

# ZAPISNIK LETNE SKUPŠČINE ZDRUŽENJA OFTALMOLOGOV SLOVENIJE (ZOS) 2018

četrtek, 22.11.2018 ob 17. 00 uri,

hotel Slon, Slovenska ulica 34, Ljubljana

Redna letna in volilna skupščina Zdrženja oftalmologov Slovenije je bila v četrtek, 22.11.2018 ob 17. uri, v hotelu Slon, Slovenska ulica 34, Ljubljana. Člani so gradiva prejeli po elektronski pošti.

Sejo je vodila predsednica Zdrženja prof. dr. Dušica Pahor, dr. med.

## Otvoritev skupščine

Pozdravni nagovor predsednice ZOS prof. dr. Dušice Pahor, dr. med., ki predlaga naslednji dnevni red:

1. Pozdrav in izvolitev organov skupščine
2. Sprejem zapisnika skupščine 2017
3. Priznanja jubilarom in podelitev diplom EBO novim specialistom
4. Poročila predsednika, tajnika, blagajnika, predsednika nadzornega odbora, predsednikov sekcij, urednice spletne strani, predsednika Strokovnega sveta ter predsednika RSK.
5. Volitve podpredsednika ZOS
6. Strokovni del srečanja:  
prof.dr. Polona Jaki Mekjavić: STARS – hitra ocena tveganja za SDM  
doc.dr. Nataša Vidovič Valentinčič: Predstavitev Centra za slepe in slabovidne na Očesni kliniki v Ljubljani
7. Razno

## Ad 1. Izvolitev organov skupščine

Delovno predsedstvo: prof.dr. Dušica Pahor, dr.med., prof. dr. Marko Hawlina , dr.med. doc dr. Nataša Vidovič Valentinčič, dr.med.

Imenovanje verifikacijske komisije: Krešimir Macan, dr. med., Cvetka Oberč, dr. med.

Zapisnikar: Helena Haskaj, dr. med.

Overovitelja zapisnika: prof. dr. Polona Jaki Mekjavić, dr. med., prof. dr. Marko Hawlina, dr. med.

## Ad 2. Sprejem zapisnika skupščine 2017

Soglasno sprejmemo zapisnik.

## Ad 3. Priznanja jubilarom

Izr. prof. dr. Tomaž Gračner, dr. med. napove predavanje jubilanta prim. dr. Bojana Gračnerja, dr. med. ki nam ob videoposnetkih oz. filmu nazorno predstavi metodo: trabekuloiridociklosklerotomija pri malignem melanomu v iridociliarnem področju.

**Podelitev diplom EBO novim specialistom oftalmologije** (izročita delegat Slovenija EBO prof. dr. Marko Hawlina, dr. med. in prof. dr. Barbara Cvenkel, nacionalna koordinatorica za oftalmologijo):

dr. Ana Fakin, dr. med.

Maja Mihelčič, dr. med.

Tjaša Steblovnik, dr. med.

Petra Zorman, dr. med.

**Ad 4. Poročila predsednika, tajnika, blagajnika, predsednika nadzornega odbora, predsednikov sekcij, urednice spletne strani, predsednika Strokovnega sveta ter predsednika RSK**

## **Poročilo predsednice (prof. dr. Dušica Pahor, dr. med.)**

Predsednica poroča o strokovnih aktivnostih po zadnji skupščini, o načinu planiranja izobraževanj preko ZOS-a, o EBO izpitih, novih specialistih, o uspehih v letu 2018.

## **Poročilo tajnika (prof. dr. Polona Jaki Mekjavić, dr. med.)**

Aktivni oftalmologi v Sloveniji: 179

JZM skupaj 169: 131 specialistov + 38 specializantov (bolnišnica: 107, zdravstveni dom: 16, zasebnik s koncesijo: 46, brez koncesije: 10 specialistov)

Upokojeni oftalmologi: 32

## **Dosežki in imenovanja v preteklem letu:**

- **Očesna klinika v Ljubljani:**

3 učbeniki z recenzijo: Očesna površina, Bolezni steklovinsko-makularnega stika, Neinvazivni strokovni prikaz očesnega ozadja

