

## DISFAGIA E MALNUTRIZIONE NEL PAZIENTE ONCOLOGICO TESTA-COLLO

20 aprile 2022, 18.00-19.30

iscrizioni gratuite su [www.stilemaeventi.it](http://www.stilemaeventi.it)

Attraverso la presentazione di casi clinici verrà affrontata la complessa gestione della disfagia in esiti di chirurgia oncologica testa collo. La presenza di specialisti di discipline differenti (Nutrizionista, Foniatra, Otorinolaringoiatra e Logopedista) permetterà inoltre una analisi multidisciplinare dei casi e una visione d'insieme dell'assetto nutrizionale del paziente oncologico.

### **PROGRAMMA**

Introduzione - R. **Maroldi**

"Assetto nutrizionale nel paziente oncologico testa-collo" - F. **Valoriani**

" Disfagia nel paziente oncologico testa-collo" - A. **Schindler**

### **Casi clinici**

Disfagia dopo chirurgia ricostruttiva del cavo orale - G. **Molteni**

Disfagia dopo chirurgia ricostruttiva della laringe - F. **Mattioli**

Disfagia dopo trattamento chemio-radioterapico - B. **Manduchi**

### **RESPONSABILI SCIENTIFICI**

**Francesco Mattioli**, Otorinolaringoiatria, Professore Associato, Struttura Complessa di Otorinolaringoiatria, AOU di Modena

**Gabriele Molteni**, Otorinolaringoiatria, Professore Associato, Università degli Studi di Verona, Direttore U.O.C. Otorinolaringoiatria, AOUI di Verona

### **FACULTY**

**Beatrice Manduchi**, Logopedista con Master of Science; SLP, MSc, PhD Student

**Roberto Maroldi**, Radiologia, Presidente AIOCC

**Francesco Mattioli**, Otorinolaringoiatria, Professore Associato, Struttura Complessa di Otorinolaringoiatria, AOU di Modena

**Gabriele Molteni**, Otorinolaringoiatria, Professore Associato, Università degli Studi di Verona, Direttore U.O.C. Otorinolaringoiatria, AOUI di Verona

**Antonio Schindler**, Otorinolaringoiatra e Foniatra, Responsabile Struttura Semplice di Foniatria Ospedale Luigi Sacco di Milano; Professore Associato in Audiologia, 'Università degli Studi di Milano

**Filippo Valoriani**, Dietista, SSD Malattie del Metabolismo e Nutrizione Clinica, AOU di Modena