



All'incontro del gruppo di studio sui **TUMORI DELLA MAMMELLA** tenutosi in data **08 maggio 2018**

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 CN 2

ASL Città di Torino

ASL TO 3

ASL TO 4

ASL TO 5

ASL Vercelli

ASL VCO

AUSL Valle d'Aosta

IRCCS Candiolo

Ospedale Cottolengo

Nel corso dell'incontro la Dott.ssa Maria Rosa La Porta ha condiviso con i componenti del gruppo di studio il documento della Direzione del Dipartimento Rete Oncologica del 09/04/2018 inerente i PDTA mammella aziendali. Si aspettano eventuali osservazioni.

Il Dott. Oscar Bertetto ha illustrato alcuni degli indicatori Periplo, specificando che è ancora in attesa di avere riscontro da parte del Dott. Ciccone.

La Dr.ssa Castellano, la Dr.ssa Pietribiasi e il Dr. Balmativola hanno presentato il Workshop: Il nuovo TNM 2018, dibattito sulle ripercussioni delle novità del TNM sulle diverse specialistiche componenti il GIC. Si è discusso sulla possibilità di identificazione, eventualmente, un tema su cui possa essere indicata la stesura di un documento di Rete.



Si è discusso se vi è indicazione a radioterapia adiuvante per il LIN pleiomorfo, la Dott.ssa La Porta si riserva nel prossimo incontro di esplicitare la posizione dell'AIRO.

Il Dott. Eugenio Zanon ha proposto al Gruppo una serie di date per il periodico incontro rivolto a tutti gli operatori dei Centri di Senologia –Brest Unit della Rete, organizzato Dal P.O. Cottolengo di Torino.

Si propone per il prossimo incontro la discussione di alcuni tre relativi alla terapia neoadiuvante da parte dei Colleghi Oncologi.

Sarà cura della segreteria alcuni giorni prima del prossimo incontro, previsto in data **26 giugno 2018, inviare una comunicazione con conferma del luogo e dell'OdG.**