Organizacija/soorganizacija strokovnih srečanj: Ješetov dan, očesna površina (27.4. 2018), Glavkomska šola (31.5.2018), Osnovni tečaj fakoemulzifikacije (4.10.2018), Druga šola kirurške oskrbe poškodb očesa in očesnih adneksov (5.10.2018), iFAN club meeting (9.5.2018), 12.slovenski oftalmološki kongres (7.-9.6.2018), ESASO Retina module (5.-9.11. 2018), Perceptorship programme: Anti-VEGF treatment in macular disease (maj in nov. 2018)

### **Doktorati:**

Dr. Zala Lužnik , dr. med. (Univerza v Ljubljani, 8.1.2018), mentorja: prof.dr. Marko Hawlina, dr. med., prof. dr. Alojz Ihan, dr. med.

Dr. Xhevat Lumi, dr. med. (Univerza v Mariboru, 31.5.2018), mentorja: prof.dr. Marko Hawlina, dr. med., prof. dr. Damjan Glavač, dr. med.

Fellowship: Ana Pajtler Rošar, 1.3.2017 – 28.2.2018, Bolnica „Luigi Sacco“, Univerza v Milanu, mentor prof. Giovanni Staurenghi

## **1. Članki (12)**

**GAVRIČ, Ana Uršula, OCVIRK, Janja, JAKI MEKJAVIĆ, Polona.** Ocular changes in metastatic melanoma patients treated with MEK inhibitor cobimetinib and BRAF inhibitor vemurafenib. *Radiology and oncology*, ISSN 1318-2099. [Print ed.], June 2018, vol. 52, no. 2, str. 213-219, ilustr., doi: 10.2478/raon-2018-0002. [COBISS.SI-ID 2876795], [JCR, SNIP]

**JAKI MEKJAVIĆ, Polona, ZALETEL, Polona.** Outcome of 5-year treatment of neovascular age-related macular degeneration with intravitreal anti-VEGF using "treat and extend" regimen. *Frontiers in medicine*, ISSN 2296-858X, 2018, vol. 5, no. 125, str. 1-5. <https://www.frontiersin.org/articles/10.3389/fmed.2018.00125/full>, doi: 10.3389/fmed.2018.00125. [COBISS.SI-ID 5098668]

**LUŽNIK, Zala, KOPITAR, Andreja Nataša, LAPAJNE, Luka, PIŽEM, Jože, FERRARI, Stefano, IHAN, Alojz, HAWLINA, Marko, SCHOLLMAYER, Petra.** Identification and characterization of dendritic cell subtypes in preserved and cultured cadaveric human corneolimbic tissue on amniotic membrane. *Acta ophthalmologica*, ISSN 1755-375X, 2018, vol. , iss. , str. <https://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/aos.13854>, doi: 10.1111/aos.13854. [COBISS.SI-ID 33913561], [JCR, SNIP]

**POTOČNIK, Nataša, HOČEVAR, Alojzija, JEŠE, Rok, ROTAR, Žiga, HAWLINA, Marko, FAKIN, Ana, PIŽEM, Jože, TOMŠIČ, Matija.** The incidence of giant cell arteritis in Slovenia. *Clinical rheumatology*, ISSN 0770-3198, 2018, vol. , no. , str. <https://link.springer.com/article/10.1007%2Fs10067-018-4236-6>, doi: 10.1007/s10067-018-4236-6. [COBISS.SI-ID 33944281], [JCR, SNIP]  
financer: Slovenian Research Agency, P3-0314

**ŠULAK, Marko, URBANČIČ, Mojca, GLOBOČNIK PETROVIČ, Mojca.** Predicting visual outcomes of second eye vitrectomy for proliferative diabetic retinopathy. *Retina*, ISSN 0275-004X, 2018, vol. 38, iss. 4, str. 698-707, doi: 10.1097/IAE.0000000000001589. [COBISS.SI-ID 3842988], [JCR, SNIP]

