

AAU: acute anterior uveitis; 急性前部ぶどう膜炎
ac: anterior chamber; 前房
ACG: angle closure glaucoma: 閉塞隅角緑内障
after cataract: 後発白内障
ALT: argon laser trabeculoplasty; アルゴンレーザー線維柱帯形成術
AMD: age-related macular degeneration; 加齢黄斑変性
AMI: acute myocardial infarction; 急性心筋梗塞
angle: 隅角
ant-vit: anterior vitreous body; 前部硝子体
APCT: alternative prism cover test; 交代プリズム遮蔽試験
aphakia: 無水晶体
Argon: アルゴン (アルゴンイオンを用いたレーザー)
ARN: acute retinal necrosis; 急性網膜壊死
ASC: anterior subcapsular cataract; 前囊下白内障
asteroid hyalosis: 星状硝子体症
AT: applanation tonometry; 圧平眼圧計
atrophy: 萎縮
AVA: avascular area; 無血管領域
AZOOR: acute zonal occult outer retinopathy; 急性帯状潜在性網膜外層症
band keratopathy: 帯状角膜変性
BHTT: Bielschowsky Head Tilt Test; Bielschowsky 頭部傾斜試験
BK: band keratopathy; 帯状角膜変性
BK: bullous keratopathy; 水疱性角膜症
bleb: 濾過胞
blot hemorrhage: しみ状出血
blur: 霧視
BRAO: branch retinal artery occlusion; 網膜動脈分枝閉塞症
break: (= retinal break) 網膜裂孔
BRVO: branch retinal vein occlusion; 網膜静脈分枝閉塞症
BUT: breakup time; 破碎時間 (涙液に関して主に用いられる)
capsule: 囊
CAR: cancer-associated retinopathy; 癌関連網膜症, 悪性腫瘍随伴網膜症

Cat: Cataract; 白内障
cataract: 白内障
CC: cortical cataract; 皮質白内障 (= CS)
CCC: continuous curvilinear capsulorrhexis; 連続環状嚢切開 (白内障手術手技)
CCF: carotid cavernous sinus fistula; 内頸動脈海綿状脈洞瘻
CCT: central corneal thickness; 中心角膜厚
CD: choroidal detachment; 脈絡膜剥離
CD: cell density; 細胞密度 (角膜内皮細胞検査のパラメータの一つ)
C/D ratio: cup-to-disc ratio; 陥凹乳頭径比
cell: セル、細胞微塵
CF: counting finger; 指数弁 (= n.d)
C3F8: octafluoropropane; ハフッ化プロパン
CFF: critical flicker fusion frequency; 限界フリッカー値
chalasis: 弛緩 (conjunctivochalasis, conjunctival chalasis; 結膜弛緩)
chalazion: 霰粒腫
choroid: 脈絡膜
cilia: 睫毛
ciliary body: 毛様体
CL: contact lens; コンタクトレンズ
clear: 清明
CME: cystic macular edema; 嚢胞様黄斑浮腫
CMV: cytomegalovirus; サイトメガロウイルス
CNV: choroidal neovascularization; 脈絡膜新生血管
concretion: 結石
conj: conjunctiva; 結膜
conjunctivitis: 結膜炎
convergence: 輻輳
cornea: 角膜
cpRNFL: circumpapillary retinal nerve fiber layer; 視神経乳頭周囲網膜神経線維層
CRA: chorioretinal atrophy; 網脈絡膜萎縮
CRAO: central retinal artery occlusion; 網膜中心動脈閉塞症
CRVO: central retinal vein occlusion; 網膜中心静脈閉塞症
CS: cortical spokes; 皮質白内障
CSC: central serous chorioretinopathy; 中心性漿液性網脈絡膜症
cupping: 陥凹 (= 視神経乳頭陥凹: optic disc cupping)

