



## Cadaver LAB

# ANATOMIA CHIRURGICA E TECNICHE CORRETTIVE DEI DISTURBI RESPIRATORI NEL SONNO PALERMO 7 FEBBRAIO 2022

ISTITUTO DI ANATOMIA UMANA E ISTOLOGIA  
Via del Vespro 139, 90127, Palermo

## Razionale

La conoscenza anatomica delle vie aeree superiori rappresenta la base per poter comprendere il razionale ed affrontare la chirurgia correttiva dei disturbi respiratori nel sonno. Inoltre, la conoscenza delle strumentazioni e delle più moderne tecniche applicate al campo della roncochirurgia è fondamentale per poter acquisire sicurezza nella pratica chirurgica e per poter operare le corrette decisioni sul percorso chirurgico da improntare per il singolo paziente. Questo corso si pone l'obiettivo di dare al partecipante tutte le informazioni anatomiche e chirurgiche necessarie ad affrontare le terapie che interessano il distretto delle vie aeree superiori coinvolto nel determinismo della Sindrome delle Apnee Ostruttive del Sonno avvalendosi anche di strumentazioni didattiche all'avanguardia quali software di anatomia clinica e radiologica 3D e di realtà aumentata. Il percorso didattico sarà composto da lezioni teoriche, mirate al consolidamento di nozioni anatomiche e chirurgiche, e una parte pratica - preponderante - eseguita su preparati ottenuti da corpi donati alla scienza per migliorare la manualità e le conoscenze dirette dei rapporti anatomici, importanti ai fini dell'esecuzione degli interventi. Le sessioni didattiche saranno svolte da relatori esperti della materia e, al termine delle lezioni, i partecipanti - equipaggiati con la strumentazione propria della roncochirurgia - saranno affiancati dai faculty nella dissezione anatomica in sala settoria.



### Faculty

**Fabio Bucchieri**, Palermo  
**Francesco Cappello**, Palermo  
**Michele Cassano**, Foggia  
**Sergio Castorina**, Catania  
**Salvatore Cocuzza**, Catania  
**Francesco Dispenza**, Palermo  
**Giuseppe Ferraro**, Palermo  
**Salvatore Gallina**, Palermo  
**Ignazio La Mantia**, Catania  
**Francesco Lorusso**, Palermo  
**Giuseppe Lo Re**, Palermo  
**Francesca Rappa**, Palermo  
**Federico Sireci**, Palermo  
**Claudio Vicini**, Forlì

Numero massimo  
partecipanti: 16

### Technical Partners



in collaborazione con



Università  
degli Studi  
di Palermo

## CIR COSCIENZA

Centro Interdipartimentale di Ricerca per la  
Valorizzazione del Corpo donato alla Scienza

patrocini richiesti



Ordine dei Medici  
Chirurghi ed Odontoiatri  
della Provincia di Palermo



Ordine dei Medici Chirurghi  
e degli Odontoiatri della  
Provincia di Agrigento



GIOVANI  
ORL  
SIO e ChCF



DEMOCENTER



TP4  
SCIENCE & TECHNOLOGY  
PARK FOR MEDICINE  
TECNOPOLO MARIO VERONESI  
MIRANDOLA

Direttore del Corso:

Prof. Francesco Cappello

Coordinatore Scientifico:

Prof. Salvatore Gallina

## 07 FEBBRAIO

8.00	Registrazione partecipanti	
8.30	Saluto del Direttore del Dipartimento Bi.N.D.	Prof. G. Ferraro
	Saluto del Direttore del CIR-COSCIENZA	Prof. F. Cappello
	Saluto del Direttore dell'Istituto di Anatomia Umana e Istologia	Prof. F. Bucchieri
8.45	Introduzione al corso	Prof. S. Gallina Prof. I. La Mantia
9.00	Lettura Magistrale: Attualità in Anatomia Chirurgica sul vivente	Prof. S. Castorina
9.30	Anatomia delle vie aeree superiori (orofaringe e ipofaringe)	
10.00	Anatomia radiologica delle vie aeree superiori	Prof. G. Lo Re
10.30	DISE e progettazione chirurgica	Prof. C. Vicini
11.00	Radiofrequenze su turbinati e palato molle	Dott. F. Sireci
11.30	Tonsillotomia e tonsillectomia	Prof. S. Cocuzza
12.00	Roncochirurgia del comparto faringeo anteriore	Prof. S. Gallina
12.30	Roncochirurgia del comparto faringeo laterale	Dott. F. Lorusso
13.00	La sospensione ioidea	Prof. M. Cassano
13.30	La tracheostomia skin-lined	Prof. S. Gallina
14.00	Lunch	
14.30	<b>Sessione pratica in sala settoria:</b>	
	▪ Tonsillotomia	
	▪ Tonsillectomia	
	▪ Faringo plastica anteriore	
	▪ Faringo plastica laterale	
	▪ Tecniche di sutura barbed	
	▪ Faringo plastica barbed	
19.30	<b>Conclusione dei lavori</b>	

## Info e iscrizioni

Responsabile Organizzativo: Dario Saguto

Telefono: +39 091 5558307

Mail: info@fluorite.eu

Sito Web: www.fluorite.eu

Segreteria Organizzativa:



Quota di iscrizione: 976,00 € iva inclusa

La quota d'iscrizione comprende: 1 pezzo anatomico (ogni due discenti); strumentario; materiale monouso; assicurazione; coffee station; lunch; attestato di partecipazione.

L'evento si svolgerà in ottemperanza alle misure della normativa anti-COVID vigente.