VERBALE RIUNIONE GRUPPO AIRO GINECOLOGIA.

Roma, 1 Aprile 2019, Centro Studi Cardello.

Presenti: Prof.ssa Aristei, Dott.ssa Lazzari, Dott.ssa Cerrotta, Prof. Santoni, Dott.ssa Campitelli, Dott.ssa Vitali, Dott.ssa Ferrazza, Dott.ssa Macchia, Dott.ssa Magri, Dott. Asnaghi, Dott.ssa Baio, Dott.ssa Barbarino, Dott.ssa Perrucci, Dott.ssa De Sanctis, Dott.ssa Vicenzi, Dott.ssa Pace, Dott.ssa Draghini, Dott. Fusco, Dott. Tagliaferri, Dott.ssa De Felice, Dott.ssa Tortoreto, Dott.ssa Ferrandina,, Dott.ssa Ramundo, Dott.ssa Gasparini, Dott.ssa Augurio, Dott.ssa Di Guglielmo, Dott.ssa Meregalli, Dott. Matteucci, Dott.ssa Autorino, Dott.ssa Ferioli, Dott.ssa Doino, Dott.ssa Gherardi, Dott. Fodor, Dott.ssa Iannacone, Dott. De Palma, Dott.ssa Belfontali, Dott. Del Duca, Dott. Mazzotti, Dott.ssa Valvo, Dott.ssa Barcellini.

La riunione si apre alla 11.

La Prof.ssa Aristei ringrazia i presenti, intervenuti numerosi all' incontro del gruppo di recente costituzione, ed elenca gli argomenti all'ordine del giorno:

- 1. Survey nazionale sul trattamento del carcinoma della cervice uterina (A. Cerrotta).
- 2. SRT nella malattia oligometastatica da carcinoma ovarico (G. Macchia).
- 3. Revisione sistematica BCT vs EBRT nel sovradosaggio del cervicocarcinoma (M. Campitelli, P. Ferrazza, R. Lazzari).
- 4. Revisione sistematica Chemioterapia dopo CT-RT definitiva nel carcinoma della cervice uterina localmente avanzato (P. Ferrazza, A. Cerrotta).
- 5. Quesito Grade per le linee guida (C. Aristei).
- 6. Ruolo della linfoadenectomia nel carcinoma dell'endometrio e suo impatto sulle scelte terapeutiche (R. Santoni).
- 7. Proposta di una pooled analysis nel carcinoma della cervice uterina (E. Perrucci).
- 8. Presentazione protocolli CNAO (F. Valvo).
- 9. Varie ed eventuali.
- 1) La dott. ssa Cerrotta presenta i risultati relativi alla Survey sul "Ruolo della radioterapia nei diversi setting clinici de carcinoma della cervice uterina", a cui hanno aderito 90/194 centri, rappresentativi di tutte le regioni italiane. E'in corso l'elaborazione definitiva per la stesura di un articolo che sarà inviato a pubblicazione.

2) La dott.ssa Macchia presenta i dati definitivi dello studio retrospettivo multicentrico relativo alla radioterapia stereotassica delle lesioni oligometastatiche da carcinoma ovarico, nato con lo scopo di valutarne l'efficacia e proporre un modello di standardizzazione della prescrizione della dose. Hanno partecipato 15 istituzioni per un totale di 261 pazienti affette da carcinoma ovarico e 449 lesioni trattate con SBRT tra il 2005 e 2018. A breve il lavoro, che è già in avanzata fase di elaborazione, verrà inviato a tutti i partecipanti per eventuali modifiche e quindi sarà avviato a pubblicazione. La dott.ssa Macchia propone di estendere lo studio retrospettivo relativo alla SBRT per le lesioni oligometastatiche anche alle altre neoplasie ginecologiche (cervice uterina, endometrio, vulva e vagina).

La dott.ssa Ferrandina suggerisce l'utilizzo della piattaforma Redcup per la raccolta dei dati. E' da definire inoltre lo studio prospettico, associato o meno all'immunoterapia, in modo da presentarlo al prossimo Congresso Nazionale dell'AIRO.

La Prof.ssa Ferrandina e la Dr.ssa Macchia informano sulla possibilità di condurre uno studio retrospettivo di Radiomica sui casi di tumore ovarico già studiati, utilizzando l'imaging del piano di trattamento radiante. Anche questo progetto verrà strutturato per essere presentato al prossimo Congresso AIRO.

Gli argomenti trattati ai punti 1 e 2 sono stati concepiti all'interno del Gruppo MITO. Allo studio SBRT, in una seconda fase, si è unito il Gruppo Mango. La Prof.ssa Aristei stressa l'importanza di una collaborazione con questi due gruppi, da anni attivi nello scenario nazionale ed internazionale, dalla quale sicuramente deriverà la realizzazione di ulteriori studi cooperativi. Tale collaborazione potrà inoltre consentire di avere in ambito ginecologico una maggiore visibilità del ruolo della radioterapia oncologica.

