



12月  
December



診察  
カレンダー

2012 1月  
January



※1月27日(金)・28日(土)の間は学会出席のため院長は不在となります。

日	月	火	水	木	金	土	
11/27	28	29	30	1	2	3	
				杉浦・田中 田中	杉浦・緒方 杉浦・緒方	杉浦・蕪城 蕪城	午前 午後
4	5	6	7	8	9	10	
(休診)	田中・千田 杉浦・千田	杉浦・田中 田中	杉浦・田中・愛新覚羅 杉浦・田中・愛新覚羅	杉浦・田中 田中	杉浦・辻 杉浦・辻	杉浦・辻 辻	午前 午後
11	12	13	14	15	16	17	
(休診)	田中・千田 杉浦・千田	杉浦・田中 田中	杉浦・田中 杉浦・田中	杉浦・田中 田中	杉浦・辻 杉浦・辻	杉浦・高尾 高尾	午前 午後
18	19	20	21	22	23	24	
(休診)	田中・千田 杉浦・千田	杉浦・田中 田中	杉浦・田中・愛新覚羅 杉浦・田中・愛新覚羅	杉浦・田中 田中	(休診)	高尾 高尾	午前 午後
25	26	27	28	29	30	31	
(休診)	午後 26 特殊 検査	田中・千田 杉浦・千田	杉浦・田中 田中	杉浦・田中 午後休診	(休診)	(休診)	午前 午後

日	月	火	水	木	金	土	
1	2	3	4	5	6	7	
(休診)	(休診)	(休診)	杉浦・田中 杉浦・田中	杉浦・田中 田中	杉浦・緒方 緒方	杉浦・蕪城 蕪城	午前 午後
8	9	10	11	12	13	14	
(休診)	(休診)	杉浦・田中 田中	杉浦・田中・愛新覚羅 杉浦・田中・愛新覚羅	杉浦・田中 田中	杉浦・辻 杉浦・辻	杉浦・辻 辻	午前 午後
15	16	17	18	19	20	21	
(休診)	田中・千田 杉浦・千田	杉浦・田中 田中	杉浦・田中・愛新覚羅 杉浦・田中・愛新覚羅	杉浦・田中 田中	杉浦・辻 杉浦・辻	杉浦・高尾 高尾	午前 午後
22	23	24	25	26	27	28	
(休診)	午後 23 特殊 検査	田中・千田 杉浦・千田	杉浦・田中 田中	田中・愛新覚羅 田中・愛新覚羅	杉浦・田中 田中	院長 27 学会 院長 28 学会	午前 午後
29	30	31	2/1	2	3	4	
(休診)	田中・千田 杉浦・千田	杉浦・田中 田中					午前 午後

※診療医師は変更になる場合がございます。

駐車場のご案内 (駐車場の場所を変更しました)



**新患予約について** 新患の方の予約が取れます。0545-65-8500へ直接お電話ください。

※お電話いただいた日より、1週間以内の予約となります。なお、予約時間は受付時間をしており、診察開始ではございません。予約時間から15分以上遅れた場合は、予約なしでの診察扱いとなりますので、ご注意ください。

杉浦眼科  
SUGIURA EYE CLINIC

院長 杉浦 毅

〒416-0955 静岡県富士市川成新町22番地  
TEL.0545-65-8500

予約専用ダイヤル **0545-65-8388**

<http://www.sugiura-gannka.com>

●受付時間 休診日/日曜・祝日

時間	曜日	月	火	水	木	金	土
午前 9:00~12:00	○	○	○	○	○	○	○
午後 3:00~5:30	○	○	○	○	○	○	○

平成22年7月1日より午後の受付時間が6:00→5:30になりました。

杉浦眼科と患者様とを結ぶ情報マガジン

# クローバー通信

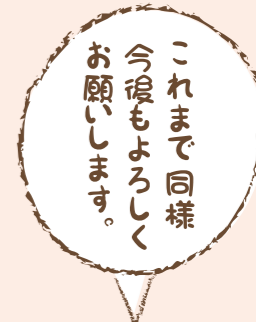
発行：杉浦眼科 〒416-0955 静岡県富士市川成新町22番地 TEL.0545-65-8500 <http://www.sugiura-gannka.com>