CV: closed vitrectomy; 閉鎖式硝子体切除
D: diopter (dioptry): ジオプター
DALK: deep anterior lamellar keratoplasty; 深層層状角膜移植
DCR: dacryocystorhinostomy; 涙嚢鼻腔吻合術
defect: 欠損
deg: degeneration; 変性
dendritic lesion: 樹枝状病変
dev gla: developmental glaucoma; 発達緑内障
DF: Descemet's fold; デスメ膜皺襞 (すうへき)
DH: disc hemorrhage; 乳頭出血
diplopia: 複視 (=double vision)
disc: 乳頭 (= optic disc, 視神経乳頭)
discharge: 眼脂
DLp: dyslipidemia; 脂質異常症
DM: diabetes mellitus; 糖尿病
DME: diabetic macular edema; 糖尿病黄斑浮腫
dot hemorrhage: 点状出血
DR: diabetic retinopathy; 糖尿病網膜症
drusen: ドルーゼン
DSAEK: Descemet's stripping automated endothelial keratoplasty; 角膜内皮移植
DVD: dissociated vertical deviation; 交代性上斜視
ECCE: extracapsular cataract extraction; 水晶体嚢外摘出
edema: 浮腫
EDI-OCT: enhanced depth imaging optical coherence tomography; 深部強調画像光干渉断層計
EKC: epidemic keratoconjunctivitis; 流行性角結膜炎
endothelial: 内皮の (endothelium: 内皮)
ENT: entlassen; 退院 (ドイツ語)
entropion: 眼瞼内反
EOM: external ocular movement; 外眼筋運動
EP: exophoria; 内斜位
epithelial: 上皮の (epithelium: 上皮)
ERG: electroretinogram; 網膜電図
ERM: epi-retinal membrane; 網膜上膜
erosion: びらん
ET: esotropia; 内斜視

EXG: exfoliation glaucoma; 落屑緑内障 (= XFG, PEG)

EZ: ellipsoid zone; エリプソイドゾーン (旧 IS/OS)

F: far; 遠見 (主に眼位検査で使用。近見は N)

FAF: fundus autofluorescence; 眼底自発蛍光

FA(G): fluorescein angiography; フルオレセイン蛍光造影

fds: fundus; 眼底

fds p-p: fundus, posterior pole; 眼底後極部 (無散瞳眼底検査のときによく使用される)

FDT: forced duction test; 牽引試験

FEVR: familial exudative vitreoretinopathy; 家族性滲出性硝子体網膜症

FH: family history; 家族歴

fibrin: フィブリン (眼内の炎症所見の一つ)

flare: フレア

floater: 飛蚊症

FM: Fluorometholone; フルオロメトロン (ステロイドのひとつ, 0.1%, 0.02%の点眼薬がある)

fold: 皺襞 (すうへき)

fovea: 中心窩

FT: functional trabecular meshwork; 機能的線維柱帯 (色素性線維柱帯の部分)

FT: foveal thickness; 中心窩網膜厚

fundus: 眼底

GAT: Goldmann applanation tonometry; ゴールドマン圧平眼圧計

GCC: ganglion cell complex; 網膜神経節細胞複合体

gla: glaucoma; 緑内障

glaucoma: 緑内障

gonio: (=gonioscopy) 隅角鏡検査

GP: Goldmannn perimetry; ゴールドマン視野計

GSL: goniosynechialysis; 隅角癒着解離

hard exudate: 硬性白斑

hazy: かすんだ、にごった、ぼんやりした

HCL: hard contact lens; ハードコンタクトレンズ

hemorrhage: 出血

HESS: HESS test, HESS chart; HESS 赤緑試験, ヘスチャート (眼球運動検査)

HFA: Humphrey Field Analyzer; ハンプリー視野計

Hirschberg: ヒルシュベルグ法 (眼位検査)

HM: hand motion; 手動弁 (= m.m)

HRA: Heidelberg Retina Angiograph; ハイデルベルグ・レチナ・アンジオグラフ (眼底検査装置名)

