



Benvolguts/des Srs/Sres.,

Hem poso en contacte amb vostès com a membres del **Col·legi de Veterinaris de Barcelona**, per donar-vos a conèixer els serveis del INSTITUT OFTALASER DE CIRURGIA OCULAR al que represento, i oferir als col·legiats d'aquest col·lectiu un tracte preferent a l'hora de resoldre els seus problemes de visió.

OFTALÁSER es un centre especialitzat en cirurgia refractiva mitjançant làser per correcció de miopia, hipermetropia i astigmatisme, i en els seus 8 anys d'experiència ha tractat a més de 8.000 pacients.

Esta ubicat al prestigiós **CENTRE MÈDIC TEKNON** de Barcelona, on disposa d'un quiròfan ates per un equip de professionals altament qualificats i amb gran experiència en cirurgia oftalmològica, sent el primer centre de Catalunya en aconseguir el **Certificat de Qualitat ISO 9001:2000** per als seus serveis de cirurgia refractiva, consulta oftalmològica i atenció al pacient. El centre disposa d'un LASER EXCIMER TECHNOLAS 217-C d'última generació que pot treballar amb sistema PLANOSCAN o en sistemes ZYOPTIX, TISSUE SAVING i ASPHERIC. Aquests últims permeten l'aplicació del làser a casos que fins ara es descartaven, per mida pupil·lar molt gran, còrnies irregulars o molt fines, etc...

L'operació es realitza mitjançant la tècnica **LASIK** (també es pot realitzar amb EPILASIK i LASEK) que consisteix en realitzar un tall incomplet amb **MICROQUERATOMO** a les capes superficials de la còrnia. Es tracta d'una intervenció ambulatoria que dura tan sols 10 minuts per ull, prèviament insensibilitzat amb anestèsia tòpica (gotes de col·liri). Es una **cirurgia senzilla, ràpida e indolora**, amb un període de recuperació del 80% de la visió en tan sols 24 o 48 hores.

La cirurgia refractiva permet prescindir del us d'ulleres i/o lents de contacte, i per tant, millora la qualitat de vida del pacient no sols estèticament, sinó també laboralment, en la pràctica esportiva, etc...

Actualment, els límits de correcció son fins 9 diòptries de miopia y fins 5 diòptries de hipermetropia o astigmatisme. Els serveis i avantatges econòmics que **OFTALASER** ofereix als membres del **col·legi de Veterinaris de Barcelona** son els següents:

CIRUGÍA REFRACTIVA

	PREU	PREU ESPECIAL COL·LECTIU
OFERTA COL·LEGI DE VETERINARIS DE BARCELONA		
Primera Visita (probes de pre-operatori i diagnòstic)	60 €	30 €
Cirurgia Bàsica (preu per ull)	900 €	750 €
Cirurgia Especial amb: ZYOPTIX, ASPHERIC o TISSUE SAVING	1050 €	900 €
Visites postoperatori (fins l'alta)	Gratuïtes	Gratuïtes

Així el preu total (ambdós ulls) del tractament complet per aquest col·lectiu es de:

1.530 € amb tractament estàndard

1.830 € amb tractament personalitzat: (**Zyoptix, Aspheric o Tissue Saving**)

CIRUGÍA DE CRISTALINO / CATARATA

- Primera visita y probes: **30 €**(pacients externs: 60€)
- Cirurgia amb lent intraocular monofocal: **1.500 €**(pacients externs: 1.800 €)
- Cirurgia amb lent intraocular progressiva: **2.200 €**(pacients externs: 2.500 €)

CIRUGÍA LENTE INTRAOCULAR TIPO ICL

- Cirurgia amb lent ICL o Veriflex: **2.500 €**(pacients externs: 2.800 €)

CIRUGÍA DE GLAUCOMA

- Cirurgia filtrant: **1600 €**(pacients externs: 1.800 €)



CENTRO MEDICO TEKNON



AMARGOS, 17, PRAL. - 08002 BARCELONA

Tels. 901 21 33 33 - 93 318 85 53

www.oftalaser.es - info@ofталaser.es

També posem a disposició dels nostres pacients la possibilitat de finançament a **3 MESOS SENSE INTERESOS** o finançament personalitzat.

A més es costum del INSTITUT OFTALASER fer extensibles aquestes condicions especials als familiars i amics que vinguin al nostre centre gracies a la recomanació d'una persona ja visitada o intervinguda.

MOLT IMPORTANT, per demanar 1^a visita o **BENEFICIAR-SE D'AQUESTS SERVEIS**, truquin als telèfons que el INSTITUT OFTALASER els ofereix, on els ampliarem tota aquesta informació de forma personalitzada.

93 301 67 19 ó al **616 93 63 75**

També poden visitar la nostra pàgina web: www.ofталaser.es

Atentament,

Laura Ferreres
Assessora comercial.

Telèfon d'Informació: 93 301 67 19 ó 901 21 33 33

Per qualsevol consulta o informació addicional, contactar amb la Srta. Mercedes.