

L'**artroprotesi dell'anca in mininvasiva** permette di effettuare l'impianto senza tagliare alcun muscolo: questa nuova procedura interviene con piccola incisione, consentendo una ripresa funzionale molto rapida e un ridotto trauma chirurgico.

Il **Dott. Pier Giorgio Vasina** e il **Dott. Paolo Palumbi** sono specializzati nell'utilizzo di questa tecnica altamente innovativa all'interno della rete di strutture **GVM Care & Research**, contraddistinte da elevati standard di qualità e tecnologie all'avanguardia.



Dott. Pier Giorgio Vasina



Dott. Paolo Palumbi

**CLINICA PRIVATA VILLALBA**

V. Di Roncizio, 25 - 40136 Bologna  
Tel. 051 6443011

**SAN PIER DAMIANO HOSPITAL**

V. Isonzo, 10 - 48018 Faenza (RA)  
Tel. 0546 671111

**MARIA CECILIA HOSPITAL**

V. Corriera, 1 - 48010 Cotignola (RA)  
Tel. 0545 217111

**COSENTINO HOSPITAL**

Corso dei Mille, 56 - 90123 Palermo (PA)  
Tel. 091 6162016

**MISILMERI MEDICAL CENTER**

Viale Europa 119 - 90036 Misilmeri (PA)  
Tel. 091 8733597

# PROTESI D'ANCA MININVASIVA: UNA TECNICA INNOVATIVA PER UN RECUPERO RAPIDO E COMPLETO.



**Clinica Privata Villalba**

Bologna

**San Pier Damiano Hospital**

Faenza

**Maria Cecilia Hospital**

Cotignola

**Cosentino Hospital**

Palermo

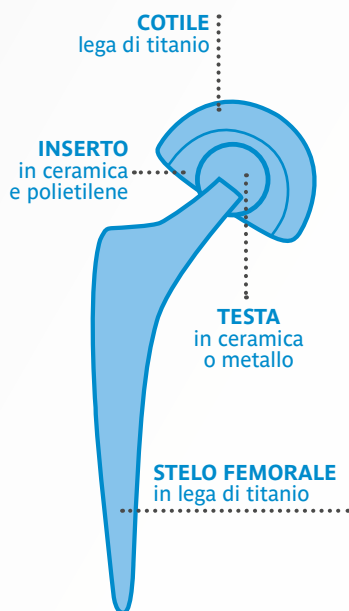
**Misilmeri Medical Center**

Misilmeri

## PROTESI D'ANCA MININVASIVA: UNA TECNICA INNOVATIVA PER UN RECUPERO RAPIDO E COMPLETO.

L'artroprotesi dell'anca in mininvasiva avviene per via anteriore, con tecnica A.M.I.S. - Anterior Minimally Invasive Surgery - e permette di effettuare l'impianto **senza tagliare alcun muscolo**. La procedura viene eseguita attraverso una **piccola incisione** che consente una **ripresa funzionale molto rapida** e una **minore perdita ematica**, tanto che, se necessario, è possibile compiere l'intervento contemporaneamente **su entrambe le anche**.

Il **Dott. Pier Giorgio Vasina** e il **Dott. Paolo Palumbi** eseguono oggi l'**85-90% delle artroprotesi con questa tecnica**, dimostratasi valida per diversi gradi di complessità ed efficace anche in **marcati dimorfismi e portatori di artrosi o di protesi di ginocchio**.



I **nuovi modelli protesici** con stelo corto in leghe di titanio e niobio e superfici di attrito in ceramica-ceramica si sono rivelati **particolarmente adatti alla via chirurgica anteriore** A.M.I.S.

Oggi, la tecnica A.M.I.S. viene utilizzata in **80 reference center in tutto il mondo**. Sono già oltre **75.000 i pazienti trattati**, e il numero dei chirurghi che utilizza questa procedura è in costante aumento.

### I VANTAGGI DELLA PROTESI D'ANCA MININVASIVA

Poiché è molto meno invasiva rispetto alle tradizionali procedure chirurgiche, questo tipo di tecnica comporta una serie di vantaggi importanti che, per il paziente, possono fare la differenza.

- ❁ Nessun taglio muscolare
- ❁ Ridotto trauma chirurgico
- ❁ Ridotto sanguinamento
- ❁ Ridotto dolore post operatorio
- ❁ Ridotto tempo di degenza
- ❁ Percentuale di lussazioni riscontrate vicina allo zero (rispetto al 2%/8% con altre tecniche)
- ❁ Più rapido recupero funzionale rispetto alle altre tecniche chirurgiche