

PATOLOGIA DEL GINOCCHIO

Il ginocchio è un'articolazione molto esposta ai traumi sportivi e alle lesioni artrosico-degenerative che spesso limitano la attività sportiva e ricreativa e, in alcuni casi, incidono severamente della Qualità della Vita del Paziente.

Attualmente ci si avvale di tecniche artroscopiche che permettono di trattare l'articolazione mediante l'uso di telecamera con fibre ottiche introdotta attraverso due piccoli fori o mediante Tecniche di Chirurgia Mini-Invasiva o di Tissue Sparing Surgery.

La moderna chirurgia permette di dare risposte concrete in molti casi, riparando per esempio le lesioni legamentose del **Legamento Crociato Anteriore** e dei **Menischi**; si possono trattare, con **Microfratture** e anche con Trapianto di cellule le degenerazioni della Cartilagine Articolare e, in certi casi, sostituendo l'articolazione oramai non più recuperabile con delle **Protesi Articolari**.

Protesi che, grazie ai progressi in ambito di ricerca sui materiali e grazie alle più attente tecniche chirurgiche, permettono risultati mediamente molto buoni per periodi di tempo di 10-15 anni e anche oltre.