

INFORMAZIONI

Il Convegno, senza crediti ECM, è riservato ai Medici di tutte le discipline, agli Specialisti in Otorinolaringoiatria, Audiologi, Logopedisti, Dottori in Tecniche Audiometriche ed Audioprotesiche, Medici Legali e del Lavoro, Medici di Medicina Generale ed altre figure professionali.

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

TAGAS srls - Ida Ludovica Serra +39 340 2211463
congressiscientificitagas@gmail.com - www.tagasgroup.com

SEDE CONGRESSUALE

Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"
Facoltà di Medicina e Chirurgia
Aula Bovet
Viale Montpellier, 1
Roma

SEGRETERIA DIDATTICA

Stefania Pandolfi
Tel. 06 20902925 - stefania.pandolfi@uniroma2.it



UNIVERSITÀ
DI STUDI
TOR VERGATA



MASTER

Attualità nel trattamento dell'OSAS: dalla Neurostimolazione alla chirurgia Robotica

Coordinatore: *Stefano Di Girolamo*

Direttore attività didattica: *Francesco Maria Passali*

22/23 NOVEMBRE 2019

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "TOR VERGATA"

FACOLTÀ DI MEDICINA E CHIRURGIA

AULA BOVET

VENERDI 22 NOVEMBRE

- 09.00 Registrazione dei Partecipanti
- 09.15 Introduzione
Stefano Di Girolamo
- 09.30 La gestione dell'OSAS nell'anziano
Andrea Gallo

PRIMA SESSIONE

- Moderatore: *Andrea Gallo*
- 10.00 Stato dell'arte in Italia
Claudio Vicini
 - 10.30 Stato dell'arte in Europa
Peter Michael Baptista Jardin

SECONDA SESSIONE

- Moderatore: *Prof. Gaetano Paludetti*
- 11.00 PDTA OSA esperienza regione Toscana
Stefano Berrettini - Andrea De Vito
 - 11.30 PDTA OSA esperienza regione Puglia
Nicola Quaranta
 - 12.00 Inquadramento diagnostico dell'ostruzione palatale
Alessandro Bianchi
 - 12.30 La MBSOS secondo i moderni concetti anatomico-fisiologici applicati ai DRS a genesi retropalatale. La MBSOS secondo i moderni concetti anatomico-fisiologici applicati ai DRS a genesi retropalatale.
Lorenzo Pignataro
 - 13.00 Faringoplastica laterale barbed
Fabrizio Salamanca

13.30 PAUSA PRANZO

TERZA SESSIONE

- Moderatore: *Marco de Vincentiis*
- 14.00 Storia della chirurgia robotica ORL
Claudio Donadio Caporale
 - 14.30 TORS
Claudio Vicini
 - 15.00 Neuro stimolazione
Peter Michael Baptista Jardin
 - 15.30 Discussione
 - 16.00 Conclusione dei Lavori

SABATO 23 NOVEMBRE

- 08.30 Registrazione dei Partecipanti
- ## QUARTA SESSIONE
- 9.00 Terapie mediche/alternative
Francesco Maria Passali - Emanuela Fuccillo
 - 10.00 Epiglottoplastica con radiofrequenze
Michele Cassano
 - 10.30 Epiglottoplastica Robotica
Aurelio D'Ecclesia
 - 12.00 Organizzazione didattica Tesi Master
 - 12.30 **Conclusione dei Lavori**