



Auguri di Buon Natale e Felice Anno Nuovo

Gentile Cliente,

quest'anno la nostra azienda ha deciso di devolvere alla Lega Italiana Fibrosi Cistica - Associazione Emiliana Onlus un contributo per la ricerca. Siamo convinti vogliate condividere con noi, in occasione delle festività natalizie, questo segnale di concreta solidarietà.

Cos'è la Fibrosi Cistica (FC)

La Fibrosi Cistica, conosciuta anche come "Mucoviscidosi", è una malattia genetica, cronica ed evolutiva, che colpisce fin dalla nascita i bambini, maschi e femmine, indifferentemente è dovuta a un gene difettoso (il gene CFTR) che regola il metabolismo dei sali secreti insieme ai liquidi biologici.

La malattia è multiorgano e nel tempo porta disfunzioni in tutto l'organismo, in quanto tutte le ghiandole esocrine producono delle secrezioni (muco, sudore, lacrime) troppo dense e viscose danneggiando vari organi. In Italia ci sono 2 milioni e mezzo di portatori (spesso a loro insaputa) e nasce un bambino malato di Fibrosi Cistica ogni 2500 neonati. La Fibrosi Cistica è la malattia genetica che colpisce i bambini più frequentemente è una malattia ancora inguaribile, anche se la ricerca ha consentito di allungare molto la vita e attualmente circa il 50% dei pazienti supera i 18 anni.

L'unico futuro e il sogno di ogni bambino è la ricerca scientifica, aiutiamolo a sognare.

La LEGA ITALIANA FIBROSI CISTICA-Onlus è da 30 anni la Federazione delle 20 Associazioni Regionali presenti in Italia che si occupano di questa patologia. Ciò significa:

promuovere e sviluppare la ricerca scientifica come base imprescindibile per la lotta contro la FC, in alleanza con altre organizzazioni in Italia e all'estero; stimolare il miglioramento costante dell'assistenza medica alle persone affette da FC, nonché l'istruzione e l'educazione dei pazienti e dei loro familiari in merito alla patologia; migliorare l'accesso alle cure per tutti, incoraggiare l'inserimento scolastico, lavorativo e sociale dei pazienti con FC e creare ogni premessa per il miglioramento della loro qualità di vita.

