Candidatura a Consigliere - Direttivo AIFM 2018-2020

Come membro del Consiglio Direttivo di AIFM nel biennio appena trascorso, ho svolto la mia attività principalmente come referente dei *Gruppi di Lavoro* e dei *Gruppi Regionali* e sono stata portavoce del mondo fisico legato alla *Medicina Nucleare*.

Ho coordinato le attività dei <u>Gruppi di Lavoro</u> incontrando le esigenze ed armonizzandole con la predisposizione di strumenti informatici volti alla condivisione di documenti e materiale di lavoro, nella convinzione che questa organizzazione permetta di stimolare sia l'attività scientifica che la realizzazione di documenti Linee Guida, tanto importanti soprattutto alla luce del Decreto Legislativo 24/17 (legge 'Gelli'). Lo scorso anno ben due Report sono stati pubblicati, a testimonianza del fatto che l'attività dei gruppi di lavoro è una grande risorsa per la nostra Associazione e permetta, tra l'altro, di dare visibilità della nostra alta professionalità e competenza scientifica anche ai colleghi del mondo radiologico.

Come referente dei <u>Gruppi Regionali</u> ho rivolto la mia attenzione soprattutto alla valutazione del fabbisogno degli Specialisti in Fisica Medica, organizzando un sondaggio sull'applicazione dell'algoritmo EFOMP. I risultati ottenuti grazie alla collaborazione dei servizi di Fisica Sanitaria e dei Coordinatori Regionali indicano come questo algoritmo, opportunamente corretto, rappresenti un valido strumento nella determinazione dell'adeguato numero di Specialisti in Fisica Medica nelle strutture italiane, nell'ottica dell'applicazione del DPCM 70/2015.

Questi dati saranno oggetto di una comunicazione al prossimo Congresso nazionale di Bari 2018.

Come portavoce del mondo legato alla <u>Medicina Nucleare</u>, ho organizzato le sessioni di Fisica Medica all'interno del I Congresso EFOMP (Atene 2016) e del XXIII Congresso AIMN (Rimini 2017), puntando su volti giovani e su temi innovativi in completa sinergia con l'Associazione Italiana di Medicina Nucleare, uno dei nostri partner principali dell'area radiologica con cui collaboriamo da diversi decenni. La Commissione intersocietaria 'Management delle Prestazioni di Medicina Nucleare' di cui faccio parte intende rafforzare la figura del Fisico Medico definendo prestazioni specifiche che ci vedono protagonisti, come la dosimetria in radioterapia metabolica, alla luce della Direttiva Europea 59/13.

Quanto ho fatto finora è solo una parte di ciò che è necessario fare. Vorrei continuare ad impegnarmi su questi temi nell'ottica più generale di rafforzare la nostra figura di Fisici Medici nel mondo sanitario non solo italiano ma anche internazionale.

Questa è la mia proposta di programma.

In fede

Roberta Matheoud