



All'incontro del gruppo di studio sui **tumori della tiroide e delle ghiandole endocrine** tenutosi in data **15 aprile 2019** erano presenti i professionisti rappresentanti le seguenti Aziende:

A.O.U. Città della Salute e della Scienza di Torino
A.O.U. Maggiore della Carità Novara
A.O.U. S. Luigi Gonzaga Orbassano
A.O. SS. Antonio e Biagio e Cesare Arrigo Alessandria
A.O. S. Croce e Carle Cuneo
A.O. Mauriziano
ASL Alessandria
ASL Asti
ASL Biella
ASL CN 1
ASL Città di Torino
ASL TO 4
ASL TO 5
ASL Vercelli
ASL VCO
Fondazione Edo ed Elvo Tempia
Humanitas Gradenigo
IRCCS Candiolo

La seduta si apre alle 14.30 con il seguente OdG:

1. Presentazione dell'analisi di dati sull'adeguamento alle LG ATA 2015 riguardo al trattamento chirurgico e medico-nucleare in regione Piemonte, a cura di Fabio Orlandi
2. Commissione per Consensus sull'utilizzo dei markers biomolecolari nelle patologie endocrine. Presentazione di griglie di proposta di questionari per la core biopsy
3. GdL Anatomia patologica. Presentazione di un questionario su due temi : 1) TIR1 comportamento clinico; 2) TIR 3A comportamento clinico
4. GdL surrene. Presentazione della proposta di mappatura del carcinoma del surrene al fine di valutare possibili contaminanti ambientali
5. GdL Medicina Nucleare. Presentazione del documento riguardante l'utilizzo della PET nel carcinoma tiroideo: ruolo prognostico nella stadiazione iniziale, nella recidiva e nel carcinoma metastatico
6. Varie ed eventuali

1. Presentazione dell'analisi di dati sull'adeguamento alle LG ATA 2015 riguardo al trattamento chirurgico e medico-nucleare in regione Piemonte.
Il prof. Fabio Orlandi ha presentato i dati relativi al seguente studio: "Il Carcinoma differenziato della tiroide è gestito in Piemonte secondo le attuali linee guida?", relativo alla gestione e al trattamento del carcinoma della tiroide nei centri piemontesi dopo la pubblicazione delle linee guida ATA del 2015. I risultati preliminari di tale studio evidenziano una riduzione del numero di interventi di tiroidectomia totale e del numero di pazienti sottoposti a trattamento complementare con iodio radioattivo. Ha fatto seguito discussione collegiale.
2. La Commissione per Consensus sull'utilizzo dei markers biomolecolari nelle patologie endocrine ha presentato le griglie di proposta di questionari per la core biopsy e ha proposto una raccolta fondi (per cui verrà fissata a breve una data di appuntamento con il dott. Bertetto per discutere della questione) per intraprendere uno studio sull'impatto della biologia molecolare nella diagnostica istologica
3. Il GdL Anatomia patologica ha presentato le proposte di lavoro relative all'anno 2019 da parte del gruppo degli Anatomico-Patologi.
Sono state avanzate due proposte:
 - Valutazione dell'eterogeneità della distribuzione dei Thy1 nei vari Centri, tramite due appositi questionari (uno per gli Anatomico-Patologi e un secondo ai Clinici), che saranno inviati entro giugno 2019 ai Centri in collaborazione e i cui dati saranno presentati a ottobre 2019;
 - Gestione dei Thy3A e relativo follow-up. Anche in questo caso sarà inviato ai vari Centri un questionario specifico e i risultati saranno presentati a ottobre 2019.
4. A nome del GdL surrene è stato presentato da parte della dott.ssa Anna PIA l'avanzamento dei lavori su un eventuale studio inerente l'impatto ambientale sul carcinoma del corticosurrene. Lo studio sarà eseguito su pazienti operati, tra il 2008 e il 2018, per carcinoma surrenalico e sarà valutata l'area di provenienza di tali pazienti e l'eventuale presenza di particolari contaminanti ambientali. Sarà anche in questo caso inviato un apposito questionario ai clinici presentato nella riunione di 06/2019. Data stimata di fine lavoro: 2020.
5. Il GdL Medicina Nucleare presenterà nella riunione di 06/19 il documento riguardante



l'utilizzo della PET nel carcinoma tiroideo: ruolo prognostico nella stadiazione iniziale, nella recidiva e nel carcinoma metastatico.

6. Varie ed eventuali

Discussione generale per eventuale rivalutazione dei criteri utilizzati per classificare i Centri di riferimento in oncologia e relativa alle strategie necessarie per divulgare i PDTA prodotti negli anni dalla rete oncologica ai centri minori.

Sarà cura della segreteria alcuni giorni prima del prossimo incontro, previsto in data **10 giugno 2019, inviare una comunicazione con conferma del luogo e dell'OdG.**