

O czym przeczytamy w numerze 4/2022 „Kliniki Ocznej”

REKOMENDACJE I PRACE POGLĄDOWE

Chirurgia refrakcyjna

Polskie Towarzystwo Okulistyczne przedstawiło wytyczne dotyczące refrakcyjnej wymiany soczewki, czyli techniki chirurgicznego korygowania wad wzroku, u pacjentów, którzy nie kwalifikują się do innych procedur refrakcyjnych, a także tych, którzy chcą uniknąć wzrokowych konsekwencji starczo-wzroczności.

Choroby powierzchni oka

Janiszewska-Salamon i wsp. przedstawiły możliwości zastosowania niesteroidowych leków przeciwzapalnych w leczeniu alergicznego zapalenia spojówek, schorzenia często spotykanego przez lekarzy rodzinnych, pediatrów, alergologów i okulistów.

Ciężar i Pochylski dokonali przeglądu literatury dotyczącej metod obrazowania patologii gruczołów Meiboma. Autorzy omówili różne sposoby oceny wyników badań obrazowych oraz ich korelacje z objawami klinicznymi, ze szczególnym uwzględnieniem zespołu suchego oka.

Okulistyka dziecięca

Modrzejewska i wsp. przeprowadziły analizę dostępnych prac naukowych poświęconych badaniom czynników ryzyka istotnych w rozwoju retinopatii wcześniaków. Autorki stwierdziły, że najlepiej udokumentowanymi czynni-

kami ryzyka o bezpośrednim wpływie na ROP pozostają: niska masa urodzeniowa i przedwczesny wiek urodzeniowy, małe stężenie IGF-1, zapalenie błon płodowych i łożyska, sepsa noworodkowa, oraz czynniki z pośrednim wpływem na ROP.

PRACE ORYGINALNE

Onkologia okulistyczna

Cieślak i wsp. ocenili skuteczność brachyterapii Ru106 w leczeniu siatkówczaka u 13 dzieci niereagujących na dotychczasowe leczenie. Tylko u jednego pacjenta postęp choroby wiązał się z koniecznością przeprowadzenia enukleacji. Według autorów brachyterapia Ru106 jest skuteczną terapią ratunkową u dzieci z siatkówczakiem.

Okulistyka dziecięca

Niwald i wsp. zbadały 8 pacjentów pediatrycznych z hipoplazją dołka. Badaczki dokonały oceny oftalmoskopowej, obrazowej i czynnościowej plamki w tej grupie dzieci. Autorki sugerują pogłębienie diagnostyki u pacjentów z zaburzonymi refleksami świetlnymi z dołka.

Chirurgia zaćmy

Wilczyński i wsp. ocenili wpływ różnych technik fakoemulsyfikacji na wybrane parametry w przednim odcinku. Autorzy zaobserwowali zwiększenie grubości rogówki w miejscu portu

głównego u pacjentów po operacji bi-manualnej z mikrocięcia 1,4 mm.

OPISY PRZYPADKÓW

Modrzejewska i Cyrankiewicz przedstawiły przypadek pacjenta z obustronną *pseudoplateau iris* i nadciśnieniem wewnątrzgałkowym związanymi z torbielowatością tęczówki i ciała rzęskowego.

Mamczur i wsp. opisały trzech pacjentów z makulopatią torpeda. Autorki zaakcentowały, że badanie OCT oraz angiografia fluoresceinowa są przydatne w diagnostyce tego typu chorób plamki.

Płatkowska-Adamska i wsp. pokazali zmiany oczne u pacjenta z zeszytniającym zapaleniem stawów kręgosłupa na przestrzeni 20 lat. W tym okresie chory był poddawany różnym formom terapii (steroidy, leki immunosupresyjne, terapia biologiczna).

VARIA

Kronikarz „Kliniki Ocznej”, prof. Danuta Karczewicz, omówiła aktualne wydarzenia w naszej społeczności okulistów w kolejnym, już 26. odcinku Kroniki.

Wszystkim Koleżankom i Kolegom życzę owocnej i inspirującej lektury „Kliniki Ocznej” w nadchodzących zimowych miesiącach, spokojnego okresu Świąt Bożego Narodzenia i wszelkiej pomyślności w 2023 roku.

prof. dr hab. n. med. Marcin Stopa
Redaktor Naczelny

