



All'incontro del gruppo di studio sui **TUMORI DEL FEGATO** tenutosi in data **03 aprile 2014** 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. Ordine Mauriziano

ASL TO 2

Presidio Sanitario Gradenigo

Presiede il dott. Oscar Bertetto.

1) Si procede alla nomina del Coordinatore del Gruppo di Studio. Nell'ambito dei partecipanti alla riunione viene nominato il **prof. Marcello GARAVOGLIA**.

2) Viene identificato il gruppo di lavoro per la definizione delle procedure di follow up dei tumori del fegato presso i centri di riferimento della rete, rappresentato da:

GAIA Silvia - Coordinatrice

FENOGLIO Luigi

BURLONE Michela

GAZZERA Carlo

PARALUPPI Gianluca

ROLLE Emanuela

3) Viene costituito il gruppo multidisciplinare per la valutazione dell'appropriatezza dei PDTA elaborati dai GIC dei centri di riferimento della rete. Il gruppo è rappresentato da:

CARUCCI Patrizia – Coordinatrice

GROSSI Glenda

DAL CANTON Orietta

VELTRI Andrea

FERRERO Alessandro

TABONE Marco



- 4) Sarà compito del Coordinatore definire lo stato di avanzamento delle raccomandazioni elaborate nel corso del 2013, in rapporto ai PDTA dei GIC ed alle riunioni di cluster in programmazione presso le singole strutture di riferimento. Si richiede ai Referenti dei GIC di identificare le persone, significative per il loro coinvolgimento nei percorsi di cura, delle aziende afferenti al cluster da invitare alla riunione locale in cui sarà approfondito il modello organizzativo.

Sarà cura della segreteria alcuni giorni prima del prossimo incontro, previsto in data **05 giugno 2014, inviare una comunicazione con conferma del luogo e dell'OdG.**

Si ricorda che, in caso di impossibilità a presenziare al prossimo incontro, è possibile farsi sostituire da un delegato il cui nominativo deve essere necessariamente segnalato alla segreteria di rete (ucr@reteoncologica.it) entro 48 h. antecedenti alla riunione.