

VareseNews

L'ospedale di Circolo si allarga fino a Brebbia

Pubblicato: Martedì 25 Settembre 2007

Con il primo trasferimento di **un paziente dal reparto di geriatria**, l'ospedale di Circolo ha ufficialmente avviato il rapporto di sinergia con la **Fondazione Borghi di Brebbia**. L'azienda ospedaliera varesina ha inaugurato, infatti, il collegamento con il territorio relativamente ai **letti di sollievo**, posti, cioè, dedicati a quanti non si trovano più in condizioni critiche ma non sono ancora in grado di rientrare in famiglia.

La ricerca sul territorio di questo tipo di posti letto era partita nell'agosto scorso, all'indomani della **decisione presa in Regione dall'assessore Bresciani e dal direttore generale Lucchina**, per dare una risposta concreta ed immediata alle difficoltà di ricovero che si registravano al pronto soccorso.

La richiesta alle strutture del territorio aveva dato una risposta timida ma pur sempre soddisfacente: dei trenta posti auspicati, se ne erano trovati 25. All'appello avevano risposto la Fondazione Borghi di Brebbia, con 15 letti, la Fondazione Molina con cinque e le Terrazze di Cunardo con altri cinque.

Nei giorni scorsi, la trattativa aveva portato a perfezionare il rapporto e proprio ieri c'è stato il primo trasferimento alla Fondazione Borghi già pronta con tutti e 15 i suoi letti. Entro fine settimana un paio di posti saranno disponibili anche a Cunardo mentre il completamento avverrà dalla settimana prossima. Anche la Fondazione Molina di Varese darà il via all'accordo dagli inizi di ottobre.

Un'importante boccata d'ossigeno per il Circolo che, dopo il trasloco nel nuovo monoblocco, **aveva vissuto momenti di tensione**. Ora, con l'apertura di nuovi posti letto, l'arrivo di personale grazie ai tre concorsi che si espletano entro la fine dell'anno e il rapporto con il territorio, l'ospedale cittadino dovrebbe poter guardare alla stagione invernale, sempre problematica a causa dei picchi influenzali, con minor affanno.

Redazione VareseNews

redazione@varesenews.it