



Roma, 9 maggio 2019 - È stato appena siglato su terreno russo un accordo tra IFO Regina Elena e il Petrov National Medical Center of Oncology, dopo che lo scorso dicembre era stato siglato a Roma l'accordo e il St. Petersburg Clinical Research and Practical Center for Specialized Types of Medical Care (Oncologic).

Il Direttore Generale IFO Francesco Ripa Di Meana e il Direttore Scientifico del Regina Elena Gennaro Ciliberto sono appena rientrati da San Pietroburgo dove hanno visitato entrambi i centri oncologici e siglato il secondo accordo quadro.

Gli obiettivi sono migliorare la qualità e la competitività della ricerca scientifica, collaborare nella formazione professionale e sviluppare nuove strategie cliniche per il trattamento dei pazienti oncologici.



Alexel M. Belyaev e Francesco Ripa di Meana

A parte gli accordi formali, vi sono già collaborazioni avviate tra gli istituti. I vertici dei centri di San Pietroburgo sono particolarmente colpiti dal nostro sistema di ricerca traslazionale, dalle tecnologie per le indagini e gli studi di biologia molecolare, nonché dalle tecniche chirurgiche d'avanguardia.

Gli interessi scientifici comuni sono notevoli e le teleconferenze sempre più numerose, in particolare tra i

nostri chirurghi toracici, piuttosto che gli specialisti dell'anatomia patologica del Regina Elena e i rispettivi specialisti dei due centri.

“Siamo entusiasti della collaborazione scientifica Italia-Russia - sottolineano Francesco Ripa di Meana e Gennaro Ciliberto - che in pochi mesi ha già creato un fermento di progetti e iniziative per lo sviluppo di specifiche collaborazioni che favoriscono lo scambio di competenze”.

Il Petrov National Medical Center of Oncology, con cui è stato appena siglato un accordo, ha le stesse caratteristiche di un IRCCS italiano, è un centro oncologico Nazionale nato nel 1927 e porta il nome del fondatore dell'oncologia nazionale Nikolai Nikolaevich Petrov.