HSV: herpes simplex virus; 単純ヘルペスウイルス
HT: hypertension; 高血圧
HT: hypertropia; 上斜視
hyphema: 前房出血
hypopyon: 前房蓄膿
IA: irrigation and aspiration; 灌流吸引（白内障手術手技）
IA: indocyanine green angiography; インドシアニングリーン蛍光造影
ICCE: intracapsular cataract extraction; 水晶体嚢内摘出
ICE syndrome: iridocorneal endothelial syndrome; 虹彩角膜内皮症候群
ILM: internal limiting membrane; 内境界膜
infection: 感染
infiltration: 浸潤
injection: 充血 (=hyperemia)
iridectomy: 虹彩切除
iridodonesis: 虹彩振盪
iridotomy: 虹彩切開
iris: 虹彩
IOL: intraocular lens; 眼内レンズ
ION: ischemic optic neuropathy; 虚血性視神経症
IOOA: inferior oblique muscle overaction; 下斜筋過動
IOP: intraocular pressure; 眼圧
IP: iris process; 虹彩突起
iridocyclitis: 虹彩毛様体炎
IRMA: intraretinal microvascular abnormality; 網膜内細小血管異常
IS/OS: photoreceptor inner/outersegment junction; 視細胞内節外節接合部（現在は EZ）
IVA: intravitreal Aflibercept; アフリベルセプト硝子体内投与
IVB: intravitreal Bevacizumab; ベバシズマブ硝子体内投与
IVR: intravitreal Ranibizumab; ラニビズマブ硝子体内投与
IVTA: intravitreal triamcinolone acetonide; トリアムシノロンアセトニド硝子体内投与
JB: jzeitig brille; 現在の眼鏡（ドイツ語）
keratitis: 角膜炎
Kp's: keratic precipitates; 角膜後面沈着物
LASIK: laser in-situ keratomileusis; レーシック（角膜屈折矯正手術のひとつ）
lattice degeneration: （網膜）格子状変性
LDV: laser Doppler velocimetry; レーザードップラー血流測定（眼血流測定のひとつ）

leak: 漏出 (濾過胞からの房水漏出や、造影検査などで使用されることが多い)

lens: 水晶体

LGP: laser gonioplasty; レーザー隅角形成術

LI: laser iridotomy; レーザー虹彩切開

light reflex: 対光反射

LKP: lamellar keratoplasty; 表層角膜移植術

LP: light perception; 光覚弁

LSL: laser suturelysis; レーザー切糸

LVFX: levofloxacin; レボフロキサシン (ニューキノロン系抗菌剤)

Mac Tel: macular telangiectasia; 黄斑部毛細血管拡張症

macula: 黄斑

mature cataract: 成熟白内障

ME: macular edema; 黄斑浮腫

MEWDS: multiple evanescent white dot syndrome; 多発性一過性白点症候群

MGD: Meibomian Gland Dysfunction; マイボーム腺機能不全

MH: macular hole; 黄斑円孔

MLF: medial longitudinal fasciculus; 内側縦束

MM: mydrin-M; ミドリン M 点眼薬 (商品名, トロピカミド, 散瞳剤)

m.m: motus manus (ラテン語); 手動弁 (= H.M)

MP: mydrin-P; ミドリン P 点眼薬 (商品名, トロピカミド・塩酸フェニレフリン液, 散瞳剤)

MPPE: multifocal posterior pigment epitheliopathy; 多発性後極部網膜色素上皮症

MS: multiple sclerosis; 多発性硬化症

mutton fat keratic precipitates: 豚脂様角膜後面沈着物

myopia: 近視

N: near; 近見 (主に眼位検査で使用。遠見は F)

n.c.: non corrigible (non corrigunt); 矯正不能 (ラテン語)

NCT: non contact tonometry; 非接触圧平眼圧計

n.d: numerus digitorum (ラテン語); 指数弁 (= C.F)

NDR: no diabetic retinopathy; 糖尿病網膜症なし

NFL: nerve fiber layer; (網膜) 神経線維層 (= RNFL)

