

# 眼科

## 1. 概要

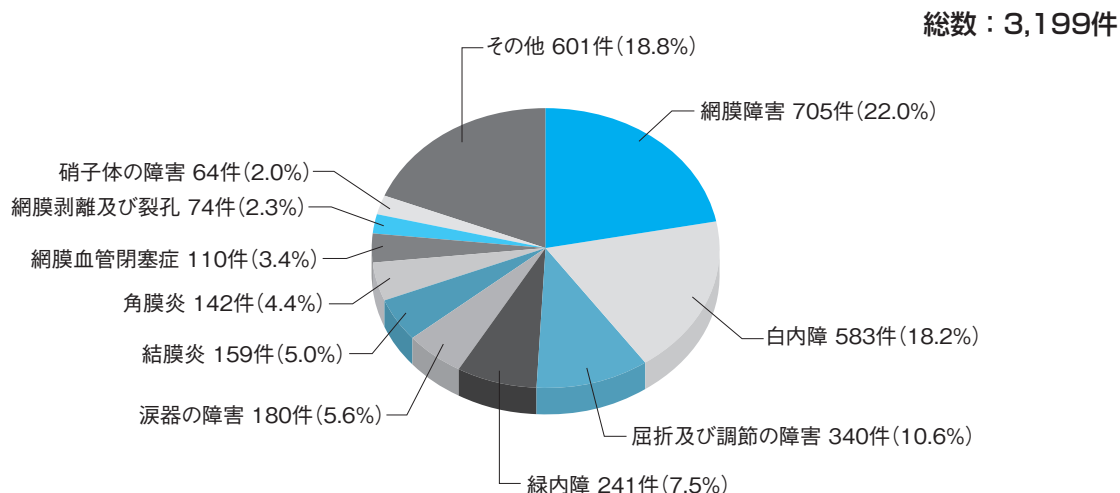
白内障手術において、トーリック眼内レンズ（乱視矯正用眼内レンズ）の適応がある場合に、使用がすすんだ。今後、多焦点眼内レンズの使用も考慮される。眼内レンズの強膜内固定術による眼内レンズ挿入も適応時にすすんだ。今後、入院期間の短縮のため、病棟、入院支援センター、外来等相互協力により日帰り入院白内障手術も検討される。

緑内障、硝子体手術とも、入院時クリニカルパス使用可能となった。また、低侵襲手術がすすみ、入院期間短縮がすすんだ。

今後、手術室において臨床工学士の協力等による業務の効率化、外来における視能訓練士の業務見直し等による外来待ち時間短縮等検討される。

（副部長 榊原 由美子）

## 2. 新規登録疾患



疾患名	主となるICD-10病名	件数(件)	ICD-10
網膜障害	詳細不明の糖尿病, 眼合併症を伴うもの	281	E143
	黄斑及び後極の変性	199	H353
白内障	老人性白内障, 詳細不明	402	H259
	乳児, 若年及び初老期白内障	92	H260
屈折及び調節の障害	乱視	320	H522
緑内障	緑内障, 詳細不明	141	H409
	緑内障の疑い	44	H400
涙器の障害	涙腺のその他の障害	155	H041
	涙道の狭窄及び不全	15	H045
結膜炎	結膜炎, 詳細不明	100	H109
	急性アトピー性結膜炎	54	H101
角膜炎	角膜潰瘍	43	H160
	角膜炎, 詳細不明	42	H169
網膜血管閉塞症	その他の網膜血管閉塞症	91	H348
	網膜中心動脈閉塞症	11	H341
網膜剥離及び裂孔	網膜剥離, 網膜裂孔を伴うもの	41	H330
	網膜裂孔, 剥離を伴わないもの	21	H333
硝子体の障害	硝子体出血	38	H431
	その他の硝子体混濁	15	H433

### 3. 活動報告

#### (1) 患者状況

年間外来患者数	25,906人	年間外来新患者数	2,376人
年間入院患者数	5,290人	年間入院新患者数	995人

#### (2) 入院時の疾患内訳

疾患名	人数(人)	疾患名	人数(人)
白内障	684	斜視	4
緑内障	62	無水晶体眼	4
黄斑前膜	61	外傷・眼球破裂	3
網膜剥離	44	硝子体黄斑牽引症候群	3
糖尿病網膜症	33	眼内異物	2
硝子体出血・混濁	29	眼内レンズ脱臼	2
黄斑円孔	22	内反症	2
角膜穿孔	11	眼窩蜂窩織炎	1
増殖硝子体網膜症	9	眼瞼腫瘤	1
眼内炎	6	水晶体偏位	1
視神経症	6	計	995
網膜下出血	5		

### (3) 手術・検査数

#### ①外来手術数

術式	件数(件)
網膜光凝固術 (PHC)	818
硝子体注射・テノン嚢下注射	555
レーザー後発白内障切開術 (YAG)	147
レーザー虹彩切開術 (LI)	81
涙点プラグ挿入	21
レーザー線維柱帯形成術(LTP/SLT)	7
霰粒腫摘出術	2
睫毛電気分解	2
計	1,633

#### ②外来特殊検査件数

検査名	件数(件)
光干渉断層撮影 (OCT)	9,153
動的量的視野検査	748
静的量的視野検査	779
蛍光眼底撮影	704
眼鏡処方	259
計	11,643

#### ③手術センター手術数

術式	件数(件)
白内障手術	833
硝子体茎頭微鏡下離断術	194
流出路再建術	41
縫着レンズ挿入	23
眼瞼下垂症手術	20
翼状片手術	18
濾過胞再建術	16
斜視手術	12
内反症手術	11
増殖性硝子体網膜症手術	6
硝子体切除術	5
霰粒腫摘出術	5
網膜復位術	5
前房、虹彩内異物除去術	4
硝子体注入・吸引術	3
結膜肉芽腫摘除術	3
角膜・強膜縫合術	2
眼瞼腫瘤切除術	1
結膜嚢形成手術	1
計	1,203

## 学会発表（医局）

<眼科>

No.	演 題 名	区分	氏名	学会・研究会名	開催地	発表年月日	医師 区分
1	The efficacy of intravitreal anti-vascular endothelial growth factor therapy on age-related macular degeneration with asteroid hyalosis	筆頭演者	Ayana Suzumura	17th EURETINA Congress	Barcelona	2017/9/8	S

## 研究会発表（医局）

<眼科>

No.	演 題 名	区分	氏名	学会・研究会名	開催地	発表年月日	医師 区分
1	眼内レンズ強膜内固定術の術式別成績	筆頭演者	水野 友広	東三河眼科研究会	豊橋市	2017/10/19	
2	開放性眼外傷における眼球破裂症例の患者背景と眼内レンズ脱出症例の術後視力	筆頭演者	鈴木 文那	東三河眼科研究会	豊橋市	2017/12/14	S