

Scrivere a: Famiglia Cristiana,
Via Giotto 36, 20145 Milano.

UNA NUOVA PROTESI CONTRO L'ARTROSI

SI CHIAMA AMIS ED È UNA TECNICA MININVASIVA CHE CONSENTE L'IMPIANTO ALL'ANCA GARANTENDO UNA RAPIDA RIPRESA E SOPRATTUTTO MENO DOLORE.

«**H**o 65 anni e in seguito a una grave forma di artrosi mi è stato prospettato un intervento di protesi d'anca. Recentemente ho letto di un tipo di intervento mininvasivo».

Lettera firmata

L'intervento a cui lei si riferisce è la tecnica Amis (Anterior minimally invasive surgery) che consente l'impianto di artroprotesi con la minima invasività e una rapida ripresa funzionale. Con una piccola incisione anteriore, si passa tra due aree con innervazioni diverse senza sezionare al-

cun muscolo. Lo stelo protesico viene introdotto nel femore in modo agevole grazie a uno speciale dispositivo meccanico. Molti i vantaggi: scarso dolore postoperatorio, deambulazione precoce, riabilitazione veloce e un rapido ritorno alla quotidianità. Nel mondo, la Amis viene già utilizzata in 20 Paesi (550 centri).



Il dottor Pier Giorgio Vasina.

In Italia, oltre al nostro, i centri pilota sono: l'Ospedale Maggiore di Bergamo (professor Castelli, telefono 0352/69.111), l'Ospedale di Lucca (dottor Franceschi, telefono 058/39.701), l'Istituto ortopedico Gaetano Pini di Milano (dottor Maggi, telefono 02/58.29.61) e il Centro Ortopedico di Quadrante di Omegna, Verbania (dottor Spezia, telefono 032/36.60.11.11).

Della tecnica e delle nuove protesi si parlerà il 17 aprile a Lucca in un convegno, dove i vari centri confronteranno le proprie esperienze.

DOTTOR PIER GIORGIO VASINA
DIRETTORE DIVISIONE
ORTOPEDICA, OSPEDALE
MAZZOLANI VANDINI
DI ARGENTA (FERRARA)
E CONSULENTE CENTRO
ORTOPEDICO DI QUADRANTE,
OMEGNA (VERBANIA)

UN RIMEDIO PER LE RINITI

Disturbi respiratori nasali, riniti vasomotorie, sinusiti e cefalee ricorrenti sono solo alcune delle patologie che oggi grazie alla rinoplastica globale e alla Mit ideata da Paolo Gottarelli, chirurgo rinoplastico a Bologna (www.paolo.gottarelli.it), trovano una definitiva soluzione senza uso di tamponi e alcun dolore post-operatorio.