



I VENERDI' DI AIRO

3 Marzo 2023, ore 14:30-18:00

FAD SINCRONA AIRO

(Crediti ECM 4,5)

Corso riservato ai Soci AIRO 2023

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

LA TECNICA IBRIDA NELLA RADIOTERAPIA INTERVENTISTICA (BRACHITERAPIA) A GUIDA DI IMMAGINI DI RISONANZA PER IL TRATTAMENTO DEL CARCINOMA LOCALMENTE AVANZATO DELLA CERVICЕ UTERINA: STATO DELL'ARTE E PROBLEMATICHE DI RADIOPROTEZIONE



*A cura di: **GdS AIRO Ginecologia** (Coordinatore Dott.ssa Gabriella Macchia)*

***GdS AIRO Brachiterapia-Radioterapia Interventistica-IORT** (Coordinatore Dott. Renzo Mazzarotto)*





PROGRAMMA DEL CORSO



14.30 – 14.40

Introduzione al corso *Dott.ssa G. Macchia-Dott. R. Mazzarotto*

14.40– 15.10

Inquadramento generale sul carcinoma della cervice uterina localmente avanzato

Moderatori: G. Macchia-B. Pappalardi

- Trattamento standard RT-CT - V. Lancellotta-
- Inquadramento diagnostico e potenzialità della radiomica -B. Gui-
- Inquadramento clinico: trattamento standard e alternative- il punto di vista del ginecologo -G. Bogani-

15.10- 15.50

Trattamento standard IRT HDR (volumi da LG, applicatori e tecniche) dall'implementazione all'effettuazione

Moderatori: R. Mazzarotto-L. Vicenzi

- Il ruolo dell'oncologo radioterapista interventista -A. Vavassori-
- Il ruolo del radiologo nell'IGA-IRT -A. Messina-

15.50-16:00

QA time

16.10-16.50

La tecnica ibrida endocavitaria e interstiziale: dall'implementazione all'effettuazione

Moderatori: R. Mazzarotto-L. Vicenzi

- Il ruolo dell'oncologo radioterapista interventista -B. Pappalardi-
- Il ruolo del fisico medico -C. Tenconi –

16.50- 17.20

Problematiche di radioprotezione -A. Brusa-

17.20-17.30

Procedura filmata (dall'impianto all'espianto) -C.T. Delle Curti-

17.30-17.55

QA time

17.55-18.00

Chiusura dei lavori

Responsabili scientifici
Dott.ssa Brigida Pappalardi
Dott.ssa Lisa Vicenzi

