

## SIGLATO UN ACCORDO PER LE MALATTIE RARE TRA MAGI ONLUS E L'OSPEDALE S.GIOVANNI BATTISTA DI ROMA

24 November 2011

Migliorare la diagnosi e il trattamento delle malattie rare di origine genetica. Questo l'obiettivo dell'accordo firmato tra Magi onlus, International Association of Medical Genetics, e 'San Giovanni Battista' di Roma, ospedale italiano dell'Associazione dei Cavalieri Italiani del Sovrano Ordine di Malta. Magi mettera' a disposizione dell'ospedale la sua esperienza nell'inquadramento delle patologie rare e le strutture del laboratorio di diagnosi molecolare Magi's Lab di Rovereto (Trento): uno dei laboratori piu' avanzati in Italia - si legge in una nota - e unico, ad esempio, a offrire il test per le forme familiari e primarie di linfedema, patologia molto grave che coinvolge il sistema linfatico. In quanto struttura no profit, Magi si fa anche carico di pagare il ticket per i pazienti, qualora sia richiesto. L'accordo di collaborazione tra Magi e San Giovanni Battista nasce proprio per costituire una rete che metta in comune le capacita' di diagnosi molecolare dell'onlus con l'esperienza clinica sviluppata dalla task force creata dal professor Sandro Michelini per la terapia e riabilitazione di pazienti affetti da malattie genetiche rare.

Nei primi 6 mesi di attivita' sono stati analizzati 190 pazienti - continua il comunicato - individuando 8 nuove mutazioni che permetteranno di rendere ancora piu' sensibile l'esame. Nei prossimi 12 mesi si ipotizza di arrivare a 400-500 test. Grazie all'accordo con Magi onlus, l'ospedale San Giovanni Battista di Roma diventa l'unico punto di riferimento nel Centro Sud in grado di diagnosticare malattie rare di tipo vascolare. In precedenza, per la diagnosi i pazienti erano costretti a recarsi in un paio di centri del Nord Italia o addirittura all'estero. L'intesa Magi onlus-San Giovanni Battista, estendibile ad altre realta' sanitarie dell'Ordine di Malta - conclude la nota - permettera' ai pazienti di non spostarsi e di avere un inquadramento diagnostico piu' tempestivo.