

Questo sito si avvale di cookie per le finalità illustrate nella privacy policy. Se accedi a un qualunque elemento sottostante acconsenti a utilizzarli. [Maggiori info](#) [Prosegui](#)



cerca nel nostro sito

CERCA

ABITARE

ALIMENTAZIONE

BENESSERE

ENERGIE

MOBILITÀ

NEWS

TECH

RISPARMIO

Home » Benessere » Salute » **Laparoscopia ginocchio e ovaie**

Laparoscopia ginocchio e ovaie



Laparoscopia è il nome di una tecnica con cui si opera sempre più spesso e che in media dà risultati più che soddisfacenti rispetto alla chirurgia tradizionale, soprattutto per quanto concerne il **recupero post-operatorio** che diventa più veloce. Anche i **rischi di complicazioni sono minori**.

Nell'effettuare una operazione in laparoscopia si realizzano un certo numero di **piccole incisioni per introdurre il laparoscopio** ed eventuali altri strumenti necessari al medico. Negli ultimi anni è stato compiuto un ulteriore passo avanti in questo ramo, con l'arrivo e l'**utilizzo di strumenti robotici**. Essi hanno fatto aumentare ulteriormente il **livello di precisione delle operazioni così effettuate**. Inoltre sono ancor meno invasive perché viene usata una telecamera esplorativa con delle **braccia meccaniche che agiscono al posto del chirurgo** che, ovviamente, resta alla guida del tutto.

Laparoscopia: ginocchio

Per il ginocchio si parla di **artroscopia** e l'intervento può essere fatto sia per diagnosticare sia per curare alcuni importanti disturbi delle articolazioni. Il ginocchio è una delle più "aggiustate" ma anche altre articolazioni possono essere così curate. Essendo un intervento effettuato con una tecnica simile alla laparoscopia, è **minimamente invasivo**. Si serve di uno strumento chiamato **artroscopio, che permette di illuminare la cavità articolare e filmare ciò che vi accade all'interno**.

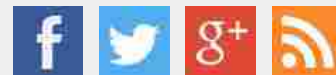
Eritrofobia - Cura

Il Dr. Davoli applica la tecnica più avanzata, con risultati di eccellenza

Dr. Davoli



Segui IdeeGreen.it su



Scopri le lenti a contatto **ACUVUE OASYS 1-DAY** da

OTTICA GIUDICI
MILANO



Chiedi una prova

ACUVUE® OASYS® 1-DAY, ACUVUE® OASYS® 1-DAY for Astigmatism e HybridContact® sono marchi registrati della Johnson & Johnson Medical S.p.A. Sono disponibili presso le farmacie. Leggere attentamente le istruzioni per l'uso. Verificare l'autenticità di ogni indicazione del prodotto originale. Aut. Min. del 07/05/2014 n. 945137 GAME: 016523050430218

Iscriviti alla newsletter giornaliera

Indirizzo e-mail

INVIA



ARTICOLI CONSIGLIATI



Come cicatrizzare una ferita velocemente



Calcolo massa grassa



Maschera per capelli con aloe vera



Antirughe fai da te effetto lifting



Placche alla gola, rimedi naturali



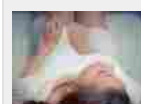
Occhiaie: 10 rimedi naturali



Come tenersi in forma



Macchie del viso, rimedi naturali



Come curare la candida con rimedi naturali



Come eliminare la forfora, rimedi naturali

Laparoscopia: significato

Con questo termine si indica la tecnica chirurgica moderna che, **senza ampie incisioni chirurgiche**, permette al medico operante di diagnosticare e/o curare problemi e patologie. E' valida ed utilizzata **sia a livello della cavità addominale, sia a livello di cavità pelvica**, è minimamente invasiva.

Laparoscopia: ovaie

L'utilizzo sulle ovaie di questa tecnica è uno dei tanti e la scelta è sempre dovuta al fatto che la laparoscopia **minimizza il decorso post operatorio e velocizza la guarigione**. Spesso comporta anche meno dolore e meno perdite di sangue dopo l'operazione, oltre che cicatrici meno evidenti.

A seconda delle finalità richiede un numero di incisioni e dei tipi di strumenti a volte diversi, può essere effettuata sia a scopo diagnostico che terapeutico, nel primo caso la troviamo impiegata **per le cisti ovariche**, ad esempio, che sono piccole sacche piene di liquido che si formano all'interno o sulla superficie delle ovaie. Similmente, sempre a fini diagnostici, possiamo trovare **la laparoscopia impiegata per malattie infiammatorie pelvica, endometriosi, gravidanza ectopica, fibroma uterino, infertilità femminile, criptorchidismo e così via**.



Laparoscopia: anestesia

Nonostante si tratti realmente di **incisioni piccole, circa 1 cm**, praticate per introdurre la strumentazione chirurgica, la laparoscopia richiede l'anestesia generale. Il **laparoscopio utilizzato è composto da un tubo di 5-10mm di diametro**, lo si introduce nel corpo, nella zona da esplorare, addome o zona pelvica, per vedere gli organi interni ed eventualmente operare come deciso.

