

Riunione Gruppo AIRO Gyn in call conference 17/6/2020

Ai 39 partecipanti presenti in call conference il responsabile del gruppo di studio, la dr.ssa Cerrotta (cerrotta@istitutotumori.mi.it), espone un sunto della riunione AIRO generale con i responsabili dei gruppi di studio.

Il Congresso AIRO è stato spostato al 9-11/12/2020, la dead line per gli abstract al 15/7/2020.

E' stata istituita un bacheca virtuale sul sito AIRO per rendere note a tutti le attività di ogni singolo gruppo.

E' stato istituito un indirizzo di posta elettronica sul sito AIRO (ginecologia@radioterapiaitalia.it) cui si devono mandare i propri dati (**cognome, nome, struttura di appartenenza, n. telefono e indirizzo mail**) entro il 27 giugno 2020 per risultare iscritti al gruppo AIRO Gyn.

E' stato richiesto lo sviluppo di una linea guida tecnica a carico dei gruppi. Si è provveduto ad identificare un estensore (dr.ssa Sofia Meregalli - s.meregalli@asst-monza.it) ed un segretario (dr.ssa Antonietta Augurio-antoniettaaug@yahoo.it). Sarà comunicato il quesito PIC scelto dal Comitato Scientifico tra quelli proposti dal gruppo di studio.

1. Aggiornamento studi in corso

La dr.ssa Campitelli (campitelli.maura@gmail.com) ci informa che è stata submitted a Critical Review in Oncology and Hematology la pubblicazione: Brachytherapy or External Beam Radiotherapy as a boost in locally advanced cervical cancer: a review from the Gynaecology Study Group in the Italian Association of Radiation and Clinical Oncology (AIRO) .

La dr.ssa Perrucci e la prof. Aristei (eli.perrucci@libero.it; cynthia.aristei@unipg.it) ci informano che è stata inserita su survey monkey ed inviata ai centri la Survey early cervical cancer (<https://it.surveymonkey.com/r/carcinoma-cervice-uterina-stadio-iniziale-rischio-intermedio>). Si chiede lo sforzo a tutti i partecipanti di compilarla per il loro centro (1 per centro) prima possibile, data l'attesa intercorsa fra ideazione e pubblicazione e l'importanza dei quesiti sollevati. I partecipanti accettano.

La dr.ssa Macchia (macchiagabriella@gmail.com). presenta brevemente gli Studi MITO (che saranno discussi il 30 giugno 2020 al CE della regione Molise) chiedendo ai centri di cominciare a compilare le schede raccolta dati e di inviare le immagini DICOM dei piani di trattamento come da istruzioni già inviate a febbraio. Chiunque necessitasse del materiale o di ulteriori delucidazioni può contattare Gabriella Macchia per riceverlo.

2. Proposte nuovi studi

La dr.ssa De Sanctis (vitaliana.desanctis@uniroma1.it) presenta il suo progetto di Consensus ideato insieme alla dr.ssa De Felice (francesca.defelice@uniroma1.it). "Consensus – position paper: Procedure e definizione del target TC-based nelle pazienti con carcinoma della cervice uterina sottoposte a radioterapia interventistica/brachiterapia. "

Tale progetto verrà allegato al verbale e gli interessati potranno entro il 30 giugno dare la loro adesione alle colleghe candidandosi nei quesiti PICO di maggiore interesse.

I dr. Tagliaferri-Ferioli-Macchia (luca.tagliaferri@policlinicogemelli.it; m.ferioli88@gmail.com; macchiagabriella@gmail.com) presentano la loro proposta di raccolta dati multicentrica per carcinoma della vulva trattato con RT adiuvante o radicale (OLD LADY 1.0 e OLD LADY 2.0). Si allegano le diapositive. Poiché tale proposta converge in alcuni punti con la proposta di survey sulle neoplasie vulvari già presentata dalla dr.ssa Lazzari, ma causa Covid non ancora stilata, si concorda che:

- la dr.Lazzari (roberta.lazzari@ieo.it) farà pervenire a Tagliaferri, Ferioli, Macchia, Laliscia a stretto giro una proposta di survey.
- La dr.ssa Laliscia (concettalaliscia@gmail.com) sentirà il prof Gadduci per verificare che non fosse già stato preparato nulla in tal senso dai ginecologi.
- La dr.ssa Ferioli e il dr Tagliaferri faranno pervenire a Macchia, Laliscia e Lazzari a stretto giro una proposta definitiva di scheda raccolta dati ed entro il 10 luglio si accetteranno le candidature dei centri interessati che potranno dare la loro adesione a Tagliaferri-Ferioli (mail) per il progetto
- La survey potrebbe essere mandata alla valutazione del CD AIRO del 6 luglio.

La dr.ssa Barcellini (amelia.barcellini@cnao.it) presenta 3 protocolli CNAO sulle recidive ginecologiche, sul melanoma vaginale, sul boost con ioni carbonio al posto della brachiterapia nelle pazienti con carcinoma della cervice uterina localmente avanzato non responder chiedendo la partecipazione dei centri interessati. Si allegano le diapositive e la mail per contattare la collega.

3. Proposte al gruppo

Si esprime parere favorevole per la Survey sul carcinoma della vulva (dr.ssa Lazzari) vedi sopra.

Si esprime parere favorevole a collaborare alla proposta del gruppo della brachiterapia (Vavassori) per una raccolta dati dei casi sottoposti a BRT adiuvante esclusiva nel carcinoma dell' endometrio. Le dr.sse Meregalli, Perrucci, Vicenzi (lisavicenzi@gmail.com), Autorino (rosa_autorino@yahoo.it), De Sanctis e Cerrotta esprimono notevole interesse per lo studio. La dr.ssa De Sanctis, la prof Aristei e il dott Gribaudo propongono di condividere dei database già preparati per progetti precedenti.

Il dr Vavassori accetta e manderà una sintesi da allegare al verbale. Successivamente le persone interessate potranno contattarlo singolarmente (andrea.vavassori@ieo.it)

Si esprime parere favorevole alla partecipazione di AIRO Gyn alla proposta del gruppo della re irradiazione: "Review sistematica della tolleranza degli organi a rischio nella re-irradiazione nel distretto ginecologico" . Il dr. Pontoriero (apontoriero@unime.it) ci informa che sono richiesti 4 partecipanti, che verranno indicati a breve. Il dr. Gribaudo dà la sua disponibilità a partecipare.

4. Varie ed eventuali

Si ratifica piena volontà a collaborare con il gruppo MANGO di ginecologia. I dottori Lazzari, Laliscia e Gribaudo che ne fanno parte non ritengono esserci ostacoli alla collaborazione. La dr.ssa Lazzari curerà i rapporti ufficiali fra i due gruppi come da accordi precedentemente intercorsi.

Si chiude la riunione alle 17.15.

A. Cerrotta

G. Macchia