## 杉浦医院は、10月20日で開院10周年を迎えました。

平成13年10月20日に、常勤医1名、スタッフ9名で開院しましたが、現在常勤医師2名、非常勤医師6名、スタッフ40名以上を擁し、現在一日平均来院数175名、現在までの白内障手術件数8418件となっております。

これも、ひとえに患者様の当院に対する御信頼の賜でございまして、厚く御礼申し上げます。

今後も、今以上のより良い医療を提供させていただくため、医師、スタッフ一同さらに努力させていただきますので、何卒、宜しく願い申し上げます。



10周年記念のケーキを前にした杉浦院長と田中先生



# TMS-5 角膜形状解析装置を導入しました。

TMS-5(角膜形状解析装置)が優れている点

## 1 今まで以上に正確かつ詳細な検査が可能

TMS-5では、様々な角膜の歪み(乱視)を今までのTMS-4以上に、詳しくかつ正確に解析できます。



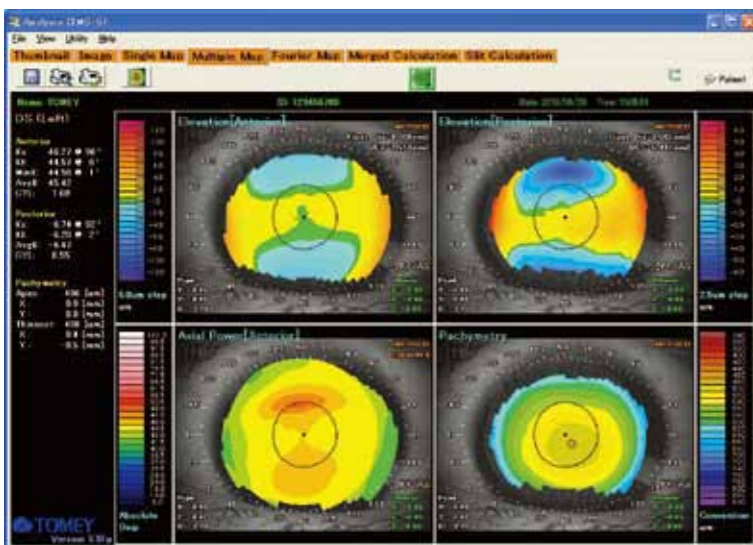
## 2 レーシック後の白内障手術での眼内レンズ度数を正確に測定可能

レーシック(近視矯正術)を受けられた目では、角膜の形状が自然の状態と異なるため、レーシック(近視矯正術)を受けられた方が白内障手術をされる時、今までは正確に眼内レンズの度数を決める方法がありませんでした。

しかしTMS-5では、従来と全く異なる眼内レンズ度数の測定方法(光線追跡法)で検査が可能のため、ほぼ正確に、眼内レンズの度数を決めることができるようになりました。

