

All'incontro del gruppo di studio Tossicità delle terapie antitumorali tenutosi in data **29 novembre 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

ASL Asti

ASL Biella

ASL TO 1

ASL TO 4

Ospedale Humanitas Gradenigo

- Il dr. Brignardello introduce l'argomento della presente riunione ed in particolare il monitoraggio della tossicità cardiovascolare nel paziente guarito da neoplasia.
- Il dr. Giorgi illustra l'epidemiologia, la fisiopatologia e le attuali indicazioni di monitoraggio per quanto riguarda la tossicità tardiva cardiaca del paziente guarito da neoplasia, con particolare riferimento al rischio di scompenso cardiaco secondario alla terapia con antracicline/HERb2 inibitori e di malattia coronarica secondaria a terapia radiante. Vengono inoltre discussi i potenziali rischi tromboembolici nel paziente in terapia con nuovi farmaci. Infine, sono presentate e discusse le recenti raccomandazioni ESC per la gestione della cardiotoxicità nel paziente oncologico.
- Il dr. Felicetti illustra il rischio di sindrome metabolica nei cancer survivors, con particolare riferimento ai fattori di rischio secondari alle terapie oncologiche. Viene illustrato il ruolo peggiorativo dei fattori metabolici sul rischio cardio-vascolare secondario ad antracicline e radioterapia mediastinica. Vengono infine discusse le recenti raccomandazioni EBMT/CIBMRT per quanto riguarda il monitoraggio della sindrome metabolica nel paziente trapiantato di midollo.
- Vengono condivise dai partecipanti all'incontro le modalità con cui, nei centri onco-ematologici/radioterapici di appartenenza, viene oggi svolta l'attività di monitoraggio delle tossicità tardive nel paziente oncologico. Emerge una diffusa sensibilità al problema, ma anche la pressoché totale assenza di modelli organizzativi strutturati con conseguente affidamento alla sensibilità del singolo clinico di tale attività di monitoraggio.
- Viene discussa la bozza di questionario/survey preparata sulla base delle indicazioni fornite dai dott. Boccomini, Denaro, Don Giovanni, Giaccone, Moretto e Piva. Si definiscono 15 domande finalizzate ad indagare le attuali modalità di svolgimento del monitoraggio delle tossicità tardive delle terapie oncologiche nei centri onco-ematologici/radioterapici della Rete Oncologica. Si



conviene quindi di inviare il questionario a tutti i centri onco-ematologici/radioterapici, dopo una condivisione dello stesso stesso via e-mail con i componenti del GdS non presenti in aula.

Sarà cura della segreteria alcuni giorni prima del prossimo incontro, previsto in data **21 dicembre 2016**,
inviare una comunicazione con conferma del luogo e dell'OdG.