

## Tržište

Specijalna bolnica Sveti Vid je od svog osnivanja 1997. godine stremila ka postavljanju čvrstih temelja za razvoj vrhunske savremene oftalmologije i težila je promeni zastarelih stavova u tretmanu očnih oboljenja. Postignutim rezultatima ova bolnica doprinela je premošćavanju praznine na polju oftalmologije i postavila je smernice za dalji razvoj ove oblasti kod nas.

Vrhunskim nivoom očne hirurgije i novim hirurškim tehnikama koje su prilagođene svakom pacijentu pojedinačno bolnica Sveti Vid pomerila je granice operabilnosti u našoj oftalmologiji. Osim hirurške delatnosti, ova zdravstvena ustanova maksimalnu pažnju posvećuje medicinskoj edukaciji mladog kadra koji, kroz rad s priznatim stručnjacima, dobija priliku da se upozna s najvećim dostignućima svetske oftalmologije. Bolnica Sveti Vid je referentna ustanova u ovoj medicinskoj oblasti, u rangu najprestižnijih oftalmoloških bolnica u svetu.

Nalazi se u užem centru grada, u Dobračinoj ulici br. 27, u blizini Trga Republike. Obuhvata prostor od 800 metara kvadratnih, s više ordinacija i čekaonica, brojnim dijagnostičkim kabinetima za osnovnu i prateću dijagnostiku, operacionim blokom, laser centrom, stacionarom. Postoji i mogućnost apartmanskog smeštaja u klimatizovanim sobama sa TV-om.

## Dostignuća

Specijalna bolnica Sveti Vid postala je institucija i sinonim za visokokvalitetnu oftalmologiju. Ovde je rešenje svog zdravstvenog problema našlo na desetine hiljada pacijenata s najrazličitijim problemima oka. U ovoj bolnici se striktno poštuju svetski standardi u radu i primenjuje najnovija tehnologija, kao i najfinije hirurške i dijagnostičke procedure u rešavanju složenih problema na oku. Ostvarena dostignuća ove ustanove sigurno će obeležiti srpsku medicinu skraj XX i početka XXI veka.

Prvo značajno dostignuće ove bolnice je uvođenje fakoemulzifikacije (metoda operacije katarakte ultrazvukom) u našu zemlju. Metoda koja je, zahvaljujući velikom inovatoru dr Čarlsu

Kelmanu (Charles Kelman), zaživela početkom sedamdesetih godina XX veka, u ovoj ustanovi razvijena je do detalja.

Refraktivna hirurgija, grana oftalmologije koja se bavi laserskim i hirurškim korekcijama dioptrije, nekada nedostižna našim građanima, zahvaljujući ovoj bolnici postala je naša stvarnost. Ovde se hiljade ljudi oslobodilo zavisnosti od kontaktnog sočiva ili naočara, uz egzajmer laser ili implantibilne refraktivne implante. Akvaliza (aqualase) je nov hirurški pristup nežnom ispiranju sočiva u okviru osavremenjenih refraktivnih procedura, metoda koja je u bolnici Sveti Vid zaživela septembra 2004. godine.

Ugradnja multifokalnih implanata, kojom se rešava zavisnost od dvostruke korekcije - na blizu i na daleko - još jedan je doprinos ove ustanove pobeđivanju presbiopije.

Visoke vrednosti astigmatizma, koje su dugo bile nerešiv problem, u ovoj bolnici rešavaju se pomoću faknog toričnog ili PC toričnih implanata, zavisno od starosti ili problema na oku.

Izuzetni rezultati postignuti su i u hirurgiji mrežnjače i staklastog tela koja je takođe na najvišem nivou svetske vitreoretinalne hirurgije. Ona je evolutivno daleko odmakla od nefunkcionalne stare hirurgije i dala je nova rešenja kod oštećenja nastalih usled šećerne bolesti ili traume s ablacijama, ili kod komplikovanih ablacija usled visoke kratkovidosti.

U rešavanju nekih oblika promena u žutoj mrlji, bolnica Sveti Vid napravila je veliki iskorak napred, primenom metode PDT-a - fotodinamske terapije - postavši jedini centar u regionu koji se bavi ovom problematikom.

Sveti Vid je jedan od malobrojnih centara u svetu gde se radi implantacija veštačke rožnjače kod pacijenata nakon traume. Preciznije, ove operacije, rađene u bolnici Sveti Vid, spadaju među prvih 250 rađenih u svetu.

