

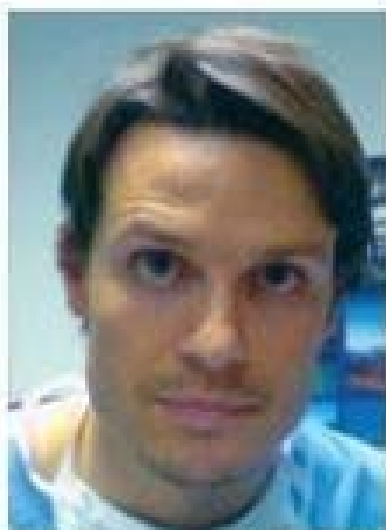
# Fibroma uterino e varicocele

## Una tecnica per guarire senza bisturi

Il Dr. Tommaso Lupattelli, specialista in radiologia interventistica e chirurgia vascolare, professore a contratto all'Università di Perugia,

è uno dei più qualificati operatori a livello internazionale nella rivascolarizzazione del paziente diabetico. È anche uno dei maggiori esperti nel trattamento mininvasivo mediante embolizzazione di patologie vascolari, come il varicocele sia maschile che femminile, oltre che di patologie ginecologiche come il fibroma

dell'utero. Tecniche, queste, affinate per anni a Londra presso il Saint George's Hospital prima e all'Hammersmith hospital poi, dove, come negli USA, questi interventi sono di routine. Il varicocele, una dilatazione abnorme delle vene pelviche, è embolizzato in anestesia locale con una semplice puntura di una vena del braccio. Nella vena viene inserita una microsonda o catetere che consente di andare ad occludere dall'interno le vene malate, escludendole per sempre. Il paziente viene dimesso soltanto dopo due ore. Molto simile è l'em-



Dott. Tommaso Lupattelli

bolizzazione del fibroma uterino, patologia che può provocare dolori pelvici e cicli molto abbondanti fino all'anemizzazione, oltre che

ripetuti aborti. L'embolizzazione del fibroma inizia con una puntura di un'arteria all'inguine. Da qui, navigando all'interno del sistema arterioso, è possibile, sempre mediante un sottilissimo catetere, occludere dall'interno le due arterie uterine. Il fibroma è così escluso dal circolo sanguigno per cui, in assenza di vascolarizzazione,

comincia subito a ridursi fino, nei casi più favorevoli, a scomparire. In poco tempo si può verificare la completa cessazione dei sintomi con risultati definitivi. Alcune donne riacquistano la fertilità, come dimostrato da numerosi studi scientifici. La ripresa di tutte le attività è molto rapida e la soddisfazione della paziente molto alta. Nessuna cicatrice. Una vera rivoluzione della scienza.

■ **DOTT. TOMMASO LUPATELLI**  
Milano - Tel. 02 4812920  
[www.angioplastiche.com](http://www.angioplastiche.com)