



**UNIVERSITÀ DEGLI STUDI  
DELL'INSUBRIA**

L'obiettivo del corso è quello di affrontare dal punto di vista teorico e pratico gli argomenti e le problematiche relative alla tracheotomia ed alle condizioni clinico-patologiche ad essa correlate.

Il corso si articola in: sessione teorica con lezioni frontali e discussione su casi clinici; sessione pratica suddivisa in esercitazioni su cadavere, interventi chirurgici in sala operatoria e cambio cannule tracheali.

#### **Sede del Corso**

Clinica Universitaria Otorinolaringoiatrica 4° piano monoblocco.  
Head and Neck Surgery & Forensic Dissection Research center  
(HNS & FDRc);

ASST Sette Laghi, Ospedale di Circolo e Fondazione Macchi  
Via Guicciardini 9, 21100 Varese – Italy

#### **Iscrizioni**

Il corso è limitato a 12 partecipanti. Per l'iscrizione è necessario inviare il proprio nome, cognome, data e luogo di nascita, codice fiscale, Curriculum Vitae, settore, profilo professionale e numero di telefono al seguente indirizzo e-mail: [hnsresearchcenter@uninsubria.it](mailto:hnsresearchcenter@uninsubria.it)

L'iscrizione al corso sulle tracheotomie verrà ufficializzata solo nel momento in cui verrà ricevuta l'attestazione di pagamento della quota di iscrizione, che deve pervenire entro 45 giorni dall'inizio del corso, pena cancellazione dell'iscrizione.

Al momento dell'iscrizione verrà fornito il link necessario allo svolgimento del corso FAD sulla sicurezza in ospedale OBBLIGATORIO. L'accesso al laboratorio di dissezione anatomica sarà consentito solo previa esibizione dell'attestato di partecipazione al suddetto corso FAD.

#### **Quota di iscrizione**

La quota di iscrizione di € 450 comprende la partecipazione alle due giornate di corso, i pranzi ed i coffee-breaks durante le giornate formative. La quota comprende inoltre il materiale didattico e l'attestazione universitaria finale.

#### **Modalità di pagamento**

Il pagamento della quota di iscrizione dovrà essere effettuato tramite il sistema Nodo dei Pagamenti PAGOPA, sulla piattaforma PAGAMENTO SPONTANEO PAGOPA alla pagina web:

<http://www.uninsubria.it/pagopa/>

L'utente, dopo la registrazione, dovrà scegliere la struttura destinataria del pagamento, ovvero il Dipartimento e inserire nella causale bollettino la denominazione del corso cui si iscrive.

**Causale:** Nome e cognome del partecipante, 2 corso tracheotomia 2020

#### **Cancellazione dell'Iscrizione**

La cancellazione dell'iscrizione con rimborso del 75% della quota di iscrizione è possibile solo mediante presentazione di richiesta scritta che dovrà pervenire alla segreteria organizzativa almeno 1 mese prima dell'inizio del corso. Dopo questa data non è previsto alcun rimborso.

#### **Assicurazione**

Gli iscritti risultano assicurati dall'Ateneo per infortuni e danni a terzi.

#### **Segreteria Organizzativa**

Adriana Jacona

Dipartimento di Biotecnologie e Scienze della Vita

Via J.H. Dunant, 3 - 21100 Varese

E-mail: [hnsresearchcenter@uninsubria.it](mailto:hnsresearchcenter@uninsubria.it)

