

ESAME DEL FUNDUS OCULI

Questo esame è fondamentale per valutare in modo approfondito la Retina e la Macula (parte centrale della retina), le vene e le arterie della retina, la periferia della retina e la testa del Nervo Ottico.

L'esame del fondo dell'occhio (dal latino "fundus oculi")

è particolarmente importante per i pazienti che soffrono di ipertensione arteriosa e/o diabete.

Per questo tipo di valutazione è necessario, qualche minuto prima dell'esame,

instillare un collirio

che blocchi la pupilla in midriasi

(collirio midriatico per dilatazione pupillare)

e permetta la visione del fondo dell'occhio alla Lampada a Fessura.

RICORDIAMO CHE PRESSO IL CENTRO MEDICO E' POSSIBILE EFFETTUARE:

VISITA OCULISTICA PER LA PATENTE

VISITA OCULISTICA PEDIATRICA

VISITA ORTOTTICA

VISITA DIABETOLOGICA

VISITA CARDIOLOGICA



LA VISITA OCULISTICA



VISITE SPECIALISTICHE

ALLERGOLOGIA
ANDROLOGIA
CERTIFICAZIONE DI VALUTAZIONE DEL DANNO
con indicazione al trattamento riabilitativo
CHIRURGIA DELLA MANO
MEDICINA DEL LAVORO
MEDICINA ESTETICA
MEDICINA LEGALE
MEDICINA OMEOPATICA E OMOTOSSICOLOGIA
anche pediatrica
MEDICINA TRADIZIONALE CINESE
ONCOLOGIA
PROCTOLOGIA
SENOLOGIA
SESSUOLOGIA
UROGINECOLOGIA
VALUTAZIONE ORTOTTICA
VISITA NUTRIZIONALE
VISITE SPECIALISTICHE



VISITE SPECIALISTICHE



HTC
Via M. Partigiani 33
STRADELLA (PV)

☎ 0385 246861
🌐 www.htcnet.it
📘 CentroMedicoHTC

DIAGNOSTICA
ED ECOGRAFIE

FISIOTERAPIA E
TRATTAMENTI DOLORE

CHIRURGIA
AMBULATORIALE

BENESSERE
PSICOLOGICO

ESTETICA E
BENESSERE

VISITE
SPECIALISTICHE

SERVIZIO
INFERMIERISTICO

H
T C C
E N T R O M
E D I C O S P E
C I A L I S T I C A D
I A G N O S T I C A F I S I O K I
N E S I T E R A P I A S T R A D E L L A
V I A M A R T I R I P A R T I G I A N I 3 3

LA VISITA OCULISTICA IN HTC

La visita oculistica comprende una serie di esami e test effettuati dal Medico Specialista in Oftalmologia (più comunemente chiamato Oculista).

Prima di tutto lo specialista intervista il paziente per sapere se, in famiglia o a suo carico, vi sono malattie o disturbi che possono creare problemi all'occhio e alla visione. Si tratta dell'Anamnesi Patologica Familiare e Personale Generale, cui farà seguito la raccolta delle informazioni riguardanti l'Anamnesi Patologica Oculare e cioè la presenza di disturbi soggettivi e oggettivi che coinvolgono gli occhi e/o la vista.

Terminato il colloquio, l'Oculista inizierà ad effettuare quegli esami che costituiscono la Visita Oculistica di base:

AUTOREFRATTOMETRIA
E CHERATOMETRIA
MISURAZIONE DEL VISUS
BIOMICROSCOPIA
TONOMETRIA
ESAME DEL FUNDUS OCULI



AUTOREFRATTOMETRIA E CHERATOMETRIA

Si tratta di una misurazione computerizzata del difetto visivo. L'Autorefrattometro-Cheratometro è uno strumento che permette una valutazione oggettiva del grado di miopia, ipermetropia o astigmatismo e consente una rapida analisi della trasparenza di mezzi oculari come la cornea e il cristallino. Fornendoci queste importanti informazioni, permette all'Oculista di orientare meglio la visita e di affinare la misurazione del difetto visivo.



MISURAZIONE DEL VISUS

Non è nient'altro che la misurazione dell'Acuità Visiva. Durante l'esame il paziente dovrà leggere lettere (ma può trattarsi anche di numeri o altri caratteri) in sequenza e di dimensioni sempre più piccole. Le righe che il soggetto riesce a leggere rappresentano i Decimi con i quali viene misurata quantitativamente l'acuità visiva. Niente a che vedere con le Diottrie che rappresentano la misura del potere delle lenti. Nel corso dell'esame, in caso di riscontro di un difetto visivo, verranno provate le lenti più adatte a correggerlo. Ovviamente il test comprende anche la misurazione della vista da vicino.

BIOMICROSCOPIA

E' l'esame che viene effettuato con la Lampada a Fessura.



Questo strumento permette di esaminare l'occhio ingrandendo le immagini fino a 40 volte e orientando i fasci di luce bianca o colorata in modo da evidenziare le varie strutture dell'occhio e la presenza di eventuali patologie. Viene analizzato prima di tutto il segmento anteriore dell'occhio (sclera, congiuntiva, cornea, iride, forame pupillare, cristallino).

TONOMETRIA

Durante la visita oculistica di un paziente adulto è indispensabile misurare la pressione all'interno dell'occhio.

Questo valore di pressione è legato alla circolazione di un liquido chiamato umor acqueo. Il liquido, prodotto dall'occhio stesso, se non defluisce come dovrebbe, può provocare un aumento della pressione intraoculare e determinare l'insorgenza del Glaucoma, una malattia che può portare alla perdita della vista.