BREGAR, Dejan, CILENŠEK, Ines, MANKOČ RAMUŠ, Sara, RESCHNER, Ana, PETROVIČ, Danijel, **GLOBOČNIK PETROVIČ, Mojca**. The joint effect of the endothelin receptor B gene (EDNRB) polymorphism rs10507875 and nitric oxide synthase 3 gene (NOS3) polymorphism rs869109213 in Slovenian patients with type 2 diabetes mellitus and diabetic retinopathy. *Bosnian journal of basic medical sciences*, ISSN 1512-8601, Feb. 2018, vol. 18, iss. 1, str. 80-86. <https://www.bjbms.org/ojs/index.php/bjbms/article/view/2244>, doi: 10.17305/bjbms.2017.2244. [COBISS.SI-ID 33404889], [JCR, SNIP]

**LUMI, Xhevat**, JELEN, Mateja, JEVŠINEK SKOK, Daša, BOŠTJANČIČ, Emanuela, RAVNIK-GLAVAČ, Metka, **HAWLINA, Marko**, GLAVAČ, Damjan. Comparison of SNP genotypes related to proliferative vitreoretinopathy (PVR) across Slovenian and European subpopulations. *Journal of Ophthalmology*, ISSN 2090-0058, 2018, vol. 2018, str. 1-7. <https://www.hindawi.com/journals/joph/2018/8761625/>, doi: 10.1155/2018/8761625. [COBISS.SI-ID 4890028], [JCR, SNIP]

POHLEN, Boštjan, **HAWLINA, Marko**, TEKAVČIČ POMPE, Manca, KOPAČ, Igor. Do type 1 diabetes mellitus and color-vision deficiencies influence shade-matching ability?. *The International journal of prosthodontics*, ISSN 0893-2174, 2018, vol. 31, no. 3, str. 239-247, doi: 10.11607/ijp.5563. [COBISS.SI-ID 33757657], [JCR, SNIP]

DICK, Andrew D., ROSENBAUM, James T., AL-DHIBI, Hassan A., et al., **VIDOVIĆ VALENTINČIČ, Nataša** (sodelavec pri raziskavi), et al. Guidance on noncorticosteroid systemic immunomodulatory therapy in noninfectious uveitis : Fundamentals Of Care for Uveitis (FOCUS) Initiative. *Ophthalmology*, ISSN 0161-6420. [Print ed.], 2018, vol. 125, iss. 5, str. 757-773, doi: 10.1016/j.ophtha.2017.11.017. [COBISS.SI-ID 5149356], [JCR, SNIP]

**JAKI MEKJAVIČ, Polona**. Računalniški program SONCE za spremljanje bolnikov z boleznimi mrežnice na intravitrealnem farmakološkem zdravljenju (intravitrealni farmakoterapiji). *Novice : glasilo za strokovno javnost*, 2018, letn. 5, št. 7, str. 4-5. [COBISS.SI-ID 5098924]

**ŠIVEC, Igor**, PFEIFER, Vladimir, **URBANČIČ, Mojca**. Operacija sive mreže pri bolnikih s sladkorno boleznijo = Cataract surgery in patients with diabetes mellitus. *Zdravniški vestnik : glasilo Slovenskega zdravniškega društva*, ISSN 1318-0347. [Tiskana izd.], 2018, letn. 87, št. 3/4, str. 159-166. [COBISS.SI-ID 4901548], [SNIP]

- **Oddelek za očne bolezni UKC Maribor**

**Članki po SCI (4):**

PAHOR, Artur, **PAHOR, Dušica**, **GRAČNER, Tomaž**. Nichtarterielle anteriore ischämische Optikusneuropathie bei Patienten mit rheumatoider Arthritis. *Spektrum der Augenheilkunde*, ISSN 1613-7523. [Online ed.], 2018, vol. , no. , f. 1-8, ilustr. doi: [10.1007/s0071](https://doi.org/10.1007/s0071). [COBISS.SI-ID [6427967](https://doi.org/10.1007/s0071)], [SNIP]

VRBNJAK, Dominika, **PAHOR, Dušica**, POVALEJ BRŽAN, Petra, EDVARDSSON, David, PAJNKIHAR, Majda. Psychometric testing of the Slovenian Person-centred Climate Questionnaire - staff version. *Journal of nursing management*, ISSN 1365-2834, 2017, vol. 25, iss. 6, str. 421-429. [COBISS.SI-ID [2320548](https://doi.org/10.1111/jonm.12305)], [JCR, SNIP, WoS do 16. 9. 2017: št. citatov (TC): 0, čistih citatov (CI): 0, Scopus do 29. 5. 2018: št. citatov (TC): 1, čistih citatov (CI): 1]