Sistema Socio Sanitario  
Regione Lombardia  
ASST Sette Laghi



ASST SETTE  
LAGHI  
VARESE

UNIVERSITA'  
DEGLI STUDI  
DELL'INSUBRIA

DIPARTIMENTO DI  
BIOTECNOLOGIE E  
SCIENZE DELLA VITA

## **Corso di perfezionamento universitario LE TRACHEOTOMIE: tecnica tradizionale e tecnica percutanea.**

**Direttori:**

**Prof. Paolo Castelnuovo  
Dott. Marco Paolo Maffioli**



**5-6 novembre 2020**

# FACULTY

**Alonzo Massimo**, Medicina Legale, Varese  
**Battaglia Paolo**, Otorinolaringoiatria, Varese  
**Bignami Maurizio**, Otorinolaringoiatria, Varese  
**Boschini Piero**, Otorinolaringoiatria, Varese  
**Cabrini Luca**, Anestesia e Rianimazione, Varese  
**Castelnuovo Paolo**, Otorinolaringoiatria, Varese  
**Conti Vinicio**, Anestesia e Rianimazione, Varese  
**Gallo Stefania**, Otorinolaringoiatria, Varese  
**Giudice Marco**, Otorinolaringoiatria, Sanremo  
**Imperatori Andrea**, Chirurgia Toracica, Varese  
**Maffioli Marco Paolo**, Otorinolaringoiatria, Varese  
**Pavan Graziano**, Otorinolaringoiatria, Varese  
**Raso Massimo**, Anestesia e Rianimazione, Varese  
**Rotolo Nicola**, Chirurgia Toracica, Varese  
**Severgnini Paolo**, Anestesia e Rianimazione, Varese  
**Turri Zanoni Mario**, Otorinolaringoiatria, Varese



**HNS & FDRc**

**Head and Neck Surgery &  
Forensic Dissection  
Research center**

DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE  
E SCIENZE DELLA VITA (DBSV)

**Strumentazione chirurgica fornita da:**

**STORZ**  
KARL STORZ — ENDOSKOPE

I partecipanti che frequenteranno il corso e che supereranno l'esame finale, riceveranno l'**Attestato Universitario in tecniche tracheotomiche**



# PROGRAMMA SCIENTIFICO

## SESSIONE TEORICA

**5 novembre 2020**

**08:30-18:00**

SEDE DEL CORSO:

Clinica Universitaria Otorinolaringoiatrica, Università degli Studi dell'Insubria, Sala Riunioni, IV piano Monoblocco, ASST Sette Laghi, Varese

## SESSIONE PRATICA

**6 novembre 2020**

**08:30-17:30**

SEDE DEL CORSO:

Head and Neck Surgery & Forensic Dissection Research Center (HNS&FDRc), Università dell'Insubria, ASST Sette Laghi, piano -1, Medicina Legale Varese

08:30 Registrazione dei partecipanti

### SESSIONE TEORICA

#### Indicazioni alla tracheotomia

Dott. Battaglia, Dott. Turri Zanoni

#### Semeiotica e anatomia della regione cervicale

Dott. Giudice, Prof. Bignami

#### La tracheotomia in urgenza ed in elezione con tecnica tradizionale

Dott. Maffioli, Prof. Castelnuovo

#### La tracheotomia con tecnica percutanea

Dott. Conti

#### La tracheotomia percutanea: ruolo dell'ecografia

Dott. Raso

#### La tracheotomia d'emergenza

Dott. Raso

#### La tracheotomia nel bambino

Dott. Pavan

#### Le complicanze della tracheotomia

Dott. Boschini, Dott. Turri Zanoni

#### Le cannule tracheali

Dott.ssa Gallo

#### Algoritmi decisionali: valutazione critica su caso clinico

Prof. Cabrini - Prof. Severgnini

#### Il trattamento delle stenosi tracheali

Prof. Imperatori, Prof. Rotolo

#### Implicazioni medico-legali

Dott. Alonzo

### SESSIONE PRATICA

Procedure chirurgiche in sala operatoria

- Tracheotomia tradizionale chirurgica
- Tracheotomia percutanea

Ambulatorio pazienti tracheotomizzati, il cambio cannula

DISSEZIONE ANATOMICA SU CADAVERE

- Mitracheotomia su cadavere
- Dissezione chirurgica della regione cervicale anteriore

17:00 Discussione  
Test di apprendimento

17:30 Chiusura dei lavori