

Patologie a spalla e anca nuove terapie al Dimiccoli

● Nuove frontiere di terapia non invasiva nelle patologie articolari di spalla e anca al locale ospedale «Mons. Dimiccoli». La sezione di radiologia interventistica osteoarticolare del servizio di diagnostica per immagini del presidio ospedaliero di Barletta, rappresentata dal dottor Alessandro Scelzi e dal dottor Cosimo Piazzolla e diretta dal dottor Francesco Salerno, da maggio 2007 utilizza metodiche terapeutiche innovative nelle patologie articolari di spalla e anca: il trattamento ecoguidato delle calcificazioni di spalla e la terapia intraarticolare ecoguidata dell'artrosi di anca (definita: viscosupplementazione).

La tendinopatia calcifica della spalla è una malattia molto frequente, dolorosa ed invalidante, che colpisce circa il 7% della popolazione giovane, lavorativamente attiva. La tecnica di trattamento consente di eliminare in maniera rapida e non traumatica le calcificazioni della spalla.

L'artrosi dell'anca è una malattia invalidante che fino ad ora ha potuto beneficiare solo della terapia analgesica, anti-infiammatoria e della chirurgia. Nei casi di artrosi dell'anca in stato non avanzato in Italia è stata messa a punto una tecnica che permette di evitare la chirurgia. Si tratta di una iniezione mirata in articolazione di acido ialuronico grazie all'uso di un ecografo che funge da guida.