



Da sinistra: Specchio, Bettoja, Lopez, Roscioli,

Parrotto, Vigevano

Roma, 3 aprile 2019 - 45 mila notti in albergo per un totale di 4 mila famiglie ospitate a titolo gratuito dal 2012 ad oggi. È il frutto delle iniziative di 'Soggiorno Sereno Sandro Gabbani', la Onlus di Federalberghi Roma che da 7 anni sostiene l'attività di accoglienza dell'Ospedale Pediatrico Bambino Gesù. A questo impegno sul fronte dell'assistenza alloggiativa, nel 2018 si è aggiunta un'importante donazione per l'acquisto di una sofisticata apparecchiatura per il monitoraggio dell'attività cerebrale dei bambini con epilessia o con problemi neuro-cognitivi destinata al Dipartimento di Neuroscienze.

A Roma, questa mattina, l'Ospedale Pediatrico e Federalberghi Roma hanno organizzato "Dove dormo stasera?", un incontro per ringraziare 'Soggiorno Sereno Sandro Gabbani' del prezioso contributo in favore dei piccoli pazienti e delle loro famiglie. Nell'Auditorium della sede di San Paolo erano presenti il presidente della Onlus, Massimo Bettoja e il presidente di Federalberghi Roma, Giuseppe Roscioli. Per il Bambino Gesù, il direttore generale Ruggero Parrotto; il direttore del Dipartimento di Neuroscienze Federico Vigevano e il responsabile di Epilessie rare e complesse Nicola Specchio.

All'iniziativa hanno partecipato anche l'assessore Sviluppo economico Turismo e Lavoro di Roma Capitale, Carlo Cafarotti, e l'assessore al Turismo e alle Pari Opportunità della Regione Lazio, Lorenza Bonaccorsi. Momento conclusivo speciale con l'attore Massimo Lopez (in questi giorni sul palco del teatro Olimpico di Roma insieme allo storico collega Tullio Solenghi) che ha coinvolto i presenti in un divertente talk domanda-risposta.

Nato come comitato spontaneo alla fine degli anni '90 su iniziativa di Sandro Gabbani, giovane albergatore prematuramente scomparso, "Soggiorno Sereno" diventa Onlus nel 2004 per volontà dagli albergatori aderenti a Federalberghi Roma, con l'obiettivo di ospitare gratuitamente i malati e le loro famiglie negli alberghi della capitale.

La collaborazione con l'Ospedale Pediatrico prende il via nel 2012: grazie al sostegno dell'associazione, negli ultimi 7 anni è stata garantita assistenza alloggiativa gratuita a circa 4.000 famiglie provenienti da

fuori Lazio. 45 mila le notti in albergo assicurate, 7 mila solo nel 2018. La percentuale di pazienti che arrivano al Bambino Gesù da altre regioni italiane è del 30%.

Per i nuclei familiari che ne hanno più bisogno, l'Ospedale ha creato una rete di accoglienza formata da case famiglia, istituzioni non profit e associazioni per un totale di 200 stanze messe disposizione gratuita ogni notte.

Un nuovo macchinario per la Neurologia. Con una donazione di 80.000 euro, lo scorso anno 'Soggiorno Sereno Sandro Gabbani' ha reso possibile l'acquisto di un elettroencefalogramma 'High Density', un'apparecchiatura molto sofisticata per il reparto di Neurologia del Bambino Gesù. Con questo nuovo sistema è possibile studiare con estrema precisione l'attività elettrica cerebrale fisiologica e patologica dei bambini con problemi neurologici ed effettuare diagnosi ancora più accurate nel campo dell'epilessia e delle malattie neuro-cognitive.

Il monitoraggio avviene tramite l'uso di cuffie ad alta densità (128-256 elettrodi) che registrano l'attività cerebrale di bambini e adulti, sia in stato di veglia che durante il sonno, fino a un massimo di 24 ore. La precisione nel posizionamento degli elettrodi è garantita da un dedicato sistema di localizzazione laser.

La nuova apparecchiatura ha avuto un impiego clinico immediato nei pazienti con epilessia farmaco-resistente candidati alla chirurgia e servirà a delineare il futuro delle ricerche in neurologia cognitiva. Ad oggi il Bambino Gesù è l'unico ospedale pediatrico italiano a disporre di questo apparecchio, il cui impiego richiede una expertise molto specifica.

“Soggiorno Sereno, con il suo silenzioso e continuo volontariato, ha dato un fantastico contributo alle attività di tutto l'Ospedale - sottolinea il prof. Federico Vigeveno, direttore del Dipartimento di Neuroscienze - Pensiamo solo quanto sia importante poter rispettare gli impegni dei controlli nelle terapie croniche e nei trial, resi possibili proprio per la disponibilità alloggiativa offerta. Un grazie, poi, speciale da parte del nostro Dipartimento perché il macchinario donato viene a completare un programma di sviluppo di tutta l'area degli studi funzionali delle patologie neurologiche, in particolare nel campo della epilessia e dei disturbi cognitivi, facendo del Bambino Gesù il centro più avanzato in Italia”.