SURGERY

8:30 Gruppo A

Addome superiore

Colecistectomia
Miotomia esofagea
Funduplicatio
Resezione gastrica tangenziale
GEA
Resezione enterica
EEA

Addome inferiore

Annessiectomia
Isterectomia
Isolamento uretere
Resezione colica
Anastomosi colica
Preparazione parete addominale

Scenari

Gestione conflitti
Shift controlli
Blocco strumento
Lesione d'organo
Gestione sanguinamento
Conversione in emergenza

TEAM SALA OP e LAB

STAFF VETERINARIO
Rosaria Cacace
Elisabetta Traverso

STAFF MEDICO
Roberto Benigni
Giulia Calamati
Lorenzo De Franco
Maria Pia Dorma
Giuseppe Giuliani
Francesco Guerra
Antonella Lombardi
Gianluca Saccucci
Lucia Salvischiani
Dario Sirimarco
Angela Tribuzi

STAFF INFERMIERISTICO
Francesca Butteri
Antonella Gallicchio
Lorena Gioffredi
Simone Mazzarelli
Bianca Meacci
Tiziana Spadavecchia

SESSIONE TEORICA

12:30 Applicazioni cliniche
12:50 Chirurgia generale

Digerente inferiore

Colon
Retto
Pelvi

Luca Morelli
Paolo Pietro Bianchi
Alfredo Genovese

13:30

Parete
addominale

Ernie complesse
e incisionali

Giampaolo Formisano

13:50 Light Lunch



GIORNO 3 - Mercoledì 22 ottobre

LIVE / RELIVE SURGERY

14:30 Intervento chirurgico (live o relive)
Gruppo A

Operatori
Andrea Coratti
Alfredo Genovese
Francesco Guerra

Discenti in aula - partecipazione interattiva e
discussione in diretta

In collegamento (live/relive)
Franco Roviello

Commento tecnico
Marco De Prizio
Mario Annecchiarico
Nicola De Angelis

ANIMAL LAB SURGERY

14:30 Gruppo B

Addome superiore

Colecistectomia
Miotomia esofagea
Funduplicatio
Resezione gastrica tangeziale
GEA
Resezione enterica
EEA

Addome inferiore

Annessiectomia
Isterectomia
Isolamento uretere
Resezione colica
Anastomosi colica
Preparazione parete addominale

Scenari

Gestione conflitti
Shift controlli
Blocco strumento
Lesione d'organo
Gestione sanguinamento
Conversione in emergenza

TEAM SALA OP e LAB

STAFF VETERINARIO

Rosaria Cacace
Elisabetta Traverso

STAFF MEDICO

Roberto Benigni
Giulia Calamati
Lorenzo De Franco
Maria Pia Dorma
Giuseppe Giuliani
Francesco Guerra
Antonella Lombardi
Gianluca Saccucci
Lucia Salvischiani
Dario Sirimarco

STAFF INFERMIERISTICO

Francesca Butteri
Antonella Gallicchio
Lorena Gioffredi
Simone Mazzarelli
Bianca Meacci
Tiziana Spadavecchia

18:30 Debriefing

Discussione e puntualizzazione
Domande e risposte

Andrea Coratti



GIORNO 4 - Giovedì 23 ottobre

SESSIONE TEORICA

8:20	Applicazioni cliniche	Sistema endocrino ed emopoietico	Tiroide	Micaela Piccoli
8:40	Chirurgia Generale		Surrene e milza	Graziano Ceccarelli

LIVE / RELIVE SURGERY

9:00	Intervento chirurgico (live o relive) Gruppo B	Discenti in aula - partecipazione interattiva e discussione in diretta		
	Operatori Andrea Coratti Alfredo Genovese Francesco Guerra	In collegamento (live/relive) Dario Ribero	Commento tecnico Enrico Andolfi Francesca Bazzocchi Lapo Bencini	

ANIMAL LAB SURGERY

9:00	Gruppo A	Addome superiore	Colecistectomia Miotomia esofagea Funduplicatio Resezione gastrica tangeziale GEA Resezione enterica EEA
		Addome inferiore	Annessiectomia Isterectomia Isolamento uretere Resezione colica Anastomosi colica Preparazione parete addominale
		Scenari	Gestione conflitti Shift controlli Blocco strumento Lesione d'organo Gestione sanguinamento Conversione in emergenza

