

## 60º Congresso Brasileiro de Oftalmologia

### Relação de Trabalhos Premiados

- **Prêmio Waldemar Belfort Mattos e Rubens Belfort Mattos - 2016**  
**Título:** 5-Insulin replacement restores the vesicular secretory apparatus in the diabetic rat lacrimal gland  
**Autores:** Ana Carolina Dias, Thiago Martins Batista, Letícia Prates Roma, Carolina Maria Módulo, Leonardo Tannus Malki, Lara Cristina Dias, Mônica Alves, Peter Sol Reinach, Everardo Magalhães Carneiro, Eduardo Melani Rocha
- **Prêmio Conselho Brasileiro de Oftalmologia**  
**Título:** A comparative study between full-thickness blepharotomy vs. transconjunctival eyelid lengthening technique for correction of upper eyelid retraction in graves' orbitopathy  
**Autores:** Thiago Machado Nogueira, Allan Christian Pieroni Gonçalves, Ana Carolina Arato Gonçalves, Luiza Diegues Silva, Mario Luiz Ribeiro Monteiro  
**Instituição:** Universidade de São Paulo (USP) - São Paulo - São Paulo - Brasil
- **Prêmio Educação em Saúde Ocular**  
**Título:** Índice de publicações de trabalhos científicos apresentados em Congresso Brasileiro de Oftalmologia: comparação de 10 anos  
**Autores:** Mariana Pereira Leite Dias Gumiero, Janaina Lucila Brabo, Suzana Matayoshi  
**Instituição:** HC - FMUSP - São Paulo - São Paulo - Brasil
- **Prêmio Oftalmologia Cirúrgica**  
**Título:** Trocater móvel como instrumental para vitrectomia via pars plana. Análise de cicatrização do colágeno escleral  
**Autores:** Eduardo de Franca Damasceno, Nadyr Pereira Damasceno, Nadia Campos de Oliveira, Miguel Marcos Pereira Avila  
**Instituições:** Universidade Federal do Rio de Janeiro (UFRJ) - Rio de Janeiro - Rio de Janeiro - Brasil, Universidade Federal Fluminense (UFF) - Niterói - Rio de Janeiro - Brasil
- **Prêmio Oftalmologia Clínica**  
**Título:** Visual outcomes of intravitreal bevacizumab associated with systemic immunosuppression in choroidal neovascularization in Vogt-Koyanagi-Harada disease - a prospective study  
**Autores:** Celso Morita, Viviane M. Sakata, Sergio L. G. Pimentel, Marcelo M. Lavezzo, Smairah F. Abdallah, Carlos E. Hirata, Joyce H. Yamamoto  
**Instituições:** Hospital das Clínicas da Faculdade de Medicina da Universidade de São Paulo - São Paulo - São Paulo - Brasil
- **Prêmio Pesquisa Básica**  
**Título:** Paclitaxel associado a nanoemulsão lipídica como um novo agente antifibrótico em cirurgia experimental de glaucoma  
**Autores:** Marcelo Luis Occhiutto, Vital Paulino Costa, Fatima Rodrigues Freitas, Patrícia Picciarelli Lima, Raul Cavalcante Maranhão
- Instituições:** Instituto do Coração - FMUSP - São Paulo - São Paulo - Brasil, Universidade Estadual de Campinas (UNICAMP) - Campinas - São Paulo - Brasil
- **Prêmio Regional Centro-Oeste**  
**Título:** Controle da progressão da miopia com atropina 0,025%  
**Autores:** Celso Marcelo Cunha, Renato José Bett Correia, Jéssica Teixeira Cunha  
**Instituições:** Hospital Geral Universitário - UNIC - Cuiabá - Mato Grosso - Brasil, Oftalmocenter Santa Rosa - Cuiabá - Mato Grosso - Brasil
- **Prêmio Regional Nordeste**  
**Título:** Estudo clínico comparativo entre o dispositivo eletrônico móvel (DEM) e a tomografia de coerência óptica (OCT) para determinação da escavação papilar através de um estudo clínico de não inferioridade com análise mascarada dos dados  
**Autores:** Andrea Gondim Leitao Sarmento, Adriano Sarmento, Rodrigo Pessoa Cavalcanti Lira  
**Instituições:** Clínica Oftalmológica Zona Sul - Recife - Pernambuco - Brasil, Universidade Federal de Pernambuco (UFPE) - Recife - Pernambuco - Brasil
- **Prêmio Regional Sudeste**  
**Título:** Caracterização molecular e susceptibilidade antimicrobiana de *Streptococcus* do grupo viridans isolados de endoftalmite e ceratites  
**Autores:** Ana Luisa Hofling-Lima, Katiane Santin, Paulo José M. Bispo, Willames B. S. Martins, Mirian S. Carmo  
**Instituições:** Universidade Federal de São Paulo (UNIFESP) - São Paulo - São Paulo - Brasil
- **Prêmio Regional Sul**  
**Título:** Comparação da área tecidual pré-lâmina cribrosa e camada de fibras nervosas peripapilar usando tomografia de coerência óptica de domínio espectral  
**Autores:** Anne Elise Cruz Do Carmo Chaves, Camila Zanella Benfica, Paulo Augusto de Arruda Mello, Fabio Lavinsky  
**Instituições:** Hospital de Clínicas de Porto Alegre - Porto Alegre - Rio Grande do Sul - Brasil, Universidade Federal de São Paulo (UNIFESP) - São Paulo - São Paulo - Brasil
- **Prêmio Trabalho Internacional**  
**Título:** Progression in glaucoma suspects is detected earlier with imaging than standard automated perimetry  
**Autores:** Alberto Diniz-Filho, Linda M. Zangwill, Akram Belghith, Robert N. Weinreb, Felipe A. Medeiros  
**Instituições:** University of California San Diego (UCSD) - La Jolla - Califórnia - Estados Unidos, Universidade Federal de Minas Gerais (UFMG) - Belo Horizonte - Minas Gerais - Brasil