

**IL PROGETTO**

# Chiara e il labrador Zuma «La forza della pet therapy»



**Il progetto** “Pet Therapy a domicilio” della Fondazione Ospedale Salesi, svolto in collaborazione con l’Associazione Magical Pet per i pazienti di Oncologia pediatrica che vengono dimessi dall’Ospedale Salesi di Ancona, è finalizzato a garantire la “continuità assistenziale” a piccoli malati che tornano a casa. L’attività è resa possibile grazie al contributo di 14 club Lions delle zone A e B della 3° circoscrizione delle Marche, capitanati dall’Officer distrettuale Vincenzo Firetto. Con la Pet Therapy si vuole favorire, attraverso il contatto con gli animali, il rilassamento del corpo e il riequilibrio della mente, con la rimozione temporanea dei pensieri negativi, che affliggono i piccoli pazienti, in particolare quelli affetti da tumore. Impegnando il corpo e la mente nell’acudimento di un animale, il bambino elabora una riconsiderazione di se stesso, non solo come malato, ma anche come individuo, con un proprio valore e un proprio ruolo. Il bambino, accanto a un animale, accresce la sua capacità di prendersi cura degli altri, distogliendo l’attenzione dai propri problemi personali e dalle preoccupazioni relative alla malattia e

alla terapia che sta affrontando.

**Dice** Cristiano Bellissimo, coadiutore e presidente della Magical Pet, che ha in carico una ragazza di nome Chiara: «L’approccio a casa è sicuramente stato più disteso e naturale, anche per l’assenza di barriere ospedaliere. Si è creata una situazione rilassante e serena. Sia in ospedale che a casa Chiara è sempre stata molto collaborativa e ha dimostrato un grande interesse all’attività con i suoi nuovi amici a quattro zampe: Zuma, un labrador retriever, e Zoe, una boxer». Il team di lavoro oltre che da Cristiano Bellissimo, da Giorgio Monterubbianesi, coadiutore di Shaky, un siberian husky, e di Otto, un pastore australiano, e da Maria Florio, coadiutore del pastore tedesco Eva.

ARTICOLO NON CEDIBILE AD ALTRI AD USO ESCLUSIVO DEL CLIENTE CHE LO RICEVE - 9612

