



GRUPPO DI STUDIO BRACHITERAPIA, RADIOTERAPIA INTERVENTISTICA, IORT

Coordinatore:
Renzo MAZZAROTTO

Vice-Coordinatore IORT
Antonio STEFANELLI

Consigliere IORT
Francesca CORAZZI

Consigliere IORT
Federico NAVARRIA

Vice-Coordinatore IRT
Lisa VICENZI

Consigliere IRT
Federica PICCOLO

Consigliere IRT
Lorena DRAGHINI

Consigliere IRT
Sabrina COSSA

Segretario
Bruno FIONDA

La riunione inizia alle ore 16.00

Presenti Dott. Mazzarotto (Coordinatore), Dott. Stefanelli (Vice-Coordinatore IORT), Dott.ssa Vicenzi (Vice-Coordinatore IRT), Dott. Fionda (Segretario), Dott.ssa Cossa, Dott.ssa Draghini, Dott.ssa Federica Piccolo, Dott. Federico Navarra, Dott.ssa Francesca Corazzi

Prende la parola il Dott. Mazzarotto il quale sottolinea che dal punto di vista legislativo, con particolare riferimento al decreto 101, molti centri che eseguivano regolarmente la IORT hanno incontrato delle problematiche in quanto non provvisti del sistema di record and verify.

Il Dott. Mazzarotto sottolinea che esistono a livello commerciale degli upgrade di sistema (come, per esempio, il "prelude") i quali consentono di allinearsi alla nuova normativa vigente: nello specifico il decreto, infatti, non prevede che ci sia un trasferimento delle informazioni in maniera automatica ma è possibile anche un inserimento manuale; tuttavia il limite è che purtroppo solo le macchine più recenti permettono di utilizzare tale upgrade.

Il Dott. Mazzarotto sottolinea poi la presenza di una ripresa significativa ed incoraggiante dei trattamenti IORT nel periodo post-covid soprattutto in ambito della patologia mammaria e sollecita su tale evidenza l'importanza di inviare contributi al congresso AIRO.

La Dott.ssa Corazzi informa i partecipanti che nel suo centro è presente il sistema di record and verify adeguatamente implementato pertanto i trattamenti stanno continuando regolarmente.

Il Dott. Stefanelli prende la parola informando il gruppo di studio che al momento nel suo centro purtroppo è stata sospesa l'attività clinica dopo confronto interno con la fisica sanitaria poiché il macchinario in uso non può essere upgradato (a causa degli elevati costi).

Il Dott. Stefanelli per ovviare a tale situazione incresciosa e potenzialmente dannosa per un appropriato percorso terapeutico dei pazienti propone la stesura di un documento da condividere con la fisica sanitaria degli istituti interessati per poter dare la possibilità a chi è ancora attivo di andare avanti e per chi avesse smesso di poter riprendere nei tempi più rapidi possibili.

Il Dott. Mazzarotto rilancia proponendo di coinvolgere anche i produttori delle macchine ed aggiunge che si resta in fiduciosa attesa della firma definitiva del ministero competente del documento che dovrà portare ad un rimborso adeguato in termini di DRG per la IORT; a tale riguardo è emblematico il caso della regione Veneto in cui è stata posta con vigore a livello regionale il problema relativo all'aggiornamento dei macchinari sulla IORT (già questo aggiornamento è stato fatto sugli acceleratori lineari per fasci esterni).

Il Dott. Stefanelli riprende la parola auspicando la condivisione sia delle casistiche aggiornate per il prossimo congresso AIRO sia di contributi volti a sottolineare l'appropriatezza della IORT nei diversi setting clinici.

Prende la parola la Dott.ssa Vicenzi la quale elenca in maniera dettagliata gli aspetti relativi all'educational, alla ricerca e alla comunicazione che sono stati già implementati nel corso degli scorsi mesi e che sono in fase di attuazione con i vari membri del gruppo di studio.

GRUPPO DI STUDIO BRACHITERAPIA, RADIOTERAPIA INTERVENTISTICA, IORT

In particolare, ha riscosso un grande successo di partecipazione il webinar con gruppo di studio di ginecologia tenutosi di recente (oltre 100 partecipanti online presenti per tutta la durata).

La Dott.ssa Vicenzi conferma che come già anticipato in precedenza è in programma per l'autunno un ulteriore webinar con il topic relativo al ruolo della radioterapia interventistica con finalità radicale nei tumori cutanei anche alla luce del recente sondaggio effettuato insieme al gruppo di studio della palliazione.

Un'ulteriore esperienza di collaborazione che è stata portata avanti con successo è quella relativa alla stesura di un libretto informativo per le pazienti affette da tumori ginecologici che in seguito ad intervento chirurgico siano candidate a radioterapia interventistica a livello della cupola vaginale; tale progetto che ha visto impegnati in prima linea diversi membri del gruppo di studio (Dott.ssa Draghini, Dott.ssa Piccolo, Dott.ssa Cossa, Dott.ssa Cairoli) è stata così virtuosa che si propone di proseguire con la stesura di un analogo libretto informativo anche per le pazienti candidate a radioterapia interventistica intrauterina; una volta che entrambi i testi saranno stati revisionati da tutti i membri coinvolti nel progetto si invieranno i testi stessi per avere un endorsement formale da parte di AIRO.

La Dott.ssa Vicenzi prosegue il suo intervento sottolineando l'importanza di recuperare le mailing list del gruppo di IORT e IRT per poter aggiornare e validare gli indirizzi effettivamente presenti in archivio al fine anche di poter fare in tempi brevi un censimento per capire chi siano i referenti per la radioterapia interventistica nei vari centri in Italia ad oggi.

Un'ulteriore documento che ha visto l'impegno diretto di membri del gruppo di studio è relativo ad un testo elaborato per essere presentato a livello delle sedi istituzionali; il Dott. Fionda prendendo la parola sottolinea che tale testo è stato elaborato nell'ambito di un approccio "patient-oriented", pensato sia nei contenuti che nella scelta del lessico per essere divulgato e recepito anche dalle associazioni dei pazienti.

Riprendendo la parola la Dott.ssa Vicenzi annuncia che di recente è stato pubblicato un articolo sulla tossicità vaginale nelle pazienti affette da neoplasia cervicale sottoposte a trattamento radiante e sulla scia di questo importante risultato la Dott.ssa Draghini rilancia promuovendo un progetto di ricerca sul ruolo della PET-TC nella cervice uterina dopo trattamento radiante: emerge pertanto l'idea di fare una revisione sistematica sull'argomento utilizzando i criteri PICO e confrontando la PET-TC con la RM.

La riunione termina alle ore 17.00

Il Coordinatore Dott. Renzo Mazzarotto

Il Segretario Dott. Bruno Fionda