



**JOINT CARE TEAM**  
SPECIALISTI DEL DOLORE ARTICOLARE

## IL DOLORE AI PIEDI NON È PIÙ UN PROBLEMA

**Torna a camminare senza dolore!**

**CHIRURGIA MINI-INVASIVA DEL PIEDE**

Dr.ssa Maria Cristina Facchini , Dr. Antonio Saracino , Dr. Vincenzo Tronci

Specialisti in Ortopedia, Traumatologia e Chirurgia del piede



### UN TEAM PER IL TUO PIEDE

**ORTOPEDICO, PODOLOGO, TECNICO  
ORTOPEDICO E FISIOTERAPISTA**

Il TEAM della Dr.ssa Maria Cristina Facchini analizzerà scrupolosamente la tua patologia proponendoti i più adeguati trattamenti conservativi e/o chirurgici per ottenere il miglior risultato clinico.

La Dr.ssa Maria Cristina Facchini, Specialista in Ortopedia e Traumatologia, si occupa della patologia e chirurgia del piede da diversi anni e negli ultimi anni ha abbracciato con passione ed applicato con successo la **TECNICA MINI-INVASIVA** imparandola direttamente dallo specialista che la ha portata in Europa, il Dr Mariano De Prado, con indiscussa soddisfazione da parte del paziente.

Il lavoro di “equipe” con le diverse figure professionali arricchisce e completa l’atto operatorio, ottimizzando il risultato clinico di ciascun paziente. Gli specialisti ortopedici lavorano in diversi centri in varie città d’Italia dove collaborano con podologi, tecnici ortopedici e fisioterapisti di fiducia che accompagneranno il decorso postoperatorio del vostro piede.



Dr.ssa M.Cristina Facchini  
Dr. Antonio Saracino  
Dr. Vincenzo Tronci





## IL PIEDE

Il PIEDE è l'organo di controllo antigravitario e attraverso la sua ampia area di rappresentazione sensitivo-proprioceettiva a livello corticale ci fa mantenere la stazione eretta e spostare nello spazio per relazionarci con il mondo camminando o correndo .

Il modo in cui appoggia al suolo e il carico del peso corporeo che deve sostenere è quindi importante per una corretta deambulazione senza dolore.



Un piede doloroso o non funzionale predispone ad un cattivo appoggio che da luogo a squilibri posturali e a dolori secondari a ginocchia, anche e al "mal di schiena".

Il piede inoltre è la POMPA periferica della nostra circolazione per cui un buon appoggio e l'abolizione del dolore favoriscono una buona circolazione e ossigenazione dei diversi organi e tessuti.

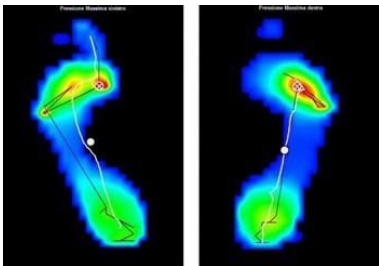


## LE PATOLOGIE

Frequenti e varie sono le patologie dolorose del piede che spesso non vengono curate, ma trascurate:

- alluce valgo
- alluce rigido
- metatarsalgie
- dita a martello
- dita in griffe
- clinodattilie
- calli dolorosi
- fasciti plantari
- speroni calcaneari
- piede piatto o cavo
- malformazioni congenite
- piedi diabetici, neurologici e reumatoidi
- piede dello sportivo

## VISITA COLLEGIALE



Una attenta valutazione di equipe può risolvere queste patologie.

**PODOLOGO** e **TECNICO ORTOPEDICO** prevencono e nella maggior parte dei casi curano svariate affezioni mediante toilette accurate e plantari, presidi e scarpe adeguate con materiali adatti e innovativi. L'**ESAME BAROPODOMETRICO** in statica e dinamica completa il loro lavoro e consente di stabilire gli appoggi eccessivi e i carichi sbagliati che devono essere corretti.

Il **FISIOTERAPISTA** esegue trattamenti volti all'attenuazione del dolore e dell'infiammazione e mediante il massaggio e gli esercizi passivi ed attivi e posturali ristimola la circolazione, la propriocettività, l'articolarietà dei vari segmenti e la corretta postura durante la deambulazione.

Importante è inoltre un'attenta valutazione **ECODOPPLER** e **VISITA VASCOLARE** per escludere patologie circolatorie e nel caso ci siano ,affrontarle.

L'**ORTOPEDICO** pone una diagnosi ed in base al tipo di patologia, in sinergia con i collaboratori citati, indicherà quale tipo di trattamento seguire e se necessario procede con la correzione chirurgica.

Ad affiancare la chirurgia **OPEN** tradizionale ancora necessaria per

alcune patologie, esiste da alcuni anni la **CHIRURGIA** con **TECNICA MINI-INVASIVA**, poco dolorosa, senza cicatrici, con decorso e recupero postoperatorio piu' veloce e risultati funzionali migliori.

