

# (眼 科)

## 1. 概 要

平成 24 年 11 月にて、病棟が東 2 階より東 9 階に移転した。

白内障手術に関連しては、乱視矯正のために円柱度数が加入されたトーリック眼内レンズの使用も増加した。また、1 回の入院で両眼の白内障手術施行（約 1 週間の入院）も開始し、喜ばれている。今後は、日帰り手術、多焦点眼内レンズの使用も検討が考えられる。

緑内障に関連しては、新規の眼圧下降点眼薬使用、選択的レーザー線維柱帯形成術（SLT）が施行可能となった。観血的治療としては、緑内障治療用インプラント挿入術が平成 24 年 4 月保険適用となり、当科でも使用開始した。

硝子体手術に関連しては、広角観察システムなど使用し、硝子体手術機械も更新された。

他科、他院などの協力も得て、診察、加療をすすめている。

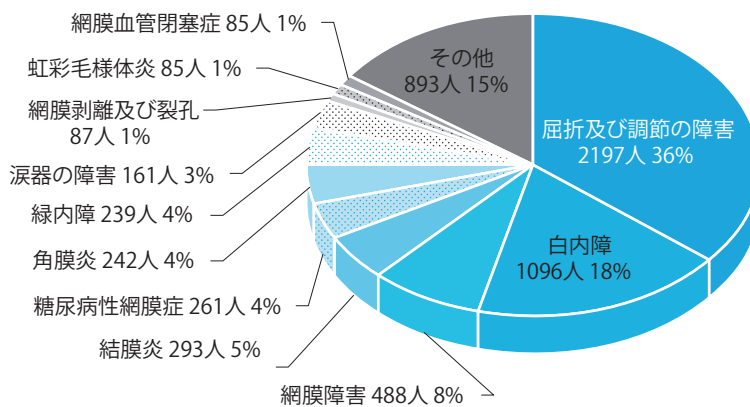
よりよい医療を提供できるように努力したい。

(榊原 由美子)

### 眼科

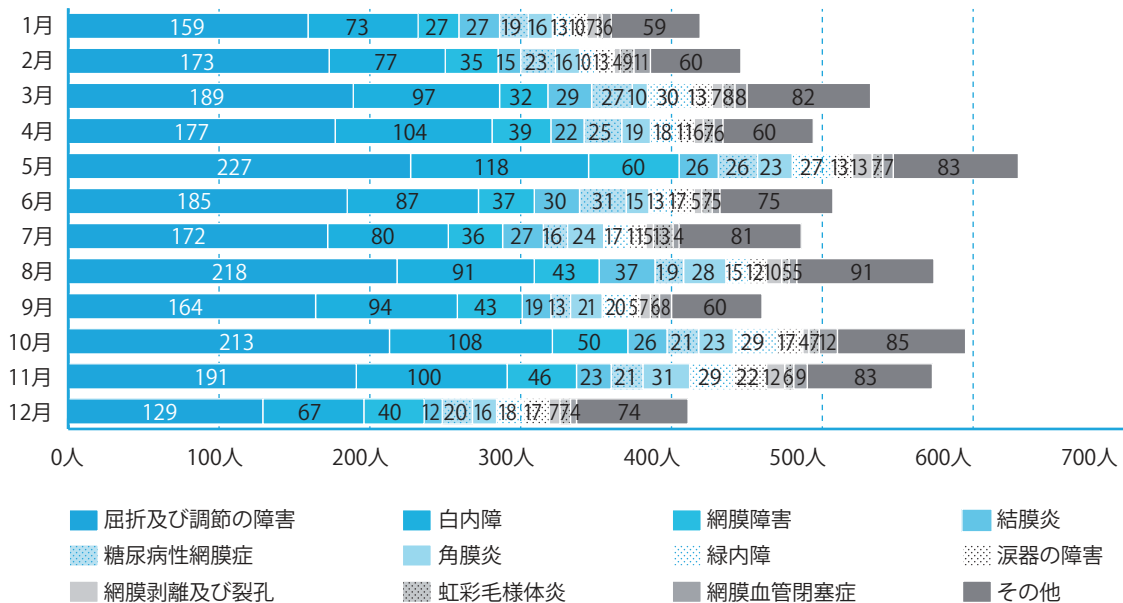
#### 疾患別頻度

新患者数:6,127人



#### 月別疾患別頻度

新患者数:6,127人



## (1) 入院患者 H 2 4

入院時主病名	(人)
白内障	4 8 6
網膜剥離	5 1
糖尿病網膜症	4 5
緑内障	2 8
黄斑上膜	2 6
硝子体出血・硝子体混濁	2 1
黄斑円孔	1 2
水晶体脱臼	1 2
無水晶体眼	8
増殖硝子体網膜症	6
外傷・眼球破裂	6
視神経症	5
角膜潰瘍・角膜炎	4
網膜静脈閉塞症	3
ぶどう膜炎	3
涙小管断裂	3
斜視	1
網膜動脈閉塞症	1
眼窩蜂巣炎	1
網膜下出血	1
全眼球炎	1
眼内異物	1
合 計	7 2 5

外来特殊検査件数	(件)
光干渉断層撮影 (OCT)	5, 1 7 2
動的量の視野検査	7 7 9
静的量の視野検査	7 1 7
蛍光眼底撮影	7 6 2
眼鏡処方	3 8 4
合 計	7, 8 1 4

## (2) 手術数 H 2 4

[1] 外来手術数	
外来手術件数	(件)
網膜光凝固術 (PHC)	1, 0 6 0
硝子体注射・テノン嚢下注射	3 4 6
レーザー後発白内障切開術 (YAG)	8 4
レーザー虹彩切開術 (L)	3 9
レーザー線維柱帯形成術 (LTP/SLT)	5
霰粒腫摘出術	5
涙嚢切開術	2
毛様体凝固術	1
合 計	1, 5 4 2

[2] 手術センター手術数	
手術センター手術件数	(件)
白内障手術	5 6 6
硝子体茎頭微鏡下離断術	1 4 3
網膜復位術	2 8
眼内レンズ二次挿入術	1 6
線維柱帯切除術	1 5
眼瞼下垂手術	1 1
翼状片切除術	1 1
線維柱帯切開術	1 0
硝子体注入・吸引術	9
増殖硝子体網膜症手術	8
内反症手術	8
斜視手術	6
眼瞼腫瘍切除術	5
角膜・結膜・強膜縫合術	3
涙小管形成術	2
網膜冷凍凝固術	1
合 計	8 4 2

## 講 演

<眼科>

No.	演 題 名	演者名	学会・研究会名	年月日
1	糖尿病と眼	西原 裕 晶	第4回東三河糖尿病セミナー	2012/2/25