

A eOftalmo: uma visão além da visão

eOftalmo: a vision beyond vision

Fernanda Belga Ottoni Porto¹

1. INRET Clínica e Centro de Pesquisas, Belo Horizonte, MG, Brasil.

A eOftalmo desenvolveu no ano de 2023 transformações essenciais em suas seções, e encerramos o ano celebrando uma evolução contínua na busca pela excelência científica e educacional. Ao longo deste ano, nossa revista dedicou-se a aprimorar a experiência do leitor e expandir o alcance do conhecimento oftalmológico por meio de seções elaboradas e conteúdo de vanguarda.

Seção de Imagens e Perspectivas

Enriquecemos ainda mais esta seção, apresentando imagens detalhadas de exames, casos clínicos ilustrativos e procedimentos oftalmológicos cruciais. Essas imagens complementam os artigos e/ou oferecem uma compreensão mais profunda das entidades clinicamente importantes.

Vídeos Científicos: Uma Nova Dimensão na Educação

Sob a apresentação visionária do Prof. Fernando Trindade¹, introduzimos uma era de vídeos científicos. Reconhecemos o poder da imagem dinâmica sobre a estática, reconhecendo que o vídeo facilita a memorização e sintetiza informações complexas de forma envolvente. Este formato tornou-se uma ferramenta essencial para educar e informar na oftalmologia e em todas as áreas do conhecimento humano.

Neste volume, destacamos um vídeo extraordinário de terapia gênica com o Luxturna[®] (Voretigene Neparvoveque) para as distrofias de retina relacionadas ao gene RPE65. Este procedimento revolucionário é apresentado em detalhes, ilustrando a técnica cirúrgica inovadora que representa um marco da medicina de precisão e das terapias avançadas. A inclusão deste vídeo reforça nosso compromisso em disponibilizar material educativo de ponta, contribuindo para a disseminação do conhecimento e o avanço da prática oftalmológica.

Autor correspondente: Fernanda B. O. Porto. E-mail: fernandabop@gmail.com

Recebido em: 14 de Dezembro de 2023. **Aceito em:** 14 de Dezembro de 2023.

Fonte de financiamento: Declara não haver. **Conflito de interesses:** Declara não haver.

Como citar: Porto FB. A eOftalmo: uma visão além da visão eOftalmo. 2023;9(4):142-3.

DOI: 10.17545/eOftalmo/2023.0040



Esta obra está licenciada sob uma *Licença Creative Commons* Atribuição 4.0 Internacional.

Edições Especiais: Ampliando Horizontes na Oftalmologia

Destacamos duas edições especiais neste ano: “Dominando a arte da cirurgia vitreoretiniana”² e “Neurooftalmologia por Imagem”³, lideradas por renomados especialistas como Juliana Prazeres, Fábio Ejzenbaum e Leonardo Provetti Cunha. Essas edições aprofundaram-se em temas cruciais, oferecendo aos leitores casos ilustrativos e artigos fundamentais para a compreensão dessas áreas complexas.

Contribuições Tradicionais: Casos Clínicos e Revisão Narrativa de Literatura

A eOftalmo manteve sua tradição ao destacar casos clínicos desafiadores e ao promover a revisão narrativa de literatura. Essas seções fundamentais continuam a oferecer insights valiosos e a incentivar a reflexão crítica sobre os avanços científicos.

Convite para Contribuir na eOftalmo

Convidamos veementemente a comunidade oftalmológica a contribuir com seus estudos e descobertas para a eOftalmo. Esta publicação oficial do

Conselho Brasileiro de Oftalmologia (CBO), é um espaço privilegiado para publicações revisadas por pares, oferecendo acesso aberto a conteúdos em português e inglês.

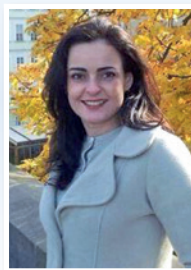
Desde 2015, a eOftalmo tem sido um veículo de destaque na área, utilizando múltiplas plataformas e indexadores renomados, como Google Scholar, Latindex, Scilit e LivRe, para divulgar pesquisas e fomentar o desenvolvimento e a atualização profissional. Junte-se a nós nesta jornada de compartilhamento e avanço na oftalmologia!

Este último volume de 2023 é uma celebração dos avanços, um tributo aos esforços colaborativos e uma promessa de compromisso contínuo com a excelência científica. Agradecemos a todos os autores, revisores, colaboradores e leitores por fazerem parte desta jornada.

REFERÊNCIAS

1. Trindade FC. Video Científico: considerações sobre sua importância e produção. eOftalmo. 2023;9(1):1-3.
2. Prazeres J. Dominando a arte da cirurgia vitreoretiniana: técnicas e dicas. eOftalmo. 2023;9(1):4.
3. Ejzenbaum F, Cunha LP. Neurooftalmologia por imagem: acima e além. eOftalmo. 2023;9(2):94.

INFORMAÇÃO DO AUTOR



» Fernanda Belga Ottoni Porto

<https://orcid.org/0000-0002-4308-1766>

<http://lattes.cnpq.br/3705547122177092>