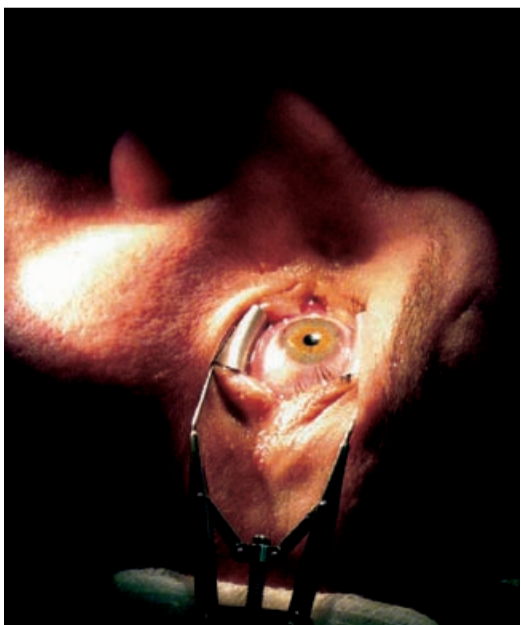
## Istorijat

S nastankom Specijalne bolnice Sveti Vid 1997. godine nastupila je, praktično, nova era u domaćoj oftalmologiji. Jedan od najznačajnijih datuma za srpsku oftalmologiju i istoriju medicine je 26.



juni 1998. godine, dan kada je, baš pod okriljem ove bolnice, prvi put primenjena fakoemulzifikacija, kao nova metoda. Jedno od najčuvjenijih imena svetske oftalmologije profesor Pavel Rozsival i stručni tim bolnice Sveti Vid tada su izveli prve operacije ultrazvučnom metodom, istovremeno radeći i implantaciju savitljivih sočiva kroz minijaturni rez. To je bila prva takva intervencija na prostoru bivše Jugoslavije. Prednost ove metode nad starom je u malom rezu, kratkom operativnom toku, lokalnoj anesteziji, bez ostajanja u bolnici. Nakon intervencije sledi brz povratak svakodnevnim aktivnostima.

Nakon ovog istorijskog dostignuća usledilo je uvođenje i drugih novih metoda, odavno zvaničnih u savremenoj svetskoj oftalmologiji, a nepoznatih domaćoj oftalmološkoj školi. Među njima su: refraktivna hirurgija, kao skup laserskih i hirurških procedura za korekciju kratkovidosti,





dalekovidosti, astigmatizma i presbiopije; formiranje centra za glaukom; otvaranje odeljenja za vitreoretinalnu hirurgiju; strabologija i slično.

### Proizvodi/usluge

Bolnica je vrhunski opremljena i organizovana po svetskim standardima za obavljanje dijagnostičke i hirurške delatnosti. Rad se odvija u više ordinacija i kabineta, a hirurški deo je odvojen u zasebnu celinu.

Kabineti specifične namene su: kabinet za ultrazvučnu dijagnostiku oka, za pahimetriju i kompjuterizovanu kornealnu topografiju, za rano otkrivanje glaukoma, kompjuterizovano vidno polje, fundus angiografiju, za kontaktologiju. Bolnica, takođe, nudi i proizvode moderne optike, dioptrijske i sunčane naočare atraktivnih modnih linija: Vogue, Valentino, Escada, Dior, Vivien Westwood, Simpsons, Seventeen.

Posebnu pažnju privlači dečji kutak s velikim izborom kvalitetnih i atraktivnih dioptrijskih i sunčanih ramova za decu svih uzrasta, uključujući i bebe.

Centar Low Vision, za pomoć osobama slabog vida u čitanju i snalaženju u prostoru, jedinstven je na ovim prostorima. Opremljen je najsavremenijim telemonitorским sistemima, fiksnim i mobilnim, s različitim stepenima uveličavanja.

Nehirurške intervencije obuhvataju laserske tretmane na očnom dnu: laserfotokoagulacija LFC, (dijabetes, degeneracije i rupture na mrežnjači), PDT (fotodinamska terapija žute mrlje) i intravitrealna primena nekih lekova kod saniranja ovih promena.

Hirurška delatnost u ovoj bolnici je na vodećem svetskom nivou.

### Najnoviji poduhvati

Najznačajnije dostignuće bolnice Sveti Vid je, svakako, činjenica da je njen rad uticao na osavremenjavanje domaće oftalmologije, zahvaljujući uvođenju novih modernih metoda i pružanju većih mogućnosti za pacijente. Vrhunska savremena oftalmologija postala je dostupna pacijentima u našoj zemlji.