**KNEZ, Nina**, **ŠIŠKO Katarina**, **HOLC Iztok**, **PAHOR Dušica**; PAHOR Artur, **GRAČNER Tomaž**. Ergebnisse spektraler optischer Kohärenztomografie bei den mit Chloroquin behandelten Patienten mit systemischem Lupus erythematodes. *Klinische Monatsbl Augenheilkd* 2018, DOI 10.1055/a-0651-0657

**GRAČNER Tomaž**. Comparative study of the efficacy of selective laser trabeculotomy as initial or adjunctive treatment for primary open-angle glaucoma. *European Journal of Ophthalmol* DOI: 10.1177/1120672118801129

#### Raziskovalni projekti:

- Raziskovalni projekt UKC Maribor IRP-2015/01-18 »**Ugotavljanje klorokinske makulopatije**« (nosilec D.Pahor, raziskovalec N, Knez, K. Šiško, A.Pahor, I.Holc) v trajanju 3 let
- Raziskovalni projekt UKC Maribor IRP 2015/01-19 »**Farmakoterapevtske kontaktne leče za inovativne pristope pri zdravljenju očesnih bolezni – in vitro študija na celičnih kulturah**« (vodja projekta: D.Pahor, raziskovalec Šarenac T., Maver U.) v trajanju 3 let – podaljšano še za 3 leta v l. 2018
- Raziskovalni projekt UKC Maribor IRP 2017/01-15 »**Zdravljenje kronične centralne serozne horioretinopatije z eplerenonom**« (vodja projekta: P. Skitek) v trajanju 3 let
- Raziskovalni projekt UKC Maribor IRP -2017/01-07 »**Učinek bromfenaka na makularni edem po operaciji katarakte pri sladkornih bolnikih**« (vodja projekta: D.Pahor, raziskovalci P. Ferme, T.Korpič), v trajanju 3 let
- Raziskovalni projekt UKC Maribor IRP-2015/02-05 »**Paraklinične metode za oceno poteka multiple skleroze**« ( vodja projekta: j Majdič, T. Hojs Fabjan,raziskovalci: K. Šiško, D. Pahor), v trajanju 3 let
- Raziskovalni projekt UKC Maribor IRP-2015/02-01 »**Pomen sodobnega zdravljenja n a kvaliteto življenja in funkcionalne sposobnosti bolnikov z ankilozirajočim spondilitisom**« ( vodja projekta: I. Holc, raziskovalci: D.Pahor), v trajanju 3 let
- Raziskovalni projekt ARRS »**Raziskave za ugotavljanje varne hrane in zdravje – Research for improvement of safe food and health**« (nosilec D. Škorjanc, sodelujoča D.Pahor), šifra projekta P1-0164, trajanje 1.1.2009 – 31.12.2018

#### Uredništva:

- Pahor D. (odgovorni urednik) Acta medico-biotechnica. odgovorni urednik 2008 -). Maribor: Medicinska fakulteta, 2008 -. ISSN 1855-5640. [(COBISS.SI-ID [242526720](#))]
- Pahor D. Pregled bibliografij visokošolskih učiteljev in raziskovalnih projektov. Pahor, Dušica (urednik 2007-2017). Maribor: Medicinska fakulteta, 2007-. ISSN 1855-1750. [(COBISS.SI-ID [236099328](#))] 2015

#### Ostale zadolžitve:

##### Prof.dr.D.Pahor:

prodekan za raziskovalno dejavnost MF UM od 2004 dalje (4. mandat od 2016-2020)  
predsednik Habilitacijske komisije MF UM,  
predsednik KZRZ MF UM,  
član senata Univerze v Maribor  
član Habilitacijske komisije UM  
član Komisije za znanstvenoraziskovalne zadeve UM  
podpredsednik Slovenske medicinske akademije

#### Nagrade in priznanja:

##### Prof.dr.D. Pahor:

Travel award za DOG za abstrakt 2018, nemški oftalmološki kongres, Bonn 2018

Poročilo blagajnika (prof. dr. Barbara Cvenkel, dr. med.)

