



All'incontro del gruppo di studio sui **tumori del pancreas e delle vie biliari** tenutosi in data **11 dicembre 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 di Novara

A.O. Mauriziano

A.O. S. Croce e Carle Cuneo

ASL CN 1

Humanitas Gradenigo

IRCCS Candiolo

Dipartimento Rete Oncologica

La riunione si è aperta con la discussione sul documento riguardante i criteri di reseccabilità del colangiocarcinoma.

Il Dr. Romito di Novara ha suggerito due correzioni, che saranno da discutere con il Dr. Amisano ed il Dr. Silvestri, a proposito delle controindicazioni (l'interessamento diffuso del peduncolo epatico e la FLR < 30 %).

Si è quindi proceduto a parlare degli argomenti da approfondire il prossimo anno, con l'intervento anche del Dr. Bertetto, che ha partecipato ad una parte della riunione.

Il Dr. Bertetto ha sottolineato la necessità assoluta (ribadita anche dalla Regione Piemonte) di "consolidare il già fatto" prima ancora di avventurarsi in nuove proposte.

A questo proposito anche tutti i partecipanti avevano già espresso la necessità di una sorta di "audit" sui documenti già attivi, in particolare su quello radiologico dei criteri di reseccabilità del tumore pancreatico, in modo da avere il polso della situazione sul reale impiego di tali criteri nella pratica clinica dei nostri ospedali.

Inoltre è emerso il desiderio di arrivare a costruire, col tempo, un Database Regionale comune che ci premetta di raccogliere i dati in modo uniforme, parlare una stessa lingua e, magari, produrre qualche lavoro scientifico tutti insieme.

E' stata ribadita l'importanza dell'implementazione dello Studio ENOAPA.

Come argomento per un nuovo documento di rete per il prossimo anno è stato identificato una messa a punto sul ruolo del drenaggio biliare preoperatorio sia endoscopico sia radiologico.

E' stata proposta inoltre l'organizzazione di un incontro con dei genetisti in modo da incentivare l'attenzione sugli aspetti genetici del cancro del pancreas (ad esempio: BRCA e sue implicazioni terapeutiche, familiarità, sottotipi ecc.)



Infine si è ribadita la volontà di partecipare alla prossima giornata internazionale di lotta contro il tumore del pancreas con iniziative comuni su tutto il territorio regionale che stabiliremo, con più anticipo rispetto a quest'anno, appena sapremo la data precisa.