
COMUNICATO STAMPA N. 11

del 12/12/2011

AMBULATORIO PEDIATRICO STRAORDINARIO DEL SABATO

L'ASL Provincia di Monza e Brianza propone, in via sperimentale, l'apertura di un ambulatorio pediatrico straordinario del sabato.

Tale sperimentazione si colloca all'interno del più ampio ed articolato progetto che, attraverso azioni diversificate, ha l'obiettivo di ampliare e migliorare l'accessibilità alle cure pediatriche, con particolare attenzione alla patologia acuta non urgente e si inquadra nelle determinazioni in ordine alla gestione del Sistema Sanitario Regionale per l'esercizio 2011, come da D.G.R. IX/937 del 1/12/2010.

L'apertura dell'ambulatorio è prevista il sabato pomeriggio, presso il Presidio Ospedaliero Corberi di Limbiate, in via Monte Grappa 19, con accesso libero, secondo il seguente calendario:

Sabato	17 dicembre 2011	14,30 – 18,30
Sabato	24 dicembre 2011	14,30 – 18,30
Sabato	31 dicembre 2011	14,30 – 18,30
Sabato	7 gennaio 2012	14,30 – 18,30
Sabato	14 gennaio 2012	14,30 – 18,30
Sabato	21 gennaio 2012	14,30 – 18,30
Sabato	28 gennaio 2012	14,30 – 18,30

L'assistenza sarà garantita da un medico pediatra, affiancato da personale infermieristico.

L'intento dichiarato di questo progetto è quello di evitare, per quanto possibile, il ricorso improprio alle prestazioni di Pronto Soccorso in tutti quei quadri sintomatologici acuti, ma non urgenti, che rispondano, invece, più appropriatamente, ad un intervento specialistico non di emergenza.

Il progetto ha lo scopo di rispondere in modo efficace e qualitativo ai bisogni orientamento, consulenza e primo intervento specialistico delle famiglie, in una logica di integrazione delle attività e di continuità assistenziale tra territorio, Medici di Medicina Generale, Pediatri di Famiglia e Ospedali.

In questa prospettiva, l'apertura dell'ambulatorio pediatrico straordinario del sabato rafforza la funzione specialistica di base della Pediatria di Famiglia, che rappresenta per i genitori il riferimento fiduciario per ogni intervento che riguarda la salute del bambino.