

I VENERDÌ DI



WEBINAR

NEOPLASIE DI SEDI PECULIARI DEL DISTRETTO CERVICO- FACCIALE: IL RUOLO DELLA RADIOTERAPIA INTERVENTISTICA E L'IMPORTANZA DELLA MULTIDISCIPLINARIETÀ

5 APRILE 2024

ORE 14,30 – 17,30

PROVIDER: 6963 - ID EVENTO: 416209

CATEGORIA

Gruppo di Studio AIRO RT Interventistica

RAZIONALE

Il corso si propone di affrontare tematiche di elevata rilevanza clinica in merito al ruolo della radioterapia interventistica in alcune sedi peculiari del distretto cervico-facciale coinvolgendo specialisti di altre discipline con cui è fortemente auspicabile la collaborazione nella gestione clinica.

Saranno considerati i recenti sviluppi tecnologici caratterizzati dall'introduzione nella pratica clinica dell'immagine guidata e della modulazione della dose in sedi critiche e attraverso l'impiego di un approccio interventistico interstiziale.

L'obiettivo è quello di sottolineare il vantaggio clinico per i pazienti di una gestione multidisciplinare per le sedi peculiari del distretto cervico-facciale che necessitano della massima precisione ed accuratezza sia nell'indicazione che nell'esecuzione del trattamento.

4,5 CREDITI ECM

FACULTY

Martina Angi (Milano) - relatore
Pierluigi Bonomo (Firenze) - moderatore
Francesco Bussu (Sassari) - relatore
Andrea D'Aviero (Olbia) - relatore
Bruno Fionda (Roma) - relatore
Maria Rosaria Fiore (Pavia) - relatore
Jacopo Galli (Roma) - relatore
Marco Krengli (Padova) - moderatore
Gian Carlo Mattiucci (Olbia) - moderatore
Monica Maria Pagliara (Roma) - relatore
Brigida Pappalardi (Milano) - relatore
Gustavo Savino (Roma) - moderatore
Luca Tagliaferri (Roma) - relatore
Andrea Vavassori (Milano) - relatore

Responsabile Scientifico

Dott. Bruno Fionda
Dott.ssa Brigida Pappalardi



ACQUISIZIONE CREDITI FORMATIVI

La FAD sincrona prevede la partecipazione all'attività formativa attraverso piattaforma Zoom, che sarà fruibile in diretta attraverso una connessione ad internet. Se non ha mai usato Zoom, la invitiamo a scaricare preventivamente l'App al seguente indirizzo:

<https://zoom.us/support/download> e a nominare il dispositivo con il quale accede con Cognome e Nome per esteso. Questo è importante ai fini del rilevamento della sua presenza.

La sincronicità della partecipazione prevede il collegamento dei discenti agli orari prestabiliti dal programma formativo, garantendo l'interattività con i docenti attraverso un sistema di messaggistica via chat. La partecipazione viene rilevata attraverso la registrazione degli accessi e della permanenza su piattaforma Zoom durante la sessione di formazione che verrà registrata e resa disponibile per una fruizione asincrona/ripetibile come supporto alla compilazione del questionario ECM sulla piattaforma <http://ecm.radioterapiaitalia.it/>.

La verifica di apprendimento verrà effettuata tramite questionario a risposta multipla da effettuare entro 3 giorni dalla data dell'evento sulla piattaforma su indicata e si ricorda che per ottenere i crediti ECM dovrà obbligatoriamente compilare anche il questionario di gradimento.

Riceverà istruzioni dal Provider

PROGRAMMA

14,30 – 14,35: **Introduzione e Presentazione** (Coordinamento Gruppo di Studio RT Interventistica)

14,35 – 14,40: **Presentazione I Sessione - Neoplasie oculari e perioculari** (M. Krenqli, G. Savino)

14,40 – 14,55: **Melanoma uveale: inquadramento generale e strategie terapeutiche - il punto di vista dell'oculista** (M. Angi)

14,55 – 15,10: **Melanoma uveale: il ruolo della radioterapia interventistica** (B. Pappalardi)

15,10 – 15,25: **Melanoma uveale: il ruolo della radioterapia con particelle pesanti** (M. R. Fiore)

15,25 – 15,40: **Neoplasie palpebrali: radioterapia a fasci vs radioterapia interventistica** (A. Vavassori)

15,40 – 15,45: **Take home messages** (M. M. Pagliara)

15,45 – 15,55: **Discussione**

15,55 – 16,00: **Presentazione II Sessione - Neoplasie del vestibolo nasale e auricolari** (P. Bonomo, G. C. Mattiucci)

16,00 – 16,15: **Vestibolo nasale: proposta di nuova classificazione clinica** (F. Bussu)

16,15 – 16,30: **La Radioterapia Interventistica (Brachiterapia) nei tumori del vestibolo nasale** (B. Fionda)

16,30 – 16,45: **Il ruolo della chirurgia nei tumori auricolari** (J. Galli)

16,45 – 17,00: **La Radioterapia Interventistica (Brachiterapia) nei tumori auricolari** (A. D'Aviero)

17,00 – 17,05: **Take home messages** (L. Tagliaferri)

17,05 – 17,20: **Discussione**

17,20 – 17,30: **Conclusioni e Saluti** (Coordinamento Gruppo di Studio RT Interventistica)