<b>2017</b>	
Otvoritev (stanje na 1.1. 2017)	+72.996
Stroški v letu 2017	-41.304
Prihodki v letu 2017	+4.320
Stanje na 31.12. 2017	+36.013
<b>1.1. 2018 do 16.11.2018</b>	
Otvoritev (1.1. 2018)	+36.013
Stroški (do 15.11.2018)	- 42.835
Prihodki	+85.075
<b>Stanje na dan 15.11.2018</b>	<b>+78.253</b>

Finančno poročilo ZOS 1.1.2017 – 31. 12. 2017

ODHODKI		PRIHODKI	
Članarine (UEMS, ECLSO, ICO, American Academy ONE Network)	3.838	Članarine ZOS	3.440
EBO stroški izpraševalci	7.792	ZS	659
Plačilo EBO izpita (2) kandidatov	900	Pharmaswiss	221
Udeležba na UEMS, EBO, ECLSO, SOE	4.568		
Vzdrževanje spletne strani ZOS	900		
Spletna stran Sekcije za glavkom	4.077		
Udeležba na kongresu WGC	17.204		
5%na SZD	213		
Drugo (Delo, NLB, stroški)	1.812		
<b>SKUPAJ</b>	<b>41.304</b>	<b>SKUPAJ</b>	<b>4.320</b>

Finančno poročilo ZOS 1.1.2018 – 16. 11. 2018

ODHODKI		PRIHODKI	
Članarine (UEMS, ECLSO, ICO, AAO..)	3.097	Članarine ZOS	5.270
EBO stroški izpraševalci	3.235	Sponzorska sredstva	68.200
Plačilo EBO izpita (4) kandidatov	1.800	CDobračun kongres	11.605
Udeležba na UEMS, EBO, ECLSO, SOE, EGS	23.897		
Vzdrževanje spletne strani ZOS	670		
Udeležba Logarjev sklad	1.000		
5%na SZD	4.239		
Srečanja Sekcije	2.684		
Drugo (Delo, NLB, stroški, lektorstvo, oblikovanje, urejanje za ZOS, NLB)	2.213		
<b>SKUPAJ</b>	<b>42.835</b>	<b>SKUPAJ</b>	<b>85.075</b>

Članarina za leto 2019: po statutu morajo biti člani ZOS najprej člani SZD. Članarina je 50 EUR za specialiste in 35 EUR za specializante. Upokojeni oftalmologi ne plačajo članarine. Članarina vključuje dostop do ONE Network.

#### **Poročilo predsednika nadzornega odbora (Marjan Irman, dr. med.)**

Pozitivno finančno stanje se tudi letos nadaljuje. Vrednost našega malega zaklada dne 22.11.2018 znaša 78.253,00 EUR.

Stanje blagajne na dan 1.1.2017 je bilo 72.996,00 EUR. Stanje blagajne na dan 1.1.2018 je bilo 36.013,00 EUR.

Pregledal sem razpoložljivo dokumentacijo računovodstva SZD (gospa Ilda Hajdarpašić) za leto 2017 in 2018 in poročilo zakladnice. Stroški so prikazani razumljivo in glede na dokumentacijo pravilno. Stroški so znašali 39.433,00 EUR, prihodki pa le 4.320,00 EUR.

V kongresnem letu 2018 je dosežen naslednji rezultat: 34.200,00 EUR od sponzorjev in 11.605,00 EUR nakazila s strani Cankarjevega doma, skupaj 45.805,00 EUR.

Vsi podatki so pregledni in brez nepravilnosti. Tudi poročilo zakladnice kolegice Barbare Cvenkel je brez nepravilnosti, pregledno in razumljivo.

