



All'incontro del gruppo di studio sui **TUMORI GINECOLOGICI** tenutosi in data **08 giugno 2017** 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. S. Croce e Carle Cuneo

A.O. SS. Antonio e Biagio e Cesare Arrigo Alessandria

A.O. Ordine Mauriziano

ASL Asti

ASL CN 1

ASL CN 2

ASL Città di Torino (Ex ASL TO 1 e ASL TO 2)

ASL TO 3

ASL TO 5

IRCCS Candiolo

Humanitas Gradenigo

In apertura Il Coordinatore riporta alcuni dati salienti emersi al meeting dell'ASCO 2017.

In particolare si segnala il rapporto finale sui dati derivanti dallo studio LYON e DESKTOPIII per quel che riguarda le neoplasie ovariche e degli studi Portech III e GOC sul ruolo della terapia adiuvante nel carcinoma endometriale a alto e medio rischio.

Si dato atto che tutti i GIC hanno provveduto all'accreditamento sulla piattaforma EPICLIN per l'inserimento casi nell'audit-ovaio. Con l'occasione si è sollecitato l'inserimento casi soprattutto nella parte retrospettiva per procedere a un primo test della procedura.

Si è inoltre rilevata la necessità di procedere alla raccolta dati anche a proposito della prima ed eventualmente seconda recidiva per valutare al meglio la strategia terapeutica adottata, alla luce dei dati già noti ma di recente ribaditi che pongono l'accento sull'importanza strategica con impatto sulla sopravvivenza del razionale per l'esecuzione di più linee di trattamento in sequenza.

A questo proposito è stato segnalato che TESARO provvederà a registrare il farmaco NIRAPARIB presso AIFA per uso compassionevole. Considerata la novità e la tossicità non trascurabile si rende necessario organizzare una riunione di avvio per l'uso del farmaco prevista per il 7 luglio ore 1400 C/O Sant'Anna aula GIC Via Ventimiglia 1 Primo piano.

A questo proposito si invita un rappresentante per GIC interessato a inviare al Coordinatore (paolo.zola@unito.it) una mail di conferma.



Si è poi passati a definire meglio il lavoro della Commissione che deve procedere alla valutazione dei PDTA pubblicati in Rete nell'ambito della Ginecologia Oncologica.

Si prende atto che la Dr.ssa Ceccarelli non potrà essere compresa nella Commissione per sopraggiunti impegni di lavoro non conciliabili.

In uno scambio di comunicazioni via telefono e mail con il Dr Ciccone si giunge a definire che gli indicatori di qualità dei PDTA in questione devono essere definiti sulla base dei documenti di Rete pubblicati e riferiti alle patologie in oggetto.

Si è dato mandato ai tre componenti della Commissione individuati nella precedente riunione (si veda verbale precedente) di individuare gli indicatori e di comunicarli al Coordinatore del Gruppo di Lavoro per procedere alla valutazione finale. E' auspicabile che questo avvenga entro la metà di giugno per concludere il lavoro nei termini o al massimo nella prima decade di luglio.

Si procede poi alla costituzione dei sotto gruppi orientati per patologia e per procedura.

L'elenco a parte è in allegato al presente verbale.

Ogni sottogruppo deve individuare un Coordinatore cui spetterà l'organizzazione degli scambi d'informazione per arrivare alla revisione e alla riedizione dei documenti in questione.

Per meglio provvedere al coordinamento delle attività i nomi dei coordinatori dei vari sottogruppi una volta individuati dovranno essere comunicati al coordinatore del Gruppo di Lavoro tramite la Segreteria di Rete.

I colleghi che si interessano della anatomia patologica e dell'imaging dovrebbero essere in grado di fare un primo rapporto nel corso della prossima riunione del 13 luglio 2017.

Come metodologia di lavoro si è deciso di procedere alla disamina delle patologie in esame (neoplasie del collo e del corpo dell'utero) in base ai vari momenti della gestione della paziente dalla stadiazione al trattamento e al follow-up.

La seduta si chiude alle 17,00.

Sarà cura della segreteria alcuni giorni prima del prossimo incontro, previsto in data **13 luglio 2017, inviare una comunicazione con conferma del luogo e dell'OdG.**