



APLO

Entidade de Utilidade Pública

NEWSLETTER

Junho 2024

CAOS 2024 - Casos Clínicos e Comunicações Livres

Call for Abstracts



XX^a EDIÇÃO

Conferências Abertas de Optometria

20 ANOS DE CONFERÊNCIAS

O FÓRUM MAIOR DA OPTOMETRIA E DOS OPTOMETRISTAS PORTUGUESES

9 E 10 DE NOVEMBRO DE 2024

Nos próximos dias 9 e 10 de novembro de 2024 realiza-se a XX^a Edição das Conferências Abertas de Optometria (CAOs 2024), no Hotel Vila Galé Évora.

A Comissão Científica tem o prazer de comunicar que está aberto o prazo para apresentação de propostas de Casos Clínicos e Comunicações Livres no domínio da Optometria e Ciências da Visão, bem como em outras áreas científico-tecnológicas relacionadas.

As propostas devem ser enviadas até dia 15 de setembro (23:59 horas), impreterivelmente. Para mais informações, contactar aplo@aplo.pt.

Até ao dia 15 de outubro o autor responsável pela proposta será informado da aceitação ou rejeição da comunicação. Cada orador terá 8 minutos para apresentar o seu Caso Clínico ou Comunicação Livre.

A Comissão Científica da XX^a Edição das Conferências Abertas de Optometria incentiva todos os colegas a contribuírem para o enriquecimento do programa destas CAOs.

Micaela Reis entre as premiadas Young System Leaders



Micaela Reis, Vice-presidente da Associação de Profissionais Licenciados de Optometria, Entidade de Utilidade Pública, está entre as premiadas Young System Leaders da Agência Internacional para a prevenção da Cegueira, pelo seu trabalho em prol dos Sem Abrigo, Reclusos e Literacia na comunidade escolar. Também tem cooperado com a tradução e adaptação de documentos da Organização Mundial de Saúde.

A “in Sight 2030” decorreu na cidade do México e contou com a presença da representante dos Optometristas Portugueses.

APLO no Cascais International Health Forum



A Associação de Profissionais Licenciados de Optometria marcou presença no Cascais International Health Forum, onde se discutiu o plano de emergência para o SNS, e se aprofundaram temas como a sustentabilidade dos sistemas de saúde, a digitalização dos sistemas de saúde, a prevenção e a promoção da saúde com base na literacia em saúde e na decisão informada, assim como o impacto da saúde nas alterações climáticas.

Falecimento do colega Dr. Celso Ribeiro



É com imensa consternação que tomamos conhecimento do falecimento do colega Dr. Celso Ribeiro, Membro n.º 926.

A sua falta será sempre sentida pela família e próximos, pelos seus utentes e colegas. Deixa-nos a todos mais conscientes do dever, que partilhamos em conjunto, e da importância de o concretizar neste mundo, à imagem do que o colega soube sempre fazer.

Os sentidos pêsames de todos os membros da APLO à sua família, amigos e colegas.

Sentidos Pêsames Optométricos,

A Direção

Associação de Profissionais Licenciados de Optometria - Entidade de Utilidade Pública.

Radiações UV



Sabia que usar óculos de sol é uma das formas de proteger os seus olhos das cataratas? Saiba mais sobre as formas de se proteger da radiação UV com a Dra. Cornelia Baldermann, Consultora Científica Sênior do Serviço Federal Alemão de Proteção contra as Radiações, no “Science in 5”, a conversa da OMS sobre ciência.

[Veja o vídeo aqui](#)

Olho seco e qualidade de sono



A lágrima é o primeiro elemento dióptrico do olho. Um estudo de meta-análise efetuado sugere que indivíduos com olho seco têm uma qualidade de sono pior que a população saudável. Ou seja, há uma relação entre a durabilidade e a qualidade do sono e a doença do olho seco.

[Mais informação aqui](#)

Doenças alérgicas e Glaucoma



Há uma notável relação entre doenças alérgicas (asma, rinite alérgica e dermatite atópica) e glaucoma primário de ângulo aberto em jovens adultos. Os profissionais de saúde da visão devem fazer uma monitorização mais rigorosa em indivíduos com estas patologias dado o potencial aumento de risco de desenvolverem glaucoma.

[Para saber mais sobre este estudo](#)

Deficiência visual e desempenho cognitivo dos adolescentes



A deficiência visual, incluindo casos leves e unilaterais, está associada à redução do nível de desenvolvimento/desempenho cognitivo dos adolescentes. Este estudo sublinha a importância crítica da avaliação da visão e da presença de erros refrativos como a miopia, hipermetropia e outros.

[Para mais informações](#)



copyright © Esta informação é destinada aos 1.594 membros da Associação de Profissionais Licenciados de Optometria.

O nosso contacto de email é o seguinte:
aplo@aplo.pt

Deseja mudar a forma como recebe estes mails?
Poderá atualizar as suas preferências ou cancelar a sua subscrição.

[Unsubscribe here](#)

