

POLICLINICO TOR VERGATA

Masterclass internazionale di Chirurgia Toracica Mininvasiva

L'Università di Roma Tor Vergata, in collaborazione con i centri cinesi dello Shanghai Pulmonary Hospital e dell'Università di Tonji, ha organizzato presso il Policlinico Tor Vergata lo scorso 17 e 18 febbraio 2025 un evento scientifico di rilevanza internazionale: la Masterclass di Chirurgia Toracica Mininvasiva. L'evento è stato aperto dai saluti istituzionali del Rettore dell'Università di Roma Tor Vergata Nathan Levialdi Ghiron e dal Commissario Straordinario del Policlinico Tor Vergata, Isabella Mastrobuono. La Masterclass è un'occasione unica per approfondire le tecniche avanzate della chirurgia toracica attraverso un programma formativo di altissimo livello, che ha visto la partecipazione di esperti di fama mondiale. Questo evento rafforza ulteriormente le relazioni con la Cina, in particolare con l'Università di Tonji e con lo Shanghai Pulmonary Hospital, con il quale è stata avviata da luglio del 2024, una collaborazione in ambito formativo di alcuni

specialisti, tra i quali il Dott. Sebastiano Angelo Bastone, dottorando di ricerca in Scienze Medico-Chirurgiche Applicate, coordinatore della Masterclass.

Una importante adesione, 80 chirurghi toracici e anestesisti provenienti da tutta Italia e da numerosi paesi del mondo (Marocco, Iran, Spagna, Turchia, Grecia, Francia, Inghilterra, Pakistan, Filippine, India, Germania, Costa Rica, Moldavia e molti altri) hanno contribuito a rendere questo evento un'occasione di arricchimento reciproco ed una eccezionale opportunità di crescita per tutti i partecipanti, con un confronto tra diverse tradizioni mediche e approcci terapeutici.

Presenti il Prof. Vincenzo Ambrogi, direttore e co-direttori il Prof. Elia, il Prof. Pompeo e il Prof. Tacconi affiancati da una squadra di esperti internazionali:

- Prof. Haifeng Wang, Professore Associato presso l'Università di Tonji e Vice Primario dello Shanghai Pulmonary Hospital;
- Prof. Diego Gonzalez-Rivas, Direttore del

programma di formazione mininvasivo VATS e RATS allo Shanghai Pulmonary Hospital, nonché primo chirurgo al mondo ad utilizzare la tecnica "uniportale" in chirurgia toracica ed insegnante della stessa;

- Prof. Mugurel Bosinceanu, Direttore della Chirurgia Toracica al Memorial Hospital di Bucarest.

I partecipanti hanno assistito ad interventi di chirurgia toracica in diretta 3D, un'esperienza formativa unica, che ha permesso di osservare, in tempo reale, le tecniche chirurgiche più avanzate e interagire con i chirurghi in sala o direttamente durante gli interventi in sala operatoria.

Due giorni intensi: la prima giornata dedicata a pazienti trattati con classica intubazione

selettiva monopolmonare, una tecnica che consente una gestione più sicura e comoda degli interventi; la seconda giornata è stata dedicata all'applicazione della chirurgia toracica "non-intubated", un approccio che comporta vantaggi significativi nel post-operatorio grazie alla minore invasività dell'anestesia, ma che richiede una maggiore expertise chirurgica. Sono stati allestiti laboratori dry-lab

robotici e videotoracoscopici, per mettere in pratica le tecniche appena apprese. Un'opportunità unica di scambio scientifico e culturale. L'Università di Roma Tor Vergata pioniera della ricerca e formazione internazionale consolida con queste manifestazioni la sua posizione nella innovazione e nella ricerca scientifica nel panorama accademico e scientifico internazionale



POLICLINICO LUIGI DI LIEGRO

L'OSPEDALE DELLE PERSONE PER LE PERSONE

PRENOTAZIONI

06.65656761 - 06.65656786

CENTRALINO

06.656565

www.policlinicodiliegro.it

Via dei Buonvisi, 54 | RM 00148

Direttore sanitario: **Guido Lanzara**

REPARTI DI DEGENZA

230 posti letto

AREA CHIRURGICA

- chirurgia generale
- chirurgia plastica
- ortopedia
- urologia
- ginecologia

AREA MEDICA

- medicina generale

AREA RIABILITATIVA

- riabilitazione intensiva
- riabilitazione dh

AREA LUNGODEGENZA

- lungodegenza medica post acuzie

POLIAMBULATORIO SPECIALISTICO

VISITE SPECIALISTICHE

- allergologia
- andrologia
- cardiologia
- chirurgia generale
- chiurgia plastica
- dermatologia
- dietologia
- endocrinologia
- fisiatria
- diabetologia
- urologia
- ginecologia
- medicina interna
- otorinolaringoiatria
- neurologia
- oculistica
- ortopedia
- pneumologia
- odontoiatria
- gastroenterologia
- geriatria
- nefrologia

FISIOTERAPIA E RIABILITAZIONE

- rieducazione funzionale in traumatologia
- ortopedia
- riabilitazione vertebrale e posturale
- rieducazione pre-post intervento
- kinetec e biofeedback
- onde d'urto
- mesoterapia

AMBULATORIO OCULISTICO

- visita oculistica
- visita oculistica pediatrica
- fondo oculare
- lavaggio delle vie lacrimali
- oct

DIAGNOSTICA STRUMENTALE

- agoaspirato ecoguidato della tiroide
- audiometria in cabina silente
- ecocardiocolordoppler
- ecocardiogramma
- ecografia
- elettrocardiogramma
- elettroencefalogramma
- elettromiografia
- esame urodinamico
- esofagogastroduodenoscopia
- holter cardiaco
- holter pressorio
- impedenziometria
- oct
- colonscopia
- prove allergometriche
- fluorescenza
- rettoscopia
- spirometria
- test da sforzo al cicloergometro
- uroflussimetria

TAC

- tac volumetrica multistrato

16 POSTI DIALISI

SERVIZI

CONVENZIONE CON SSN

CONVENZIONI CON ASSICURAZIONI ED ENTI

SERVIZI SANITARI A DOMICILIO

RADIOLOGIA ODONTOIATRICA

DIAGNOSTICA PER IMMAGINI

RISONANZA MAGNETICA RMN 1.5 TESLA

RADIOLOGIA DIGITALE

ECOGRAFIA DIGITALE