

Comunicato Stampa

## **MIELOMA MULTIPLA: PREMIATA A BOSTON FRANCESCA GAY**

Torino, 7 novembre 2019 – **La Dottoressa Francesca Gay, giovane e brillante ematologa presso la Divisione di Ematologia della Città della Salute e della Scienza di Torino e membro di EMN Research Italy e di Fonesa (Fondazione Neoplasie Sangue) è stata insignita del premio *Bart Barlogie Young Investigator Award for Therapeutics* al 17° International Myeloma Workshop organizzato dall'IMS (International Myeloma Society) nello scorso mese di settembre a Boston (USA). Un premio di grande rilievo internazionale che la dott.ssa Gay si è aggiudicata superando candidati di alto livello provenienti da tutto il mondo. Un riconoscimento del suo ruolo di primo piano nell'ambito della ricerca e delle terapie innovative e un grande successo per EMN Research Italy e per la ricerca italiana sul mieloma multiplo e le neoplasie del sangue.**

Il Congresso internazionale IMW – International Myeloma Workshop - che si è svolto dal 12 al 15 settembre 2019 a Boston, nel Massachusetts, è uno degli appuntamenti più importanti a livello mondiale nell'ambito della ricerca sul Mieloma Multiplo e vi hanno preso parte oltre 3.200 delegati da tutto il mondo. Tra gli incontri più seguiti, conferenze di altissimo livello e molti importanti riconoscimenti assegnati a professori e medici affermati e a giovani ricercatori.

In particolare, l'ambito premio intitolato all'ematologo Bart Barlogie, dedicato a un giovane ricercatore con età non superiore a 45 anni che si è distinto particolarmente nelle applicazioni terapeutiche per la cura del Mieloma (il *Bart Barlogie Young Investigator Award for Therapeutics*) è stato assegnato, quest'anno, alla Dottoressa Francesca Gay, classe 1979, ematologa presso la Divisione di Ematologia della Città della Salute e della Scienza di Torino sotto la direzione del Professor Mario Boccadoro, 92 pubblicazioni scientifiche all'attivo, numerosi abstract presentati ai principali incontri internazionali di oncologia ed ematologia e molteplici partecipazioni in ruoli leader in diversi studi clinici, principalmente sui pazienti definiti giovani (età sotto i 65 anni). Oltre al ruolo ospedaliero, la Dottoressa Gay è coordinatrice di diversi studi clinici, membro del CDA di Fonesa (Fondazione Neoplasie Sangue), è costantemente impegnata nelle attività dell'EMN – European Myeloma Network (unico membro italiano dello Young EMN Board), nonché membro della commissione scientifica del Working Group italiano che si occupa degli studi clinici sui pazienti eleggibili al trapianto. Infine, è Coordinatrice e Responsabile Scientifica del Master di I livello in management del Mieloma promosso da EMN Research Italy a Torino, partecipa all'organizzazione dell'annuale EMN Trialist Forum ed è membro della segreteria scientifica dell'EMN Meeting.

*Il riconoscimento alla Dottoressa Gay conferma il ruolo fondamentale nel panorama mondiale della ricerca clinica sul mieloma e la funzione sempre più centrale del network EMN e EMN Research Italy – ha commentato il Professore Mario Boccadoro, Chairman del Working Group italiano e Vice Presidente dell'European Myeloma Network. Si tratta di un team di eccellenze composto da brillanti ricercatori come la Dottoressa Gay e diversi professionisti molto motivati a fare sempre il meglio. Siamo orgogliosi del riconoscimento conferito alla Dottoressa Francesca Gay. A lei vanno i nostri più sinceri complimenti".*

**Per informazioni, approfondimenti, interviste, materiale stampa:**

**Ufficio Stampa EMN Research Italy**

Anice S.r.l.

Via Torre Pellice 17 | 10156 Torino

Tel. +39 011 016 1111

Roberto Beltramolli

[roberto.beltramolli@anicemcommunication.com](mailto:roberto.beltramolli@anicemcommunication.com)

Mobile: +39 335 606 8559

Patrizia Tontini

[patrizia.tontini@anicemcommunication.com](mailto:patrizia.tontini@anicemcommunication.com)

Mobile: +39 335 606 8557



## **EMN & EMN Research Italy in breve**

*EMN è l'acronimo di European Myeloma Network. Fondata nel 2005, EMN è una rete di eccellenze a livello europeo nello studio e nello sviluppo di cure innovative per il mieloma multiplo. Ha lo scopo di promuovere la collaborazione tra i centri di ricerca e i gruppi di studio al fine di generare una mutua utilità e, grazie a ciò, ottenere risultati più efficaci ancora più velocemente. EMN è un'organizzazione ad ombrello che raccoglie vari gruppi da diversi stati, sotto la guida del Prof. Pieter Sonneveld (Olanda), Presidente del network europeo.*

*EMN Research Italy, fondata a Torino nel 2016, è il braccio operativo italiano del network EMN con sede in Olanda, ed è la prima impresa sociale in Italia nel campo della ricerca clinica sul mieloma multiplo. La sua natura giuridica le permette di essere promotore e di condurre studi clinici tradizionalmente definiti "profit", ossia i cui dati e risultati possono essere utilizzati dalle aziende farmaceutiche, con lo scopo di sostenere il progresso nella ricerca clinica e offrire terapie sempre più efficaci e sicure ai pazienti. Lo status di "impresa sociale" determina che non ci siano ripartizioni di utili tra i soci ma che gli eventuali profitti realizzati vengano reinvestiti nelle attività core della società stessa, a supporto quindi della ricerca e degli studi clinici.*

*Frutto del lavoro di varie professionalità, EMN Research Italy è forte dell'esperienza di uno staff che da diversi anni lavora nel campo dei clinical trials sul mieloma multiplo e può contare sull'apporto di un Comitato Scientifico di esperti e leader dell'ematologia italiana e sulla competenza di un team, formato da professionisti e da personale amministrativo, competente in materia fiscale, legale e di gestione del personale.*