

## A PADOVA LA FONDAZIONE **JUST** DI GREZZANA

# UN FONDO DA 375MILA EURO CONTRO TUMORE INFANTILE

*Per la ricerca medica sul medulloblastoma: è il più diffuso*

Si chiama Medulloblastoma, è il tumore cerebrale pediatrico più diffuso e aggressivo, spesso resistente alle terapie farmacologiche e con un alto tasso di recidive. Per questo, è un nemico da combattere senza tregua, affidandosi ad alleati preziosi come la Ricerca. È, infatti, grazie alla Ricerca che si possono comprendere i meccanismi che sembrano rendere "invincibile" il Medulloblastoma, e trovare soluzioni terapeutiche che possano guidare la realizzazione di nuovi farmaci, più efficaci e meno invasivi, per i piccoli pazienti. Se ne è parlato a Padova, all'Istituto di Ricerca Pediatrica Città della Speranza, presentando alla stampa l'iniziativa di supporto alla ricerca scientifica "Più Forti di Tutto". Sostenuta da Fondazione **Just** Italia con un finanziamento di ben 375.000 Euro, la Ricerca verrà sviluppata in un triennio in Istituto di Ricerca Pediatrica, una eccellenza italiana ampiamente riconosciuta dalla comunità scientifica. A presentare il progetto **Marco Salvatori**, presidente di Fondazione **Just** Italia, la Onlus creata nel 2008 dall'omonima azienda di Grezzana che distribuisce, esclusivamente tramite Party a domicilio, i cosmetici svizzeri **Just**. Da oltre 10 anni, nel quadro delle proprie attività di Responsabilità Sociale, la Fondazione sostiene Ricerche medico-scientifiche di portata nazionale destinate all'infanzia e attività locali nel territorio veronese. Questo ha portato la Fondazione a finanziare, in 10 anni, progetti per oltre 4,4 milioni di Euro, con ricerche sulla Sindrome di Rett, la leucemia linfoblastica acuta, l'autismo, l'osteosarcoma, ad affiancare istituzioni che prestano assi-



Lo slogan del progetto. Sotto, Marco Salvatori presidente di fondazione **Just** e il professor Giampietro Viola



stenza gratuita ai piccoli malati oncologici, oppure che hanno sviluppato puntatori oculari per consentire a bambini gravemente disabili di comunicare. A fianco di Salvatori al tavolo dei relatori, Giampietro Viola, Professore Associato presso il Dipartimento di Salute della Donna e del Bambino e Responsabile del gruppo di farmacologia sperimentale presso l'Istituto di Ricerca Pediatrica IRP. "Siamo felici e orgogliosi del sostegno di Fondazione **Just** Italia" - ha commentato il Professor Viola, coordinatore del Progetto - "È una sfida molto impegnativa perché con questa Ricerca ci proponiamo di comprendere gli aspetti, tuttora oscuri, di questa patologia pediatrica che è grave, colpisce bambini molto piccoli (in Italia un centinaio ogni anno, da 0 a 5

anni) e, soprattutto, è molto resistente alle terapie, con una percentuale di recidive che si aggira intorno al 50%. "Nonostante i progressi degli ultimi anni" - ha proseguito Viola - "la cura del Medulloblastoma presenta ancora molte problematiche; è un tumore aggressivo, caratterizzato da bassa sopravvivenza ed elevata tendenza a recidivare, a causa della permanenza di cellule resistenti alle terapie. Il nostro Progetto si propone di caratterizzare le cellule resistenti dal punto di vista molecolare, di individuare nuovi bersagli a livello cellulare e nuove strategie terapeutiche che possano ridurre sia la tossicità sia il rischio che il tumore si ripresenti, in particolare per i bambini al di sotto dei 5 anni, per i quali le possibilità di guarigione sono ridotte".