



dott. Corrado

BAIT

Specialista in Ortopedia e
Traumatologia

Come posso essere utile ai miei pazienti

Sono un **ortopedico** con la passione per lo **sport**.

Pertanto è stato naturale per me, dopo la **laurea in Medicina e Chirurgia**, tuffarmi nel mondo della **Traumatologia dello Sport**.

Ho iniziato a frequentare il **Centro Universitario di Traumatologia dello Sport dell'Istituto Ortopedico G. Pini a Milano** dove ho conosciuto i miei "Maestri" e con loro sono cresciuto professionalmente.

Gli sportivi hanno necessità differenti dal paziente "**normale**" in quanto più attenti ai segnali che arrivano dal proprio sistema **muscolo-scheletrico** e per questo, a volte, più esigenti o semplicemente bisognosi di qualcuno che comprenda le esigenze dello sportivo in termini di **recupero** e **prestazione sportiva**.

Ho avuto la fortuna di seguire **atleti di altissimo livello** in differenti discipline e manifestazioni nazionali ed internazionali, dai campionati nazionali alle **Olimpiadi Invernali del 1998 a Nagano**, dai **Mondiali** di hockey su ghiaccio al torneo 6 Nazioni di **Rugby** e queste esperienze mi hanno fatto appassionare ancor di più a questo lavoro.

Vedere un atleta ritornare in campo dopo un infortunio è per me la migliore **soddisfazione professionale** ed è questo che mi spinge quotidianamente a ricercare le migliori soluzioni sia chirurgiche che non, per i "miei pazienti".

Sono assolutamente convinto che i **migliori risultati** si ottengono da uno stretto legame che si viene a formare tra **medico** e **paziente** che devono condividere il problema e cercare insieme la soluzione ideale.

DI COSA MI OCCUPO:

Ginocchio:

Patologia femoro-rotulea, meniscale, legamentosa, cartilaginea,

I nostri medici



degenerativa-artrosica, chirurgia protesica con i più recenti sistemi di navigazione assistita

Spalla:

Instabilità articolare post-traumatica, lesioni della cuffia dei rotatori, sindrome da conflitto subacromiale, rigidità articolare, degenerazione artrosica

Caviglia:

Rigidità articolare, patologia cartilaginea, instabilità post-traumatica

Anca:

Patologia degenerativa artrosica, protesi

Piede:

Alluce valgo, dita a martello, neuroma di Morton

Biotechologie Ortopediche:

Fattori di crescita, cellule mesenchimali e staminali seguendo i protocolli internazionali più validati

Traumatologia dello Sport:

Infiltrazioni articolari

Titoli ed esperienza lavorativa

Tutor c/o l'Università degli Studi di Milano

Scuola di Specializzazione in Ortopedia e Traumatologia

Responsabile dell'Unità Operativa di Chirurgia Articolare e Traumatologia dello Sport dell'Istituto Clinico Città Studi di Milano

Past President Comitato Artroscopia della SIAGASCOT

Membro attivo dell'ESSKA ove svolgo il ruolo di Tutor durante i corsi internazionali di aggiornamento sulle patologie del ginocchio

I nostri medici

