



NISHI EYE HOSPITAL

西眼科だより 第17巻1号

(季刊誌)

2015年1月発行

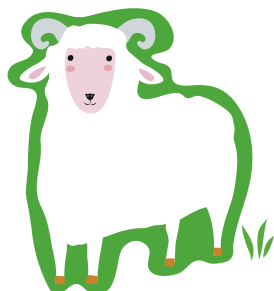
編集責任者：倉橋美雪

Nishi Eye Hospital

西眼科病院 〒537-0025 大阪府大阪市東成区中道 4-14-26 TEL: 06-6981-1132

〈ホームページ〉 <http://www.nishi-ganka.or.jp>

2015年 新年を迎えて ~ごあいさつ~



医療法人仁志会 西眼科病院 院長 にし おきひろ 西 起史

あけましておめでとうございます。年頭にあたり一言ごあいさつ申し上げます。「西眼科病院の理念」をまず再確認したいと思います。

- ★ 患者さんの立場に立った、患者さんの満足する医療
- ★ エビデンスに基づく最新の医療の提供
- ★ 病院の機能が100%発揮できるように職員が努力する

日頃、私たち職員一同は、「西眼科病院の理念」の、より高度な実現・実行を目指し努力しております。年頭にあたり、さらに努力を積み重ねていこうと、誓いを新たにしております。

この理念を現実にもどのように実行していくかは最重要の問題と常に認識しております。一人一人の患者さんに満足していただけるよう「最新の医療の提供」はもとより「あたたかく、迅速で洗練された対応」をモットーに研鑽・努力して参ります。これには各部署間の連絡を密に迅速に行い「待ち時間の短縮」「職員のあたたかい態度・言葉」「患者さんへの気遣い・おもいやり」といった、当院の医療の原則を更におしすすめ努力していく所存です。

どれだけ最高の医療を提供してもサービスが悪ければ「患者さんの満足度」は低いでしょう。最高の医療を提供し、患者さんの満足度が高ければ、私たちの満足度は高く、仕事への意欲も高まります。「患者さんの満足は私たち職員の満足でもある」と認識する事だと思っております。

職員一同、このことを良く認識し、2015年も引き続き「最新の医療」を提供して参ります。本年もどうぞ宜しくお願い申し上げます。

フェムトセカンドレーザー 白内障手術

- 世界最先端の「フェムトセカンドレーザー白内障手術」を導入して3年目。水晶体囊の前面を真円に切除する事が可能、眼内レンズを水晶体囊の中心に固定でき、レンズの偏位や傾きを最小限にする事ができます。より質の高い良好な視機能が得られます。

屈折矯正手術

- 有水晶体眼内レンズ(Artisan IOL・ICL)
白内障手術を応用した手術で、水晶体をそのまま残し眼内レンズを挿入し矯正します。LASIKでは矯正できない「高度近視」や「角膜の薄い方」に効果的です。
- レーシック(LASIK)・Epi-LASIK・LASEK・PRK
エキシマレーザーによる「近視」・「遠視」・「乱視」を矯正する手術です。
- タッチアップ
エキシマレーザーによる「白内障術後の屈折力の差」を改善する手術です。
- ピーティーケー(PTK)
エキシマレーザーによる「角膜変性症」・「帯状角膜変性」を治療する手術です。
- クロスリンキング(CXL)
「円錐角膜」・「角膜拡張症」の進行を抑えることを目的とし、角膜の実質の強度を高め、コンタクトレンズの装用も可能にする新しいレーザー治療です。
- コンタクトレンズによるオルソケラトロジー
ナイトレンズ(コンタクトレンズ)を就寝中に装用し角膜形状を矯正します。朝レンズを外し、昼間は裸眼視力を維持します。効果は非常に良好です。

緑内障手術／網膜硝子体手術

- 最新の緑内障治療法 眼圧低下を目的とした手術に用いられる「エクスプレス™ 緑内障フィルトレーションデバイス」「アーメド緑内障バルブ」を導入。薬物治療やレーザー治療などの治療法では十分な眼圧効果が得られない患者さんに新たな治療の選択肢です。
- 最新の硝子体切除器械 コンステレーションを導入して5年目。小切開5000回転の高速カッターと広角広範囲の眼底観察ができるリサイトにより、従来より容易かつ安全で手術時間も短縮されています。

炭酸ガスレーザー／涙道内視鏡／レーザー涙嚢鼻腔吻合術

- 炭酸ガスレーザーを用いて、眼瞼下垂等の治療を行います。切開と同時に止血も行えるので、出血の少ない手術法です。効果は非常に良好です。
- 鼻涙管内視鏡 直径0.9mmの筒状器具を使用し、モニター映像をみながら涙道の閉塞部を検査し処置を行います。
- 鼻涙管内視鏡と鼻腔内視鏡で観察しながら、レーザーを用いて、閉塞した鼻涙管を鼻腔内に開口させ、つままった涙の流れを良くします。従来より容易かつ安全な方法です。

詳しくはスタッフまでお問い合わせください