今後、レーシック後の白内障手術は大きく増加するのは間違いなく、TMS-5は白内障手術における眼内レンズの度数決定に大きく貢献します。

■マージマップ図



より正確に、より詳細に検査することができます。

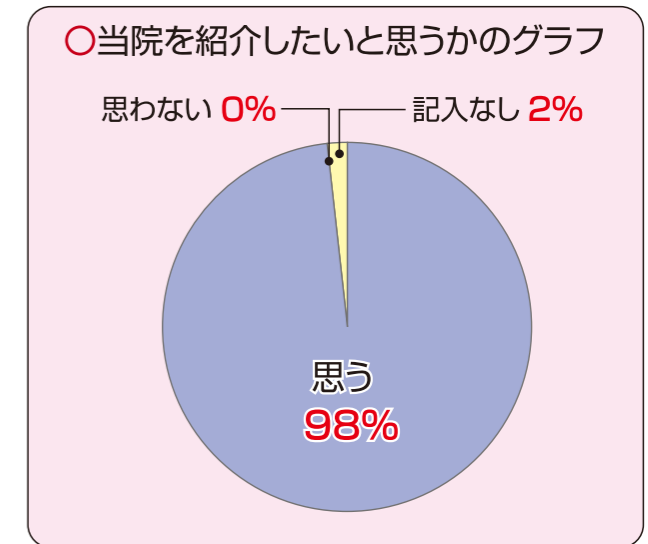
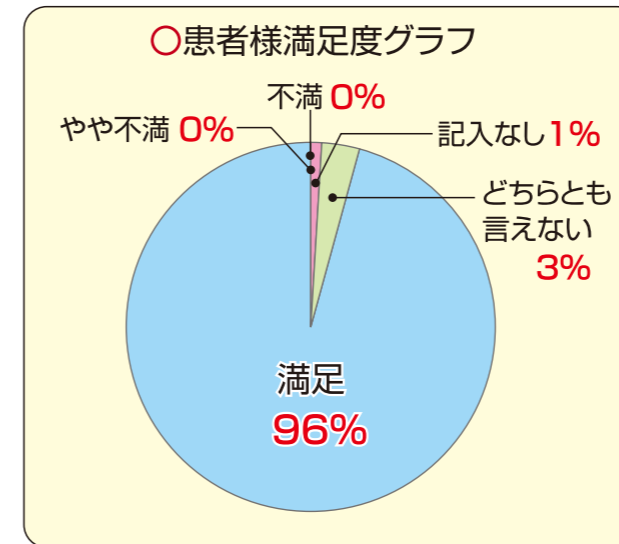


TMS-5では角膜前面マージマップ機能を用いることで、解析率を向上させることが可能となりました。

# アンケートの結果をお知らせします

当院では2008年8月より、手術患者様を対象としたアンケートと、一般の患者様には待合室に、投書箱の設置をさせていただいております。お寄せ頂いたご意見は会議や勉強会において、より良い病院づくりの資料として活用させていただいております。

## ■手術患者様アンケートより(アンケート回収数/685名)



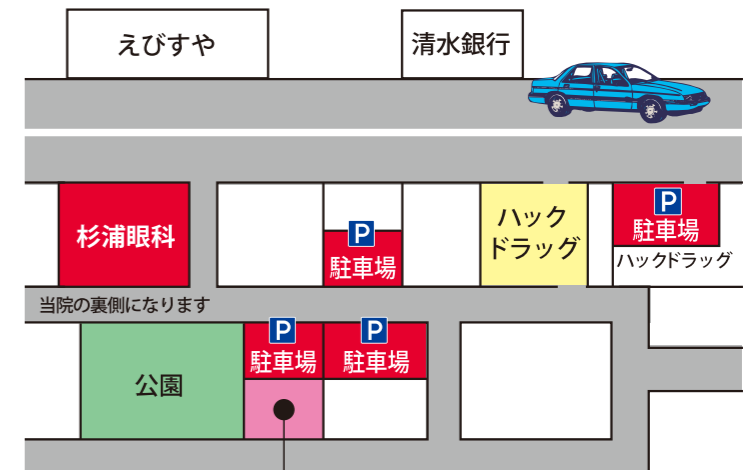
## ■手術患者様のご意見

- 「とても満足しております。目の事で相談を受けた方には、貴院を紹介しています。」
- 「車いす使用で不安だったが、親切にご配慮いただき何も問題ありませんでした。」
- 「手術前の説明が、とても丁寧でわかりやすかった。」 ●「スタッフがいつも笑顔で気持ち良かった。」等のお言葉をいただきました。今後も患者様からのご要望をもとに、より一層の業務改善に努めてまいります。ご協力の程、宜しくお願い致します。

# 駐車場ののご案内

増改築工事にともない、10月1日より当院裏側の第一駐車場の使用ができなくなります。当院駐車場もしくは、ハックドラッグ南側駐車場をご利用ください。

ご迷惑をおかけしますが、よろしくお願い致します。



※西側半分は平成24年5月より使用可能となります。