

Comunicato Stampa



**Dal 25 al 28 FEBBRAIO - INFOPOINT IN PIAZZA CORDUSIO
"LA REUMATOLOGIA del PINI in PIAZZA"**

Martedì 23 febbraio 2010

I giorni 25-26-27-28 febbraio 2010 in piazza Cordusio a Milano un info-point dell'Istituto Gaetano Pini sulla Reumatologia sarà a disposizione dei cittadini.

"Si tratta", dice il **dott. Amedeo Tropiano, Direttore generale dell'Istituto Ortopedico Gaetano Pini,** di **un'iniziativa** per favorire un'informazione medico-scientifico divulgativa che consenta ai cittadini di comprendere come sia importante prevenire e diagnosticare le patologie reumatiche ed autoimmuni. Il nostro Istituto è un'eccellenza non solo in ortopedia ma anche nel settore della reumatologia con ricerche a livello internazionale e servizi in continua evoluzione per una cura moderna anche delle patologie rare in questo campo".

In "**Cordusio**" sarà posto un infopoint a forma di igloo **in cui specialisti** di reumatologia potranno rispondere alle domande dei cittadini. Nella postazione sarà distribuito materiale informativo su come la reumatologia moderna abbia rivoluzionato la cura delle malattie reumatologiche ed autoimmuni e soprattutto come sia fondamentale poter diagnosticare con precocità queste patologie.

"Le patologie reumatiche," spiega il **prof. Pier Luigi Meroni, primario della Divisione di Reumatologia dell'Istituto Ortopedico Gaetano Pini ed esperto riconosciuto per i suoi studi a livello internazionale,** "sono malattie croniche che se non trattate adeguatamente portano ad invalidità con elevati costi sociali".

Essenziale in quest'ottica è una diagnosi precoce in quanto garanzia di migliore efficacia terapeutica e prevenzione dell'invalidità.

Questo è lo scopo della "**clinica delle artriti precoci**" della Divisione che offre ai Medici del territorio una via preferenziale per arrivare ad una diagnosi specialistica rapida.

Le patologie reumatiche sono appannaggio in prevalenza del sesso femminile ed in età fertile. Da qui l'attenzione dell'Istituto per il paziente donna con una **clinica della gravidanza** per dare supporto alle donne che, affette da malattie reumatiche, siano in gravidanza.

E' questo un servizio unico nell'area cittadina. In quest'ottica l'Istituto rappresenta uno dei pochi ospedali con un **approccio multidisciplinare alle patologie reumatiche** con diversi specialisti che ruotano attorno al singolo paziente. Il team ha al centro il paziente ed il reumatologo lavora con al fianco il ginecologo, il nefrologo, il neurologo, il dermatologo, l'oculista, lo pneumologo in rete anche con altri ospedali ed il territorio per curare al meglio la specificità delle singole patologie.

In armonia con questa filosofia di lavoro l'Istituto ha organizzato una sezione della Divisione **dedicata alla cura della reumatologia infantile** con un servizio in sede per la cura delle complicanze dell'occhio particolarmente severe nei bambini affetti da patologie reumatiche.

La reumatologia è disciplina delle **malattie rare** e di conseguenza l'Istituto ha attivato una **lupus clinic** dedicata alle patologie rare. Autore di oltre 350 pubblicazioni medico-scientifiche il prof. Meroni è convinto che "**una buona ricerca scientifica aiuta a curare meglio i pazienti**".

La Divisione di Reumatologia gestisce un **laboratorio universitario di ricerca** in collaborazione con l'Istituto Auxologico Italiano costituendo una realtà assistenziale e scientifica unica nel panorama locale e nazionale.

"L'infopoint in piazza Cordusio nasce dalla nostra volontà di uscire dalla stretta cerchia degli addetti ai lavori per far conoscere ai cittadini la realtà di una unità di Reumatologia moderna, attiva ed al loro servizio. Ma soprattutto per propagandare le possibilità di diagnosi precoce ed i servizi per i pazienti più fragili quali le donne ed i soggetti in età pediatrica".



Ufficio Stampa

ThinkTank

Manuela Rivolta

Nancy Bonacina

02 86465015

335 5219994

manuela.rivolta@thinktank-italy.it

nancy.bonacina@thinktank-italy.it

Ufficio stampa

Istituto Ortopedico Gaetano Pini

E.C.Partners

338 9282504

Sito Internet: www.gpini.it