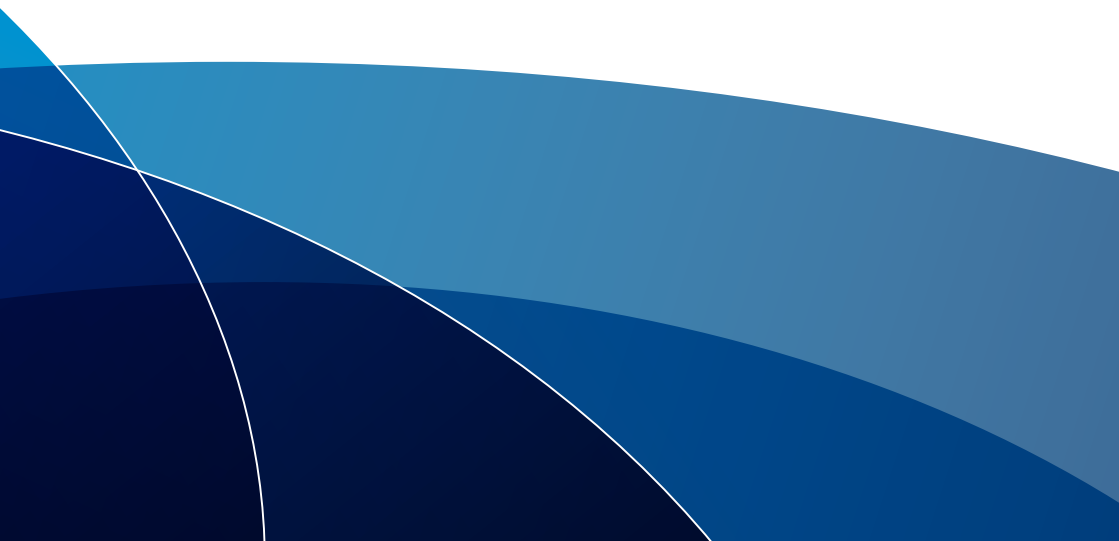


Voorbeeld uittreksel patiëntendossier



Titel: Voorbeeld uittreksel patiëntendossier
Uitgever: Optometristen Vereniging Nederland
Weert, juni 2013
© OVN 2013



Niets uit deze uitgave mag worden vermenigvuldigd of openbaar gemaakt door middel van druk, fotokopie, op welke andere wijze dan ook, zonder vooraf schriftelijke toestemming van de uitgever.

UITTREKSEL PATIENTENDOSSIER

Optometriepraktijk

Adres

Postcode

Tel.nummer

E-mailadres

Naam optometrist 1

Naam optometrist 2



Naam patiënt

Adres

Postcode, plaatsnaam

Datum 1 februari 2013

Betreft Uittreksel patiëntendossier

Geboortedatum 12 maart 1950

Patiëntnummer 12345

12 oktober 2010 Bezoekreden: geleidelijk wazig zien verte en nabij ODS sinds enkele maanden. Oculaire VG: gb. Medische Hx: hypertensie sinds 2009. Med: atenolol sinds 2009. Fam: moeder CVA, vader netvliesloslating.

VOD 0.6 +1.25 C-1.00 x100 stp 0.8

VOS 0.6 +1.25 C-0.50 x80 stp 0.8 add. 2.00

ATODS 19-20 mmHg (14:00 uur)

SLODS corticaal en nucleair cat.

FODS (trop.) gb

Conclusie: cataract

Plan: verwijzen naar oogarts

2 januari 2011 Bezoekreden: brilmeting na staaroperatie. Geleidelijk visusdaling OS sinds 5 dagen

VOD 1,0 +0,25 C-0,25 x 90°
VOS 0,7 +1,00 C-0,25 x 70°
ATODS 19-22 mmHg (11:00 uur)
SLOD gb
SLOS cornea gb; heldere pseudofakie; VOK cel + FOD gb
FOS (trop.) onregelmatige kleur macula
Conclusie: mogelijk CME OS a.g.v. staaroperatie
Plan: verwijzen naar oogarts

15 februari 2011 Bezoekreden: brilmeting na staaroperatie en CME behandeling OS. Tevreden met vertezicht.

VOD 1.0 +0.25 C-0.25 x90
VOS 1.0- +0.25 C-0.25 x70 add 2.75
SLODS gb
FODS gb
Conclusie: leesadditie nodig
Plan: bril voorschrijven

VEEL GEBRUIKTE AFKORTINGEN

add.	leesadditie
AGL	achterste-glasvochtmembraanloslating
AT	oogdruk met applanatietonometer
Cat.	cataract
C/D	cup/disk-ratio van de papil
cel.	cellen (leukocyten)
CME	cystoïd macula-oedeem
CVA	cerebrovasculair accident
DRP	diabetische retinopathie
ec	eigen correctie
FDT	frequency doubling technology (type GVO)
FOD	fundoscopie OD
FOS	fundoscopie OS
gb	geen bijzonderheden
GVO	gezichtsveldonderzoek
MD	maculadegeneratie
Med	medicatie
NCT	oogdruk met non-contacttonometer
Neo	neovascularisatie, vaatnieuwvorming
OD	oculus dexter

OS	oculus sinister
RNFL	retinal nerve fibre layer
sc	sine correctione (=zonder correctie)
SLOD	pleetlamponderzoek OD
SLOS	spleetlamponderzoek OS
stp	stenopeïsche visus
trop.	tropicamide
VG	voorgescheidenis
VOD	Visus OD
VOS	Visus OS
VOK	voorste oogkamer



OVN

Postbus 10417
6000 GK Weert

t +31 (0)495 - 585748

f +31 (0)84 - 2278991

info@optometrie.nl

www.optometrie.nl