

**Direttori del Corso**  
D. Caramella (Pisa)  
B. Fattori (Pisa)  
F. Paiar (Pisa)

**Coordinatori Corso**  
V. Seccia (Pisa)  
S. Ursino (Pisa)

**Faculty**  
A. Amitrano (Roma) M. Grosso (Pisa)  
A. Bacigalupo (Genova) M. La Corte (Pisa)  
T. Briganti (Pisa) A. Nacci (Pisa)  
P. Cocuzza (Pisa) K. Nardi (Pisa)  
I. Dallan (Pisa) S. Riso (Vercelli)  
N. De Bortoli (Pisa) R. Ruffoli (Pisa)  
L. Faggioni (Pisa) E. Russi (Cuneo)  
P. Giusti (Pisa) S. Santopadre (Pisa)

### Razionale Scientifico

Il corso, rivolto a medici specialisti in Radioterapia Oncologica e Otorinolaringoiatria, si propone di affrontare i disturbi della funzionalità deglutitoria e le problematiche nutrizionali nei pazienti affetti da neoplasia del distretto testa e collo sottoposti a terapia di preservazione d'organo.

L'evoluzione tecnologica sia in ambito chirurgico (dagli interventi di laringectomia ricostruttiva alla chirurgia robotica) che radioterapico (con l'implementazione della IMRT) e l'incremento epidemiologico di neoplasie HPV correlate a miglior prognosi, creano i presupposti per terapie oncologiche che prevedano sempre più una preservazione dell'apparato deglutitorio.

Una terapia di conservazione d'organo deve però prevedere necessariamente non soltanto una preservazione anatomica ma anche funzionale dello stesso.

Ecco quindi che la prima parte del corso partirà proprio dalle basi di anatomia e fisiologia della deglutizione per arrivare poi all'inquadramento clinico e radiologico della disfagia nel paziente oncologico.

Verranno quindi affrontate nel dettaglio le principali metodiche di valutazione strumentale della funzionalità deglutitoria sia da un punto di vista teorico, nel corso delle lezioni frontali, che pratico sui pazienti, nel corso delle esercitazioni pomeridiane.

Il secondo giorno prevederà invece una prima parte in cui verranno affrontate in maniera specifica potenzialità e limiti sia della chirurgia che della radioterapia, in relazione alla preservazione della funzionalità deglutitoria. Nella seconda parte ci concentreremo invece sulla gestione dell'aspetto nutrizionale e sull'approccio alla terapia riabilitativa logopedica rispettivamente nel paziente chirurgico e nel paziente sottoposto a radiochemioterapia. Il corso si concluderà quindi con una tavola rotonda di esperti che farà il punto sulla possibile integrazione tra l'approccio multidisciplinare alle terapie oncologiche (chirurgo; oncologo radioterapista; oncologo medico) ed alle terapie di supporto (nutrizionista; deglutologo; logopedista) nella pratica clinica quotidiana.



Sono stati assegnati n. 16,3 crediti formativi ECM  
Per le seguenti professioni/discipline:  
Medico Chirurgo - Radioterapia/Otorinolaringoiatria

Corso realizzato con il contributo non condizionante di



FONDAZIONE FIRENZE RADIOTERAPIA ONCOLOGICA



First Class srl  
Via Malasoma 14/16 - 56125 Pisa  
Viale Italia, 173 - 57128 Livorno  
Tel. 0586.849811 - Fax 0586.349920  
email: info@fclassevents.com



UNIVERSITÀ DI PISA

CORSO RESIDENZIALE ECM

# DISFAGIA E MALNUTRIZIONE

*nelle neoplasie del distretto testa e collo*



Ospedale Cisanello, PISA

09 - 10 Giugno 2016

con il patrocinio di



G.I.S.D.  
Gruppo Italiano di  
Studio sulla Disfagia

# DISFAGIA E MALNUTRIZIONE

*nelle neoplasie del distretto testa e collo*

## 09 Giugno 2016

8:00 Registrazione dei partecipanti

8:30 Presentazione del corso

D. Caramella (*Direttore U.O.C. Radiologia Universitaria Pisa*)

B. Fattori Presidente GISD (*U.O.C. Otorinolaringoiatria-Audiologia e Foniatria Universitaria Pisa*)

F. Paiar (*Direttore U.O.C. Radioterapia Universitaria Pisa*)

E. Russi Presidente AIRO (*Direttore U.O.C. Radioterapia Cuneo*)

**Moderatore: E. Russi**

**Aspetti anatomici e clinici della deglutizione**

9:00 Anatomia funzionale della deglutizione (*R. Ruffoli*)

9:40 Imaging radiologico funzionale dell'apparato deglutitorio:  
aspetti tradizionali e prospettive future (*L. Faggioni*)

10:20 Inquadramento clinico della disfagia nel paziente con neoplasia del distretto testa e collo (*B. Fattori*)

11:00 Discussione

**Coffee Break**

**Moderatore: B. Fattori**

**Valutazione strumentale della funzionalità deglutitoria**

11:30 La Videofluoroscopia (*P. Giusti*)

11:50 La Fibroscopia endoscopica della deglutizione (*A. Nacci*)

12:10 La Scintigrafia Orofaringea (*M. Grosso*)

12:30 La Manometria (*N. De Bortoli*)

13:00 Discussione

**Lunch**

14:30 - 16:30 Esercitazioni pratiche

## 10 Giugno 2016

**Moderatore: A. Bacigalupo**

**Disfagia e chirurgia**

8.30 La disfagia nella chirurgia oncologica del testa collo: l'impatto sull'outcome del protocollo ERAS (*V. Seccia*)

9.00 Dall'HPV al robot Da Vinci: le nuove prospettive terapeutiche e l'impatto sulla disfagia (*I. Dallan*)

9.30 Discussione

**Coffee Break**

**Moderatore: F. Paiar**

**Disfagia e radioterapia**

10.00 Fisiopatologia della disfagia post radiochemioterapia (*E. Rusi*)

10.40 Radioterapia ad intensità modulata e risparmio degli organi della deglutizione:  
vantaggi e limiti (*S. Ursino*)

11.20 Disfagia post radioterapia nei pazienti con neoplasia del rinofaringe e orofaringe:  
esperienza pisana (*P. Cocuzzal T. Briganti*)

12.00 Discussione

**Lunch**

**Moderatore: S. Riso**

**Nutrizione e riabilitazione logopedica nelle neoplasie del testa e collo**

13.30 Problematiche nutrizionali nel perioperatorio (*S. Riso*)

14.00 Riabilitazione logopedica nel paziente disfagico post-chirurgico (*S. Santopadre*)

14.30 Problematiche nutrizionali nel paziente sottoposto a radiochemioterapia (*M. La Corte*)

15.00 Riabilitazione logopedica nel paziente con disfagia post-radiochemioterapia (*A. Amitrano*)

15.30 Malnutrizione nel paziente lungo sopravvissuto dopo radiochemioterapia:  
esperienza pisana (*V. Seccia/ K. Nardi*)

16.00 Tavola Rotonda: a cura di E. Russi e F. Paiar

Approccio multidisciplinare alla terapia oncologica e di supporto: un'integrazione possibile?  
*B. Fattori, A. Amitrano e S. Riso*

17.00 Compilazione questionario ECM

17.30 Chiusura lavori

