

## Amici del Bambino malato dona macchinari a pediatria

LINK: <http://www.umbriajournal.com/scienze-salute/amici-del-bambino-malato-265620/>

Home Sanità Amici del Bambino malato dona macchinari a pediatria Amici del Bambino malato dona macchinari a pediatria A consegnare le apparecchiature della Onlus di cui è presidente la professoressa **Susanna Esposito** sono state due madrine di eccezione: Angela Guerrieri e Manuela Mignini da Mario Mariano Perugia, 21 marzo 2018 - Una serata di beneficenza, organizzata dall'Associazione Onlus aBm (amici del Bambino malato nel dicembre scorso, che si è concretizzata in una donazione di apparecchiature in dotazione ora alla struttura di Pediatria dell'Ospedale di S. Maria della Misericordia di Perugia. che ha ricevuto dall'Associazione Onlus aBm (amici del Bambino malato), presieduta dalla professoressa **Susanna Esposito**, quattro strumenti acquistati grazie ai tanti sostenitori della serata del 3 dicembre scorso. A consegnare le apparecchiature della Onlus di cui è presidente la professoressa **Susanna Esposito** sono state due madrine di eccezione: Angela Guerrieri e Manuela Mignini, mogli rispettivamente del Sindaco Romizi di Perugia e del Rettore Moriconi dell'Università di Perugia. So è trattato di una bellissima iniziativa quella che festeggiamo oggi - ha commentato Manuela Mignini. E' importante che i bambini, che sono quelli che soffrono di più in un ospedale, e le loro famiglie possano godere da oggi di un ambiente più idoneo alle cure grazie a innovative apparecchiature. Rivolgo un grande riconoscimento va alla professoressa Esposito per l'impegno e la professionalità dimostrata". . Durante la semplice cerimonia, svoltasi nella sala giochi della Pediatria, le nuove apparecchiature sono state illustrate da una mamma: il nostro bambino è stato ricoverato presso questa struttura ha commentato Maria Pia Benedetti - : mio marito ed io siamo felici di sostenere questa iniziativa attraverso un comitato per la raccolta fondi e garantire così la salute dei nostri figli e, al tempo stesso, sensibilizzare le istituzioni locali sui bisogni dei piccoli pazienti". "E' un risultato straordinario quello che presentiamo oggi - sottolinea la prof.ssa **Susanna Esposito**, ne sono felice e orgogliosa. Grazie all'impegno di tutti noi i piccoli pazienti potranno usufruire di apparecchiature sofisticate che contribuiranno a rendere migliori e più efficaci le loro terapie e cure". L'incontro è stato anche l'occasione per presentare il Corso di comunicazione che la Pediatria ha organizzato per il prossimo mese di maggio, riservato al personale sanitario per promuovere alcuni fra gli obiettivi del 2018 della Clinica Pediatrica: l'umanizzazione delle cure pediatriche e la valorizzazione della centralità della persona. Anche in questo caso l'Onlus aBm finanzia il corso al quale sono stati chiamati come docenti professionisti qualificati. Nell'ottica della facilitazione dell'accesso alle cure dei pazienti, la professoressa Esposito, al termine della giornata, ha presentato una Carta dei Servizi che verrà distribuita ai pediatri del territorio e alle famiglie con indicazioni utili sullo accesso agli ambulatori, al day-service e al reparto di degenza. Alla cerimonia di consegna sono intervenuti l'assessore alla Sanità Luca Barberini, i consiglieri regionali Attilio Solinas e Marco Squarta, .L'Azienda Ospedaliera era rappresentata dal direttore generale Emilio Duca, e dai direttori sanitari e amministrativo Diamante Pacchiarini e Maurizio Valorosi. Per l'Università di Perugia il Prorettore Fabrizio Figorilli, e i professori Mauro Bacci, Carlo Riccardi e Vincenzo Talesa. Di seguito i nuovi strumenti consegnati da aBm Onlus alla Clinica Pediatrica: BIOIMPEDENZIOMETRO Valuta la massa grassa, magra e lo stato d'idratazione per sviluppare una dieta e un programma di esercizi personalizzati per pazienti pediatriche con disturbi alimentari (quali malnutrizione, sovrappeso, obesità) o con malattie croniche (quali celiachia, malattie infiammatorie croniche intestinali, diabete mellito di tipo 1, dislipidemie). CARDIOMONITOR Cardiomonitore multiparametrico portatile per la rilevazione di parametri fisiopatologici dei pazienti (elettrocardiogramma, respirazione, aritmie) per un monitoraggio più accurato e specifico dei bambini ricoverati per patologie acute che richiedono cure semi-intensive o intensive (quali sepsi, meningite e shock). RESPIRATORE PER OSSIGENOTERAPIA AD ALTI FLUSSI Umidificatore, miscelatore e respiratore usato per erogare ossigenoterapia ad alti flussi a neonati, lattanti, bambini e

adolescenti ricoverati per insufficienza respiratoria acuta (bronchiolite, polmonite, asma bronchiale).  
LAMPADA A RAGGI UV Luce a raggi UV che identifica patologie epidermiche, velocizza la cicatrizzazione di alcune ferite, favorisce il reperimento degli accessi venosi e talvolta ha la finalità di lenire il dolore.  
Commenta per primo