

Domani si presenta il primo progetto italiano per la diagnosi della malattia **Ipertensione polmonare, che fare?** *Capofila dell'iniziativa regionale è il Policlinico San Matteo*

PAVIA

Individuare un percorso diagnostico-terapeutico condiviso per una malattia rara, l'ipertensione polmonare arteriosa, caratterizzata da una prognosi infausta simile a quella dei tumori maligni: questo l'obiettivo del progetto "Percorsi diagnostico-terapeutici nell'ipertensione polmonare. Un approccio multidisciplinare". Si tratta di un piano triennale, che nasce nell'ambito del più ampio "Progetto Virgilio", sostenuto dalla Regione Lombardia e dall'azienda farmaceutica Pfizer, e volto al miglioramento dell'accesso alle prestazioni sanitarie dei cittadini. Saranno coinvolti i principali

attori del sistema salute quali: istituzioni, medici di medicina generale e specialisti (medici di medicina interna, cardiologi, infettivologi, pneumologi, reumatologi, immunologi). Capofila dell'iniziativa è il Policlinico San Matteo che, attraverso un gruppo di approfondimento tecnico istituito dalla Regione, coinvolgerà tutti gli Ospedali e Istituti di ricerca nei quali sono attive realtà cliniche nel campo dell'ipertensione Arteriosa. La prima presentazione del progetto è stata fissata per il 31 maggio a Milano, alle ore 14.30 presso l'Assessorato Regionale della Lombardia. Tale evento vedrà tra i relatori l'Assessore Regionale alla Sanità, Luciano Bresciani, il dott. Giancarlo

Fontana Dirigente alla Programmazione e Sviluppo Piani. Il gruppo di lavoro prevede la rea-



Il Policlinico
San Matteo

lizzazione di un documento operativo, di un iter diagnostico-terapeutico, di un archivio di patologia e il potenziamento di attività di screening nelle diverse popolazioni a rischio per gettare le basi per la realizzazione di network di patologia. Sarà così possibile diffondere conoscenze e competenze in modo omogeneo sul territorio, consentendo ai medici e ai pazienti di orientarsi in maniera clinicamente più appropriata e consapevole. L'ipertensione polmonare colpisce un paziente su 100 mila, con una mortalità che oscilla tra il 15 e il 30%. I sintomi della malattia sono poco conosciuti e specifici: stanchezza e sensazione d'affanno accompagnano la vita quotidiana dei pazienti.