NFLD: nerve fiber layer defect; 網膜神経線維層欠損

NLP: no light perception; 無光覚弁

notch: 切痕 (緑内障の視神経乳頭所見)

np: nothing particular; とくに異常なし

NPA: non perfusion area; 無灌流領域

NPDR: non-proliferative diabetic retinopathy; 非増殖糖尿病網膜症
NS (NSG): nuclear sclerosis (grade); 核硬化 (度)
NST: Nunchaku-style tube; ヌンチャク型チューブ
NTG: normal-tension glaucoma; 正常眼圧緑内障
NV: neovascularization; 新生血管 (形成) (=rubeosis)
NVD: neovascularization of the optic disc; 視神経乳頭から 1 乳頭径以内の網膜新生血管
NVE: neovascularization elsewhere; 視神経乳頭から 1 乳頭径以外の網膜新生血管
NVG: neovascular glaucoma; 血管新生緑内障
nystagmus: 眼振
(O): ointment; 軟膏
OAG: open angle glaucoma; 開放隅角緑内障
OCT: optical coherence tomography; 光干渉断層計
OCTA: optical coherence tomography angiography; OCT アンジオグラフィ
OCV: opacitas corporis vitrei; 硝子体混濁 (ラテン語) (= vitreous opacity)
OD: oculus dexter; 右眼 (ラテン語)
OH: ocular hypertension; 高眼圧症
OIS: ocular ischemic syndrome; 眼虚血症候群
OMI: old myocardial infarction; 陳旧性心筋梗塞
ONH: optic nerve head; 視神経乳頭
opacity: 混濁
optic disc: 視神経乳頭
ortho: orthophoria; 正位
orthophoria: 正位 (眼位の用語)
OS: oculus sinister; 左眼 (ラテン語)
OU: oculi uterque; 両眼 (ラテン語)
PAC: primary angle closure; 原発閉塞隅角症
PACG: primary angle closure glaucoma; 原発閉塞隅角緑内障
PACS: primary angle closure suspect; 原発閉塞隅角症疑い
PAS: peripheral anterior synechia; 周辺虹彩前癒着
PAT: prism adaptation test; プリズムアダプテーションテスト (プリズム順応テスト)
PC: photocoagulation; 網膜光凝固
PCV: polypoidal choroidal vasculopathy; ポリープ状脈絡膜血管症
PD: pupillary distance; 瞳孔間距離
PDR: proliferative diabetic retinopathy; 増殖糖尿病網膜症
PDT: photodynamic therapy; 光線力学療法

PE: pseudoexfoliation; 偽落屑 (落屑症候群)

PEA: phacoemulsification and aspiration; 超音波水晶体乳化吸引術

PED: (retinal) pigment epithelial detachment; 網膜色素上皮剥離

PEG: pseudoexfoliative glaucoma; 偽落屑緑内障 (= EXG, XFG)

PFC: perfluorocarbon; パーフルオロカーボン

PG: prostaglandin; プロスタグランジン

PH: past history; 既往歴

phacodonesis: 水晶体振盪

phacolysis: 水晶体融解

PHPV: persistent hyperplastic primary vitreous; 第一次硝子体過形成遺残

phthisis: 眼球癆

PI: peripheral iridectomy; 周辺虹彩切除術

pig deg: (retinal) pigmentary degeneration; 網膜色素変性症 (= RP)

pinguecula: 瞼裂斑

PKP: penetrating keratoplasty; 全層角膜移植

POAG: primary open-angle glaucoma; 原発開放隅角緑内障

POV: palisades of Vogt; (対応する日本語なし, 正常眼の輪部にある所見)

pPDR: pre-proliferative diabetic retinopathy (pre PDR); 前増殖糖尿病網膜症

PPG: preperimetric glaucoma; 前視野緑内障

PPV: pars plana vitrectomy; 絨毛様体扁平部硝子体切除

PRK: photorefractive keratectomy; ピーアールケー (角膜屈折矯正手術のひとつ)

