Interventi diagnostici specialistici

Artroscopia della spalla, gomito e ginocchio

Endoscopia uccelli e rettili

Oto-endoscopia e rinoscopia

Tracheo-broncoscopia

Interventi diagnostici di gastroenterologia

Uretrocistoscopia e vaginoscopia

Interventi chirurgici in laparoscopia

Rimozione di calcoli vescicali

Cistopessi e incontinenza nella cagna sterilizzata

Gastropessi preventiva nelle razze grandi predisposte alla torsione dello stomaco

Gastrostomia e duodenostomia - PEG

Prevenzione del prolasso rettale

Surrenalectomia e nefrectomia

Rimozione di corpi estranei

Biopsie d'organo e di neoplasie

Biopsie intestinali

Rimozione corpi estranei intraperitoneali (forasacchi)

Controllo della riproduzione Q \diamondsuit

Sterilizzazione della cagna e della gatta

Deferentectomia del cane maschio

Rimozione di testicoli ritenuti

Rimozione di tessuto ovarico residuo (cane, gatto)

Interventi chirurgici in toracoscopia

Pericardectomia parziale

Legatura dell'arco aortico persistente

Biopsie di tessuti in cavità toracica

Lobectomia polmonare

Rimozione masse tumorali

Rimozione corpi estranei

La segreteria è a disposizione dal

lunedì al venerdì

dalle 9.00 alle 20.00

info: 339 362 77 65



Rispondiamo volentieri in italiano, inglese e tedesco.



You will be welcomed in Italian, English and German.



Gerne werden Sie bei uns auf Italienisch, Englisch und Deutsch empfangen.



siamo in:
Via delle Tre Madonne, 4
00197 Roma
(nei pressi di Piazza Ungheria)

Parcheggio gratuito:

"Parking Pitagora" - P.zza Pitagora, 5 a 50 m di distanza.



Direttore Sanitario Dr. Klaus G. Friedrich

VIDEOCHIRURGIA MINI-INVASIVA

DIAGNOSTICA ENDOSCOPICA

ANIMALI DOMESTICI, ESOTICI E SELVATICI



www.chirurgiaveterinaria.com



Gli interventi chirurgici in regime ambulatoriale (Day-Hospital) vengono eseguiti nell'accogliente ambiente dell'ambulatorio con un ottimo rapporto costo-prestazione. Il continuo aggiornamento scientifico assicura l'applicazione delle tecniche più innovative con la massima garanzia di successo.



Day surgery is provided in a cosy environment at our surgery at an excellent cost-performance ratio. Furthermore, permanent contact with scientific advancements and research not only guaranties the newest operation techniques, but also the most successful ones.



Ambulante Operationen werden im angenehmen Ambiente unserer Tierarztparxis zu einem excellenten Preis- Leistungsverhaeltnis durchgefuehrt. Durch staendigen Kontakt zu Forschung und Wissenschaft werden nicht nur die neuesten sondern auch die erfolgreichsten Operationstechniken angewandt.

La videochirurgia mini-invasiva in medicina veterinaria

La chirurgia mini-invasiva permette, attraverso particolari strumenti, di visualizzare nel dettaglio gli organi interni del paziente, senza dover ricorrere alla chirurgia classica più invasiva. Attraverso questa tecnica innovativa è possibile oggi eseguire indagini diagnostiche approfondite, interventi chirurgici come la sterilizzazione ed interventi preventivi come la gastropessi, per la prevenzione della torsione dello stomaco nelle razze di cane predisposte.



Durante la videochirurgia, il paziente viene sottoposto ad un monitoraggio accurato e una micro-telecamera introdotta attraverso un'accesso di 5 mm (chirurgia

mini-invasiva) praticato a livello ombelicale, permetterà di visualizzare tutti gli organi presenti nella cavità addominale. Se necessario, un secondo accesso permetterà l'ingresso degli strumenti specifici e quindi il prelievo di materiale a scopo diagnostico. Aumenta così notevolmente la possibilità di ottenere diagnosi morfologiche ed isto-patologiche precoci e precise.

I vantaggi di questa tecnica sono notevoli poiché al posto di una chirurgia classica che prevede, a secondo del caso, brecce operatorie anche di notevoli dimensioni, avremo invece dei piccoli fori attraverso i quali anche operazioni chirurgiche complesse potranno essere effettuate sul paziente con una precisione incomparabile ed in tempi sorprendentemente brevi. Tutto ciò comporta il recupero rapido a vantaggio del paziente.

La diagnostica endoscopica in medicina veterinaria

Con una tecnica simile, ma utilizzando endoscopi flessibili, si effettuano **gastroscopie**, **colonscopie**, per la valutazione dell'apparato gastro-intestinale e **broncoscopie** per la valutazione in tutte le sue parti dell'apparato respiratorio. Questa tecnica permette anche il **prelievo di biopsie o l'asportazione di corpi estranei**.

I vantaggi

Brevi tempi di intervento
Il paziente torna a casa in giornata
Nessuna medicazione post operatoria
Minimo dolore post operatorio
Nessun collare Elisabettiano
Risultato estetico ottimo





Documentazione delle immagini su DVD per referenza e consulti medico-veterinari