Laparoscopia: cisti

Anche alcune cisti possono essere rimosse con questa tecnica impiegata anche per **rimuovere l'appendice infiammata o la cistifellea (colecistectomia)** se questa è affetta da calcoli biliari. Altri esempi di impiego riguardano parti di intestino fortemente infiammate, l'ernia

Scegli Tu!

Esercizi di fisioterapia

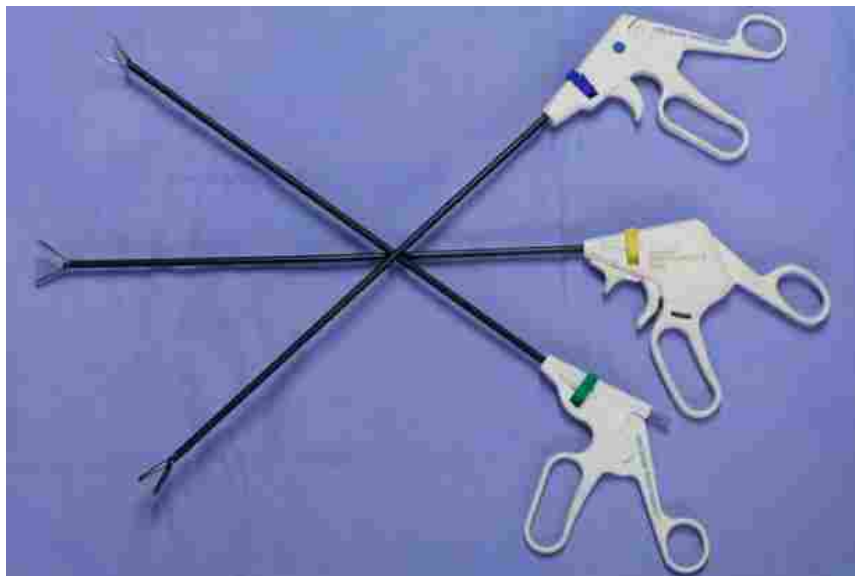
Fisioterapia per ginocchio

Lifting viso

I sintomi del tumore

Powered by Google

inguinale, la rimozione di porzioni di tessuto adiposo oppure di un organo, o parti di esso, affetto da un tumore maligno.



Laparoscopia e robot

Se fino a qualche anno fa la laparoscopia era una delle **tecniche più all'avanguardia**, oggi la nuova frontiera della chirurgia mini-invasiva è costituita dai **robot chirurgici** con cui si possono trattare patologie che con la laparoscopia non è semplice raggiungere.

Detto così sembra banale ma apre a mille possibilità di intervento e, quindi, a miliardi di persone che possono essere operate in modo più efficace e senza tagli invasivi. Ad esempio con i robot chirurgici si possono effettuare operazioni senza tagli e cuciture anche per **complessi interventi ginecologici e oncologici**. In generale la **chirurgia robotica** può essere applicata nella **chirurgia delle tube o salpingi e per miomectomie, interventi per tumori all'utero, promontoscropessie ed endometriosi**. I robot sono molto efficaci e vantaggiosi nella chirurgia pelvica ma anche se ci si trova di fronte a pazienti obesi. Tutti questi progressi sono inclusi anche nel progetto **Manifattura 4.0**

Se vi è piaciuto questo articolo continuate a seguirmi anche su [Twitter](#), [Facebook](#), [Google+](#), [Instagram](#)

Publicato da [Marta Abbà](#) il 22 giugno 2018



Abbassamento Piano Carico

Ann. Internazionale srl



Capelli bianchi, rimedi naturali

ideegreen.it



Supporta le articolazioni

Ann. BodyFokus



Apparecchio invisibile: opinioni e costi

ideegreen.it



Rimedi naturali con l'acqua ossigenata

ideegreen.it



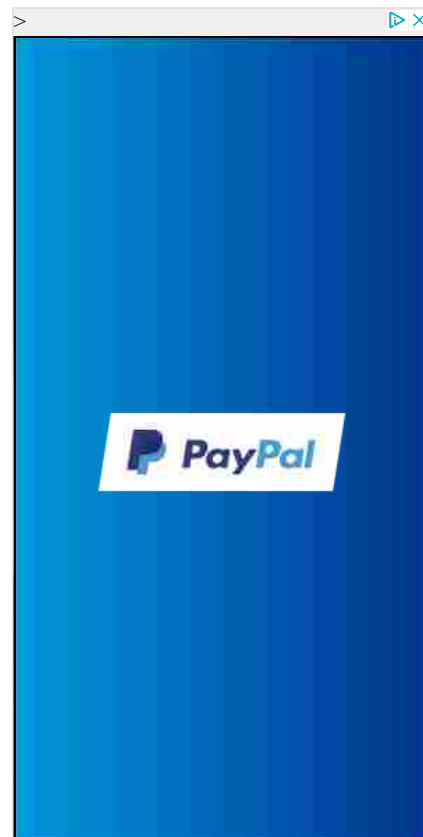
Acufene: rimedi naturali

ideegreen.it



Come si misura il pH del terreno

ideegreen.it



Potrebbe interessarti anche



DS 7 CROSSBACK.



Materasso matrimoniale



Ecco come bruciare