- 3) Le dott.sse Ferrazza, Lazzari e Campitelli, hanno illustrato brevemente la metodologia adottata e i risultati della Revisione narrativa "BCT vs EBRT nel sovradosaggio del cervicocarcinoma", a cui hanno partecipato attivamente le Dott.sse Piccolo e Marsella, assenti per impegni lavorativi. Terminato il lavoro di ricerca, e' in corso la stesura dell'elaborato. Il Prof. Santoni e i dott. Del Duca, Fodor e Tagliaferri si sono proposti come revisori del documento.
- 4) La dott.ssa Cerrotta ha quindi proposto la Revisione sistematica relativa alla Chemioterapia adiuvante a Radio-chemio-brachiterapia definitive nel carcinoma della cervice uterina localmente avanzato,con positività linfonodale pelvica, illustrandone il razionale. Parteciperanno la dott.ssa Ferrazza, Pappalardi, Piccolo e Marsella.
- 5) La Prof. Aristei ha sottolineato la difficoltà nell'individuare un quesito Grade per l'estensione delle linee guida ginecologiche, che non fosse stato già definito dalle LG AIOM. Da valutare la possibilità di studiare il trattamento adiuvante nei tumori dell'endometrio non endometrioidi ad alto rischio.
- 6) Il Prof Santoni propone uno studio sul ruolo della linfoadenectomia nei tumori dell'endometrio: potrebbe essere particolarmente interessante individuare, mediante studi di radiomica, la popolazione di paz da candidare a chirurgia linfonodale. Il Prof Santoni valuterà la fattibilità della ricerca e la proporrà in una prossima riunione.
- 7) La dott.ssa Perrucci propone uno studio retrospettivo nazionale sul trattamento adiuvante nel carcinoma della cervice uterina in stadio iniziale con criteri di rischio minori all'esame istologico

definitivo. In particolare la proposta nasce per analizzare i casi trattati al di fuori di quelli che sono i criteri di Sedlis. Si discute sulla possibilità di estendere lo studio anche ai criteri maggiori che guidano la scelta terapeutica successiva, ma non tutti sono d'accordo. Verrà elaborata comunque una proposta di studio che sarà quindi inviata per condivisione ai partecipanti.

- 8) La dott.ssa Barcellini, cogliendo l'occasione di una riunione allargata del Gruppo Ginecologia dell'AIRO, presenta 3 studi prospettici presso il Centro Nazionale di Adroterapia Oncologica CNAO di Pavia per i tumori ginecologi. In particolare: 1) trattamento con ioni carbonio dei melanomi mucosi del basso tratto genitale femminile; 2)_reirradiazione con ioni carbonio delle recidive pelviche di tumori ginecologici; 3) trattamento boost con ioni carbonio da effettuare dopo la radiochemioterapia con fotoni da sola o associata a chemioterapia neoadiuvante, in paz non candidabili a brachiterapia.
- 9) In conclusione la Prof Aristei invita i presenti ad avanzare la propria adesione ai diversi studi proposti che verrà raccolta mediante apposita scheda da inviare prossimamente a tutti i centri.
- 10) La riunione viene chiusa alle 16.15.

Roma, 1.4.2019

Prof.ssa Cynthia Aristei

Dott.ssa Annamaria Cerrotta

LISTA EMAIL DEI PARTECIPANTI

Cynthia Aristei cynthia.aristei@unipg.it

Riccardo Santoni <u>riccardo.santoni@uniroma2.it</u>

Maura Campitelli <u>campitelli.maura@gmail.com</u>

Roberta Lazzari roberta.lazzari@ieo.it

Paola Vitali <u>paolavitali1978@libero.it</u>

Annamaria Cerrotta cerrotta@istitutotumori.mi.it

Elisabetta Perrucci eli.perrucci@libero.it

Gabriella Macchia Campobasso macchiagabriella@gmail.com

Patrizia Ferrazza Trento patrizia.ferrazza@apss.tn.it

Francesca De Felice Sapienza Roma Francesca.deFelice@uniroma1.it

Elena Magri Trento <u>elena.magri@apss.tn.it</u>

Diego Dario Asnaghi Milano <u>diego.asnaghi@gmail.com</u>

Ambrogia Baio Pavia <u>a.baio@smatteo.pv.it</u>

Rosaria Barbarino <u>barbarinorosaria@gmail.com</u>

Vitaliana De Sanctis vitaliana.desanctis@uniroma1.it

Lisa Vicenzi Ancona lisavicenzi@gmail.com

Lucrezia Gasparini Chieti <u>luky.gasp@gmail.com</u>

Antonietta Augurio Chieti antoniettaaug@yahoo.it

Maria Paola Pace <u>mariapaola.pace@sanita.marche.it</u>

Lorena Draghini <u>lorenadraghini@gmail.com</u>

Vincenzo Fusco <u>fuscovincenzo@hotmail.com</u>

Luca Tagliaferri <u>luca.taglaiferri@policlinicogemelli.it</u>

Francesca Tortoreto <u>f.tortoreto@libero.it</u>

Gabriella Ferrandina <u>gabriella.ferrandina@gmail.com</u>

Dafne Ramundo <u>ramundo.dafne@gmail.com</u>

Fiorella di Guglielmo <u>flodigu@libero.it</u>

Lucrezia Gasparini luky.gasp@gmail.com

Sofia Meregalli s.meregalli@asst-monza.it

Paolo Matteucci p.matteucci@unicampus.it

Rosa Autorino <u>rosa autorino@yhoo.it</u>

Martina Ferioli m.ferioli88@gmail.com

Daniela Patrizia Doino <u>danielapatrizia.doino@asst-settelaghi.it</u>

Federica Gherardi <u>federica.gherardi@libero.it</u>

Eva lannacone <u>eva.iannacone@istitutotumori.na.it</u>

Giampaolo De Palma <u>g.depalma@istitutotumori.na.it</u>

Andrei Fodor <u>fodor.andrei@hsr.it</u>

Stefania Belfontali <u>stefania.belfontali@iou.veneto.it</u>

Massimo dl Duca massimo.delduca@auslromagna.it

Giorgio Mazzotti giorgio.mazzotti@irst.emr.it

Chiara Demofonti Roma Tor Vergata chiara.demofonti@gmail.com

Patrizia Ferrazza TRENTO patrizia ferrazza@apss.tn.it

Francesca Valvo Pavia francesca.valvo@cnao.it

Barcellini Amelia <u>amelia.barcellini@cnao.it</u>