Ova nadgradnja domaće oftalmologije postoji i u oblastima operacija katarakte, glaukoma, refraktivnoj hirurgiji, vitreoretinalnoj hirurgiji, a ogleda se i kroz uvođenje fotodinamske terapije (PDT), rekonstrukciju prednjeg segmenta oka radi rešavanja problema nastalih nekom ranijom neadekvatnom hirurškom procedurom itd.

Vitreoretinalna hirurgija s kontinuitetom u razvoju i uvođenjem novih tehnika malog reza

daje mogućnost izuzetno brze rehabilitacije vida nakon opsežnih hirurških zahvata. Iz ove bolnice polaze smernice za dalji razvoj ove vrste hirurgije. Klinika u Upsali i Specijalna bolnica Sveti Vid su baze za dalje unapređenje ove hirurgije. Dr Zoran Tomić, šef odeljenja vitreoretinalne hirurgije u Upsali i bolnici Sveti Vid, član je evropskog saveta koji daje smernice daljem razvoju svetske oftalmologije.

Bolnica Sveti Vid je jedan od malobrojnih centara u svetu gde se radi implantacija tzv. veštačke rožnjače, što je svakom vrhunski domet očne hirurgije.

### Promocija

Na jednom od najvećih svetskih kongresa posvećenih vitreoretinalnoj hirurgiji, održanom u Kanu, u septembru 2006. godine, u organizaciji evropskog i američkog udruženja za hirurgiju mrežnjače, Specijalna bolnica Sveti Vid i dr Zoran Tomić nagrađeni su prvom nagradom - Zlatnom palmom za naučni film. Na kongresu je predstavljeno više od 1.600 različitih stručnih prezentacija, a kruna takmičenja bila je video-prezentacija hirurških tehnika, oblast u kojoj je domaći tim osvojio Zlatnu palmu.

Nagrađeni film sastoji se iz dve celine, fantastično ukomponovane: animiranog dela i prikaza operativne tehnike. Osnovna poruka akcentira značaj prevencije i kvalitetne hirurške tehnike, jer se tako sprečavaju komplikacije i brojne intervencije. Animirani deo filma je metaforičan prikaz hirurške tehnike nekada iz kamenog doba, do sadašnjeg, s pogledom u buduće cyber doba, u kojem se primenom savremene tehnologije i usavršene hirurške tehnike više i ne dozvoljava da pacijent bude doveden u zapušteno stanje.

Filmovani materijal savremenih hirurških procedura potiče iz video-arhiva specijalne bolnice Sveti Vid i Univerzitetske klinike iz Upsale. Ovo je izuzetno priznanje već renomiranom vitreoretinalnom hirurgu dr Zoranu Tomiću i specijalnoj bolnici Sveti Vid, koji su zajedničkim radom dokazali da su po kvalitetu rada među vodećim oftalmološkim ustanovama u svetu.

### Vrednosti brenda

Savremena oftalmologija, inovativnost u radu i stremljenje ka uvođenju novih, zvanično priznatih metoda lečenja, podstrek su domaćim oftalmološkim krugovima da krenu stopama bolnice Sveti Vid i izmene zastarele, u svetu napuštene, delom i zabranjene stavove. Poštovanje

pacijenta, ispravan i krajnje iskren odnos prema pacijentu, konstantan edukativni rad s lekarima, ali i edukacija i detaljno upoznavanje pacijenta s problemom koji ima - elementi su na osnovu kojih je građen imidž ove bolnice.

Specijalna bolnica Sveti Vid izvršila je veliki uticaj na domaću oftalmologiju, kako bi promenila stavove i okrenula se prevenciji i ranom lečenju i time smanjila broj pacijenata koji bivaju dovedeni u teško, zapušteno stanje.

Zbog svojih rezultata i zacrtanih ciljeva, ova ustanova čuva i brani ljudsko dostojanstvo i dostojanstvo lekarske profesije.

[www.svetivid.com](http://www.svetivid.com)



### ONO ŠTO NISTE ZNALI

#### Sveti Vid

➤ Profesor dr Pavel Rozisval, lider svetskog ranga u oblasti hirurgije prednjeg segmenta oka, dobitnik je prestižnog priznanja i titule - velikan XXI veka. Njemu je, takođe, uručeno i priznanje - The Order Of Excellence za izvanredan doprinos oftalmologiji.

➤ Dr Zoran Tomić, šef odeljenja vitreoretinalne hirurgije u Upsali i u bolnici Sveti Vid, član je Rozengrenovog kluba i savetodavnog borda za razvoj ove vrste hirurgije.