PRM: pre-retinal membrane; 網膜前膜

PRP: pan-retinal photocoagulation; 汎網膜光凝固

PSC: posterior subcapsular cataract; 後囊下白内障

pterygium: 翼状片

PTK: phototherapeutic keratectomy; 治療的角膜切除

PSL: prednisolone; プレドニゾロン

ptosis: 眼瞼下垂

pupil: 瞳孔

PVD: posterior vitreous detachment; 後部硝子体剥離

PVR: proliferative vitreoretinopathy; 増殖硝子体網膜症

RAP: retinal angiomatous proliferation; 網膜血管腫状増殖

RAPD: relative afferent pupillary defect; 相対的入力瞳孔反応異常

RD: retinal detachment; 網膜剥離

red reflex: 赤色反射 (眼底からの反射光)

retina: 網膜

RNFL: retinal nerve fiber layer; 網膜神経線維層

ROP: retinopathy of prematurity; 未熟児網膜症

RP: retinitis pigmentosa; 網膜色素変性症 (= pig deg)

RPE: retinal pigment epithelium; 網膜色素上皮

rRD: rhegmatogenous retinal detachment; 裂孔原性網膜剥離

rube gla: rubeotic glaucoma; 血管新生緑内障

rupture: 破裂

RV: right visus; 右眼視力 (ラテン語)

RVO: retinal vein occlusion; 網膜静脈閉塞症

SB: scleral buckling; 強膜バックリング

s.c.: sine correctione; 無矯正で (ラテン語)

scar: 瘢痕

SCH: subconjunctival hemorrhage; 結膜下出血

SCL: soft contact lens; ソフトコンタクトレンズ

sclera: 強膜

SDR: simple diabetic retinopathy; 単純糖尿病網膜症

SF6: sulfur hexafluoride; 六フッ化硫黄

SG: secondary glaucoma; 続発性緑内障

shaffer: shaffer 分類 (隅角の開大度)

SjS: Sjögren syndrome; シェーグレン症候群

slit lamp microscope: 細隙灯顕微鏡

SLT: selective laser trabeculoplasty; 選択的レーザー線維柱帯形成術

SO: silicone oil (SiO); シリコンオイル

soft exudate: 軟性白斑

SPK: superficial punctate keratopathy; 点状表層角膜症

SRD: serous retinal detachment; 漿液性網膜剥離

SRF: subretinal fluid; 網膜下液

str: stromal 実質の (主に角膜実質で用いられる)

STTA: sub-Tenon's triamcinolone acetonide injection; トリアムシノロン テノン嚢下注射

stromal: 実質の (stroma: 実質)

sty: 麦粒腫 (=hordeolum)

synechia: 癒着 (posterior synechia: 虹彩後癒着)

TD: tractional retinal detachment; 牽引性網膜剥離

TMH: tear meniscus hight; 涙液メニスカス高

TOD (Td): tensio oculi dextri; 右眼眼圧 (ラテン語)
TOS (Ts): tensio oculi sinistri; 左眼眼圧 (ラテン語)
trabeculectomy: 線維柱帯切除術
trabeculotomy: 線維柱帯切開術
traction: 牽引
TST: Titmus stereo test; チトマスステレオテスト
ulcer: 潰瘍
uveitis: ぶどう膜炎
VA: visual acuity; 視力
Vd: visus dexter; 右眼視力 (ラテン語)
VEGF: vascular endothelial growth factor; 血管内皮増殖因子
VEP: visual evoked potential; 視覚誘発電位
VERIS: ベリス (装置名), 他局所網膜電位検査
VF: visual field; 視野
VH: vitreous hemorrhage; 硝子体出血
vit: (vitreous body) 硝子体
vit opa: vitreous opacities; 硝子体混濁
vitrectomy: 硝子体切除
VKH: Vogt-Koyanagi-Harada disease; Vogt-小柳-原田病
Vs: visus sinister; 左眼視力 (ラテン語)
VZV: varicella-zoster virus; 水痘・帯状ヘルペスウイルス
weiss ring: ワイスリング (後部硝子体剥離の所見)
WWP: white without pressure; (対応する日本語なし, 網膜の白色所見)
XFG: exfoliative glaucoma; 落屑緑内障 (= EXG, PEG)
XT: exotropia; 外斜視
X(T): intermittent exotropia; 間欠性外斜視
XP: exophoria; 外斜位
YAG: Yttrium Aluminum Garnet; ヤグ (イットリウム・アルミニウム・ガーネット) (レーザー)
△: prism; プリズム