TEAM SALA OP e LAB

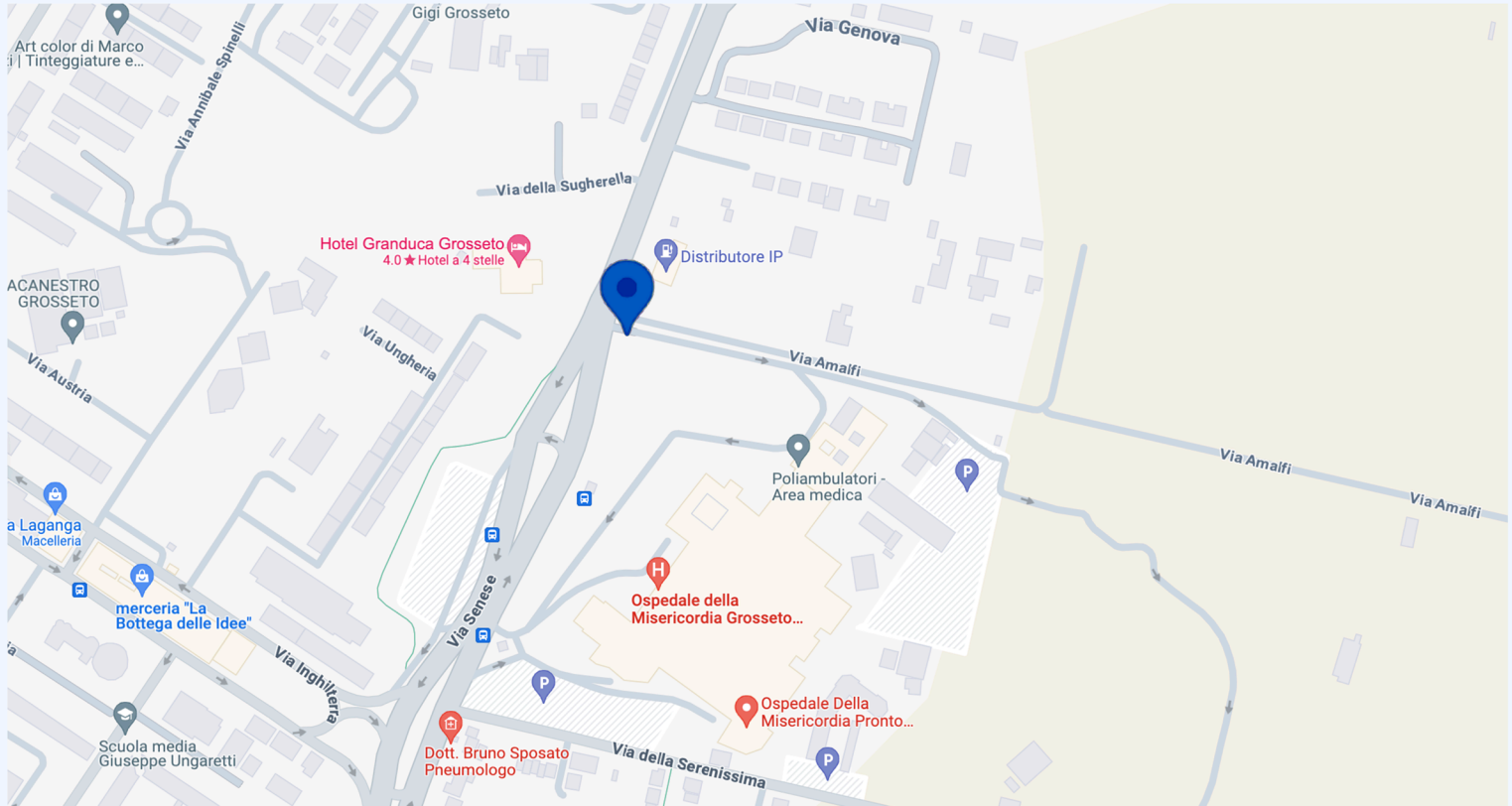
STAFF VETERINARIO
Rosaria Cacace
Elisabetta Traverso

STAFF MEDICO
Roberto Benigni
Giulia Calamati
Lorenzo De Franco
Maria Pia Dorma
Giuseppe Giuliani
Francesco Guerra
Antonella Lombardi
Gianluca Saccucci
Lucia Salvischiani
Dario Sirimarco
Angela Tribuzi

STAFF INFERMIERISTICO
Francesca Butteri
Antonella Gallicchio
Lorena Gioffredi
Simone Mazzarelli
Bianca Meacci
Tiziana Spadavecchia

13:30	Debriefing	Discussione e puntualizzazione Domande e risposte	Andrea Coratti
-------	------------	--	----------------

14:00		Questionario ECM, test di gradimento e chiusura del corso	Antonella Lombardi
-------	--	--	--------------------



La Scuola di Robotica si trova in Via Senese 173 A, Grosseto

Coordinate satellitari: 42°46'43.0"N 11°07'28.1"E

Il corso sarà accreditato per l'ECM.