#### **Poročila predsednikov sekcij:**

##### **Poročilo Sekcije za glavkom (prof. dr. Barbara Cvenkel, dr. med.)**

EGS kongres maj 2018: aktivno sodelovanje članov Sekcije s posterji in v tečajih

Priprava novih EGS smernic (izdaja 2019)

Srečanja:

- 31. maj 2018: 15. glavkomska šola
- 13. november 2018: Nova spoznanja pri izbiri terapije za bolnike z glavkomom in očesno hipertenzijo

Spletna stran: [www.glavkom.si](http://www.glavkom.si) je ukinjena. Vse informacije, vsebine predavanj s srečanja bodo objavljene na spletni strani ZOS ([www.zos-szd.si](http://www.zos-szd.si))

##### **Poročilo Sekcije za katarakto in refraktivno kirurgijo (prim. Vladimir Pfeifer, dr. med.)**

EBO subspecialni izpit za katarakto in refraktivno kirurgijo

ESCRS tečaji

##### **Poročilo Sekcije za mrežnico (prof. dr. Polona Jaki Mekjavić, dr. med.)**

1. Sestanki delovne skupine: 17.1., 13.3. in 8.5.

2. Organizirali / soorganizirali smo dve strokovni srečanja, namenjeni vsem slovenskim oftalmologom:

- Makularni edemi (hotel Pons) – 17.1.
- Slikovna diagnostika mrežnice (hotel Palace) – 8.5.

3. Organizirali smo mednarodno srečanje "International Fluorescein Club Meeting":

- iFAN Club meeting (Narodna galerija)- 19.5.

4. Na Slovenskem kongresu smo imeli skupno predstavitev: *Treatment with anti-VEGF in Slovenia in 2017*, v kateri smo predstavili število novo vključenih bolnikov v zdravljenje z zaviralci VEGF za vsak posamezni center, in število bolnikov po indikacijah (starost, spol, začetna VO in VO po 4 mesecih zdravljenja), kar predstavlja tudi neke vrste epidemiološki podatek (register) za celo državo.

5. Organizirali smo:

- Tečaj OCT in OCTA (Portorož; B.Gerendas, P.Roberts) - 7.6.2016; 118 slušateljev.

6. V tem letu smo uspeli spogajati, da je Zveza društev – Slovensko zdravniško društvo pridobilo neizključno licenco za programsko opremo Sonce za območje R Slovenije.

##### **Poročilo Sekcije za kontaktne leče (doc.dr. Mirna Štabuc Šilih, dr.med.)**

Sekcija redno sodeluje z evropskim združenjem ECLSO (The European Contact Lens Society of Ophthalmologists) glede strokovnih in organizacijskih vprašanj. Na letnem sestanku ECLSO poda poročilo in sodeluje v razpravi ter kasneje na skupščini evropskega združenja; na povabilo tudi v izobraževalnem programu. Ureja plačilo članarine evropskemu združenju.

Vsako leto na pobudo Philip-a Morgan-a razpošlje, zbira in mu pošlje ankete o predpisovanju kontaktnih leč v Sloveniji. Rezultati so objavljeni v reviji Contact Lens Spectrum v januarju za preteklo leto. Naslov članka je INTERNATIONAL CONTACT LENS PRESCRIBING IN 2018 ( <https://www.clspectrum.com/issues/2019/january-2019> ).

Sekcija sodeluje pri izobraževanju (Dejavniki tveganja za zaplete pri uporabi kontaktnih leč - Zdravniški vestnik, Vpliv kontaktnih leč na očesno površino – Ješetov dan).

Kandidirali smo za organizacijo ECLSO kongresa v Sloveniji.

Sekcija vzpodbuja mlade oftalmologe k sodelovanju; veseli smo, da so se aktivno odzvali.

#### **Poročilo Sekcije za neurooftalmologijo (prof. dr. Marko Hawlina, dr. med.)**

Člani Sekcije smo aktivno, s prezentacijami, sodelovali pri slovenskem kongresu.

Sekcija je v sodelovanju s Sekcijo mladih oftalmologov organizirala 2 strokovni srečanja:

- Pristop k neurooftalmološkemu bolniku in stopnje nujnosti: 29.03.2018
- Mrežnične distrofije : 12.9.2018

S predavanji smo sodelovali pri programu šole ESASO v novembru 2018.

