

SALA 01			
MANHÃ	ATIVIDADE	PALESTRANTE	TEMA
8:00 – 8:20	Abertura	-----	-----
8:50 – 9:25	Palestra 1	Rafaela Moreira	Hora LIOF
9:25 – 10:00	Palestra 2	Dr. Felipe Camillo	Anatomia e Fisiologia Ocular
10:00 – 10:30	Palestra 3	Richam Hajar	Economia e Oftalmologia (Poder do Juro Composto)
10:30 – 10:50	INTERVALO + COFFEE	-----	-----
10:50 – 10:55	Sorteio de brindes	-----	-----
10:55 – 11:30	Palestra 4	Dr. Alex Camacho	Neurotização Corneana
11:30 – 12:05	Palestra 5	Dra. Mariana Bach	Ceratopigmentação
12:05 – 12:40	Palestra 6	Dr. Carlos Moreira Neto	EMAP - Nem Toda Atrofia é DMRI
12:40 – 13:30	Palestra patrocinada + Almoço	Dr. Bruno Hirt – Latinoforma	Mecanismo de Ação dos Colírios Lubrificantes
TARDE			
13:30 – 14:05	Palestra 7	Dra. Luísa Hopker	Miopia
14:05 – 14:40	Palestra 8	Dra. Luciane Moreira	Trabalhos Científicos Durante a Graduação
14:40 – 15:15	Palestra 9	Dr. Eduardo Granzotto	Distonias Oftalmológicas
15:15 – 15:45	INTERVALO + COFFEE	-----	-----
15:45 – 15:50	Sorteio de brindes	-----	-----
15:50 – 16:25	Palestra 10	Dr. Bernardo Bach	Oftalmologia no Exterior: Como Funciona?
16:25 – 17:00	Palestra 11	Dr. Hugo Itikawa	Mitos e verdades da vaga MEC: vida de um R1 na USP
17:00 – 17:30	Palestra 12	Dr. Thiago Meister	A Vida de um R1 de Oftalmologia
17:30 – 18:00	Premiação + Encerramento	-----	-----

TEMA LIVRE

10 minutos de apresentação e 3 minutos de comentários da banca

Horário	Apresentações
08:40	João Henrique Mattos Lago PREVALÊNCIA DE MANIFESTAÇÕES OFTALMOLÓGICAS EM PACIENTES COM SÍNDROME DE DOWN PROCEDENTES DA ASSOCIAÇÃO DE PAIS E AMIGOS DOS EXCEPCIONAIS (APAE) DE CASCAVEL-PR
08:55	Rafaela Hack Ruthes EPIDEMIOLOGIA DAS INTERNAÇÕES POR TRAUMA OCULAR NO BRASIL: ANÁLISE DE 2013
09:10	Valentina Martins Miranda AVALIAÇÃO DO DIÂMETRO ANTEROPOSTERIOR DOS OLHOS DE CRIANÇAS EM CURITIBA
09:25	Camila Souza Galvão ANÁLISE EPIDEMIOLÓGICA DO DESCOLAMENTO DE RETINA E PROCEDIMENTOS RELACIONADOS NO ESTADO DO PARANÁ ENTRE 2014 E 2023
09:40	Pedro Henrique Tavares Coradini ELETORRETINOGRAMA NO AUXÍLIO DE DIAGNÓSTICO DO TRANSTORNO DO ESPECTRO AUTISTA
09:55	Laura Cazassola Kather ANÁLISE DA PREVALÊNCIA DE DECLÍNIO COGNITIVO ENTRE PACIENTES COM DÉFICIT VISUAL EM UM HOSPITAL DE REFERÊNCIA EM CURITIBA-PR

RELATOS DE CASO

7 minutos de apresentação e 3 minutos de comentários da banca

Horário	Apresentações
10:20	Maria Isabela Oening PARALISIA DO NERVO ABDUCENTE SECUNDÁRIA À COMPRESSÃO DA ARTÉRIA CEREBELAR ANTEROINFERIOR
10:32	Eduardo Muhlfelt Lourenço MUCORMICOSE OCULAR COM ENUCLEAÇÃO OCULAR ESQUERDA APÓS INTERNAÇÃO POR COVID-19 E POSTERIORES RECONSTRUÇÕES PALPEBRAIS
10:44	Breno Eduardo Sobezak Kuceki LINFOMA MALT DE SACO LACRIMAL
10:56	Carlos Rogélio de Castro Júnior GLAUCOMA PRIMÁRIO DE ÂNGULO ABERTO ASSOCIADO À APNEIA DO SONO: RELATO DE CASO
11:08	Gabriel Siqueira Hanke SÍNDROME DE MARCUS GUNN: UM RELATO DE CASO
11:20	Maria Eduarda Gatto Bordignon PERFURAÇÃO OCULAR POR TRAUMA COM GALHO VEGETAL
11:35	Ana Julia Schroeder INFECÇÃO POR FUNGO LEVEDURIFORME DA FAMÍLIA CANDIDA APÓS TRANSPLANTE DE CÓRNEA: RELATO DE CASO
11:47	Pedro Henrique Pereira Corradini CERATITE FÚNGICA COM VESÍCULAS CORNEANAS RESULTANTE DO USO INADEQUADO DE LENTE DE CONTATO APÓS IMPLANTE DE ANEL INTRAESTROMAL

REVISÃO

7 minutos de apresentação e 3 minutos de comentários da banca

Horário	Apresentações
13:35	Francisco Ernesto Halila Zanardini A PRESERVAÇÃO DA ACUIDADE VISUAL COMO FATOR DE PROTEÇÃO COGNITIVA
13:47	Rafaela Hack Ruthes EFICÁCIA DA LEVODOPA NO TRATAMENTO DA AMBLIOPIA EM ADULTOS: UMA REVISÃO SISTEMÁTICA
13:59	Laura Cecília da Silva Ferronato RETINOPATIA DIABÉTICA: DIAGNÓSTICO E MONITORAMENTO POR MEIO DA INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL
14:11	Gustavo Cesnik Miranda O USO DA INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL NO AUXÍLIO PARA DIAGNÓSTICO PRECOCE DO RETINOBLASTOMA EM PACIENTES PEDIÁTRICOS
14:23	Brenda Bastos de Abreu USO DE LEVODOPA PARA TRATAMENTO DE AMBLIOPIA EM CRIANÇAS E ADOLESCENTES: UMA REVISÃO SISTEMÁTICA
14:35	Beatriz Miwa Matsushita DOENÇAS GENÉTICAS COM MANIFESTAÇÕES OFTALMOLÓGICAS: TRATAMENTOS QUE TRANSFORMAM
14:47	Mohamed Gaze Hajar USO DE TELAS E SAÚDE OCULAR: REVISÃO SOBRE O IMPACTO NA ACUIDADE VISUAL E DISTÚRBIOS