



Webinar

**Il ruolo dell'adroterapia
nel management
multidisciplinare
delle patologie rare
del distretto testa-collo**

Venerdì 28 maggio 2021
dalle ore 08:15 alle ore 14:10

Responsabile Scientifico: Ester Orlandi

www.aiocc.it

RAZIONALE SCIENTIFICO

I tumori maligni che originano nelle ghiandole salivari maggiori e minori, nelle fosse nasali e nei seni paranasali possono essere definiti *rari* in accordo a RARECARE (incidenza < 6 su 100.000), nonché secondo la definizione di malattie rare della Commissione Europea (prevalenza < 50 su 100.000). La diagnosi e il trattamento di queste neoplasie richiede un approccio multidisciplinare combinato in centri altamente specializzati.

Il trattamento chirurgico ha subito notevoli progressi nell'ultimo decennio con sempre maggiore ricorso, grazie ai trattamenti integrati, a procedure di preservazione d'organo e di funzione. Il trattamento sistemico è sempre più guidato dalle caratteristiche biologiche della neoplasia.

L'adroterapia rappresenta una tecnologia radioterapica complessa che, per le sue proprietà dosimetriche e radiobiologiche, trova indicazione, all'interno di una strategia combinata, in tumori radioresistenti, localmente aggressivi, in aree anatomiche complesse.

In Italia sono state identificate dal Sistema Sanitario Nazionale e riportate nei LEA, dieci indicazioni alla terapia con adroni, senza distinzione tra i diversi tipi di particelle, che includono i tumori dei seni paranasali e il carcinoma adenoido cistico delle ghiandole salivari.

Scopo di questo webinar è comprendere l'importanza di una corretta diagnosi istologica come requisito essenziale per avviare un percorso di cura e la necessità di una discussione di casi clinici all'interno di un Tumor Board specialistico.

PROGRAMMA SCIENTIFICO

08:15-08:30 Introduzione ai lavori - E. **Orlandi**

08:30-08:50 Epidemiologia dei tumori rari della testa e del collo - A. **Trama**

08:50-09:10 Anatomia patologica tumori rari testa-collo - P. **Morbini**

09:10-09:40 Lecture: The "2 R" Head and Neck Cancer's Ideal Requisites in Hadrontherapy: Rare & Resistant - A. **Jensen**

09:40-10:00 Discussione

10:00-11:00 **Tumor Board multidisciplinare n.1: Tumori delle ghiandole salivari**

Paziente 1 - Paziente 2

D. **Alterio**, M. **Benazzo**, M. **Bonora**, G. **Calareso**, L. **Locati**, D. **Mattavelli**

11:00-11:20 Discussione

11:20-12:20 **Tumor Board multidisciplinare n.2: Tumori dei seni paranasali**

Paziente 1 - Paziente 2

P. **Bossi**, M. **Ferrari**, N. A. **Iacovelli**, R. **Maroldi**, C. **Resteghini**, V. **Valentini**, B. **Vischioni**

12:20-12:40 Discussione

12:40-13:40 **Tumor Board multidisciplinare n.3: Melanoma mucoso della fossa nasale**

Paziente 1 - Paziente 2

S. **Alfieri**, P. **Bonomo**, P. **Castelnuovo**, M. **Del Vecchio**, P. **Fossati**, L. **Preda**, S. **Riccio**, S. **Ronchi**

13:40-14:00 Discussione

14:00-14:10 Take home message - L. **Licitra**

FACULTY

Salvatore Alfieri (Milano)
Daniela Alterio (Milano)
Marco Benazzo (Pavia)
Pierluigi Bonomo (Firenze)
Maria Bonora (Pavia)
Paolo Bossi (Brescia)
Giuseppina Calareso (Milano)
Paolo Castelnuovo (San Donato Milanese)
Michele Del Vecchio (Milano)
Marco Ferrari (Brescia)
Piero Fossati (Pavia)
Nicola Alessandro Iacovelli (Milano)
Alexandra Jensen (Marburg)

Lisa Licitra (Milano)
Laura Locati (Milano)
Roberto Maroldi (Brescia)
Davide Mattavelli (Brescia)
Patrizia Morbini (Pavia)
Ester Orlandi (Pavia)
Lorenzo Preda (Pavia)
Sara Ronchi (Pavia)
Carlo Resteghini (Milano)
Stefano Riccio (Milano)
Annalisa Trama (Milano)
Valentino Valentini (Roma)
Barbara Vischioni (Pavia)

ECM (Educazione Continua in Medicina)

Il webinar è accreditato secondo le vigenti normative ministeriali ECM.
Crediti assegnati: 7,5. Provider: Stilema srl - ID 18.

Il corso è accreditato per le seguenti discipline: Medico Chirurgo (Audiologia e Foniatria, Anatomia Patologica, Chirurgia generale, Chirurgia maxillo-facciale, Chirurgia plastica e ricostruttiva, Medicina Nucleare, Oncologia medica, Otorinolaringoiatria, Radiodiagnostica, Radioterapia).

MODALITÀ DI SVOLGIMENTO

Il corso si svolgerà in modalità FAD sincrona sulla piattaforma www.stilemaeventi.it.

MODALITÀ DI ISCRIZIONE

Le iscrizioni sono aperte dal giorno 01 aprile 2021 sulla piattaforma www.stilemaeventi.it
Il costo dell'iscrizione è di 20,00 euro. L'iscrizione è gratuita per specializzandi e studenti.

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Stilema srl - Via Cavour, 19 - 10123 Torino
Tel. 011 5624259 - Fax 011 534409
e-mail: organizzazione@stilema-to.it

Con la sponsorizzazione non condizionante di:



Con il patrocinio di:



Associazione Italiana di Oncologia Medica



Associazione Italiana
Radioterapia e Oncologia clinica

