



Un bambino in ospedale non è un piccolo adulto, ma prima di tutto un bambino. E' su questo principio che si fonda la missione del Ponte del Sorriso Onlus. Gli ospedali sono progettati per gli adulti, pensati e studiati per i "grandi". Pochissimi sono quelli con percorsi dedicati ai piccoli ammalati, per aiutarli ad affrontare con serenità la malattia, e con personale specializzato pediatrico.

Il Ponte del Sorriso Onlus è una Fondazione riconosciuta che ha come scopo quello di migliorare l'assistenza sanitaria pediatrica per garantire un futuro migliore ai bambini ammalati. Sostiene il polo materno infantile di Varese, uno dei pochi ospedali in Italia per la cura delle malattie complesse infantili, come l'autismo.

Si occupa di tutti gli aspetti legati alla malattia dei bambini e, quindi, anche di organizzare attività ludiche e di accoglienza e di dare quotidianamente un supporto concreto alle famiglie con educatori e volontari.

Il Ponte del Sorriso vanta un'esperienza di quasi 25 anni in campo sanitario; è infatti un'emanazione del Comitato Tutela Bambino in Ospedale, organizzazione di volontariato, socio fondatore, nata nel 1992. L'evoluzione si è resa necessaria per gestire fondi e dare vita a progetti di forte rilevanza ed impatto sanitari.

Una delle attività più importanti è la gestione della "Casa del Sorriso", una struttura realizzata appositamente per ospitare le famiglie dei piccoli ricoverati.

La Fondazione svolge inoltre un ruolo di sensibilizzazione sui problemi legati alla malattia e al ricovero in ospedale dei bambini.

Svolge una intensa attività di raccolta fondi, finalizzata ad acquistare strumentazione clinica, arredi, attrezzature e a realizzare importanti progetti di ricerca scientifica, come "**Facciamoci riconoscere!**", rivolto ai bambini con sindrome dello spettro autistico. L'obiettivo di questo progetto, è quello di dare delle risposte a migliaia di famiglie su una malattia che, pur essendo piuttosto diffusa, è ancora complessa da diagnosticare e dalle cause poco conosciute.