



All'incontro del gruppo di studio sui **TUMORI DELLO STOMACO** tenutosi in data **06 luglio 2016** erano presenti i professionisti rappresentanti le seguenti Aziende:

A.O.U. Città della Salute e della Scienza di Torino

A.O. S. Croce e Carle Cuneo

A.O. Ordine Mauriziano

ASL Asti

ASL Biella

ASL CN 1

ASL TO 1

ASL TO 2

ASL TO 4

**1- presentazione del documento dal titolo "Indicazioni per la redazione/aggiornamento dei Percorsi Diagnostico Terapeutico Assistenziali" e relativa applicazione ai PDTA già presentati:**

Si presentano e poi discutono gli obiettivi di Rete a proposito dei PDTA. Il primo obiettivo è quello di fornire informazioni essenziali comuni, ma anche di mantenere una omogeneità nella stesura. Inoltre tentare di giungere ad una semplificazione del lavoro.

Si discutono le modalità per raggiungere i suddetti obiettivi:

- aggiornamento dei PDTA già presentati alle Direzioni
- redazione dei PDTA ancora mancanti

Si rivedono in collegiale quale sia la possibile struttura comune dei diversi PDTA e quali i "capitoli" assolutamente necessari, quali la descrizione della **Composizione del GIC** ed il suo **Regolamento**.

Ma anche il **contesto epidemiologico, clinico e servizi disponibili** delle specifiche patologie, la **descrizione sintetica del'iter diagnostico** e la **descrizione sintetica dei trattamenti**. Inoltre si ribadisce la necessità di descrivere il **follow-up** dei pazienti operati.

**2- presentazione della metodologia PICO per la stesura di raccomandazioni da parte dei gruppi di studio:**

Viene presentata con l'ausilio di "slides" la metodologia PICO. Si descrivono gli obiettivi ed i campi di applicazione di tale metodologia. Si discute anche il suo ruolo all'interno di gruppi di lavoro quali quello di Rete ma anche di quelli aziendali, per esempio nell'ambito dei GIC.



### **3- aggiornamento sul progetto di genetica nel carcinoma gastrico (Dott.Roberto Filippi IRCCS Candiolo):**

Il Dott. R. Filippi ed il Dott. R. Ferraris presentano il progetto per uno studio descrittivo dei pattern di metastasi alla diagnosi: data base di tutti i pattern di impegno di malattia al momento della diagnosi.

Inoltre si discute anche di un possibile studio sull'esplorazione della relazione tra carcinoma gastrico e carcinoma mammario.

Un terzo studio potrebbe invece riguardare la distribuzione spaziale dell'incidenza di carcinoma gastrico in Piemonte.

L'obiettivo del gruppo di studio di Rete sarebbe quello di poter collaborare ad uno studio di interesse trasversale che possa coinvolgere i diversi centri che si occupano di pazienti con tumore gastrico.

Viene girata a tutti i componenti del gruppo la relativa letteratura affinché si possa giungere ad una proposta concreta nei prossimi incontri.

-Chikman B., Davidson T.

Is there an association between invasive lobular carcinoma of the breast and a family history of gastric cancer? *Familial Cancer* (2016) 15:41–47

-Donda BM

Geographical spread of gastric cancer incidence in Cremona: spatial analysis of cancer registry data. *Annals of Oncology* 26 (suppl6) vi 105-2015

Sarà cura della segreteria alcuni giorni prima del prossimo incontro, previsto in data **28 settembre 2016, inviare una comunicazione con conferma del luogo e dell'OdG.**