#### **Poročilo Sekcije mladih oftalmologov (Helena Haskaj, dr. med.)**

Aktivno sodelovanje: na kongresu ESCRS februarja 2018 v Beogradu; na Hrvaškem oftalmološkem kongresu maja 2018 v Vodica; na 12. slovenskem oftalmološkem kongresu junija 2018 v Portorožu (s številnimi predstavitvami skozi celotni program ter po vzoru evropskih oftalmoloških združenj organizirali tudi poseben sklop predavanj za mlade oftalmologe na temo stresa in začetkov operacije katarakte), na 3. srečanju evropskih mladih oftalmologov (EMYO 2018) julija 2018 v Krakovem ...

V sodelovanju s Sekcijo za neurooftalmologijo organizacija 2 strokovnih srečanj:

- Pristop k neurooftalmološkemu bolniku in stopnje nujnosti: 29.3.2018
- Mrežnične distrofije: 12.9.2018

ZOS je konec leta 2017 ustanovilo Sklad za izobraževanje mladih oftalmologov, imenovan po dr. Logarju. Prejemnica štipendije Sklada dr. Logarja za leto 2018 je bila Špela Markelj. To je bila prva podeljena štipendija Sklada dr. Logarja, katerega namen je vzpodbuditi in podpreti izobraževanje mladih oftalmologov. Njeno poročilo o izobraževanju v Boston Children's Hospital smo objavili na spletni strani ZOS.

#### **Poročilo urednice spletne strani (doc. dr. Nataša Vidovič Valentinčič, dr. med.)**

<http://www.zos-szd.si/>

Dostop do ONE Network

#### **Poročilo predsednika Strokovnega sveta (prof. dr. Marko Hawlina, dr. med.)**

Člani: prof.dr.Marko Hawlina, prof.dr. Barbara Cvenkel, prof.dr.Branka Stirn Kranjc, prof.dr. Brigita Drnovšek, prof.dr. Dušica Pahor

Poročilo o delu strokovnega sveta za oftalmologijo v letu 2018

Strokovni svet za oftalmologijo deluje kot posvetovalno telo Glavnega strokovnega sveta slovenskega Zdravniškega društva.

Strokovni svet za oftalmologijo se je v letu 2018 mesečno sestajal in obravnaval prenovu programa specializacije iz oftalmologije in organizacijo specialističnega izobraževanja ter specialističnih izpitov.

Strokovni svet je obravnaval tudi nekatere strokovne smernice in načrte za njihovo izvedbo. Zapisniki strokovnega sveta so dostopni na spletni strani ZOS.

**Poročilo predsednika RSK (prof. dr. Marko Hawlina, dr. med.)**

RSK za oftalmologijo se je v letu 2018 sestala na 10 rednih sejah vsak mesec, z izjemo julija in avgusta.

Do aprila 2018 je RSK vodila prof.dr.Dušica Pahor (UKC Maribor), nato je predsedovanje prevzel prof. dr. Marko Hawlina (UKC Ljubljana).

RSK je obravnaval številna vprašanja MZ in drugih organov. Vsebinsko se je posvečal predvsem prenovi obračunskih modelov in urejanju načel in pravil pri obravnavi posameznih bolezni oči, preventivi in hitrejši dostopnosti za bolnike, pri katerih so bila ugotovljena ogrožujoča stanja. Ta so bila s strani RSK tudi definirana, prav tako so bila definirana načela napotitev (nujno, zelo hitro, hitro, redno). Opažamo, da se zaradi dolgih čakalnih dob nujne in predvsem zelo hitre napotitve pogosto zlorablajo.

Od pozitivnih premikov RSK izpostavlja urejanje presejanja diabetične retinopatije in ustanovitev centra za rehabilitacijo slepih in slabovidnih na očesni kliniki. Prav tako je v zadnjem času prišlo do priznanja nekaterih okuloplastičnih storitev s strani ZZZS. Pred sprejemom je tudi seznam storitev, ki še niso bile vnešene v šifrant ZZZS.

RSK še vedno ugotavlja največje težave pri ureditvi dostopnosti do prvih pregledov na sekundarnem in terciarnem nivoju, kjer so čakalne dobe pogosto presežene. Tu izstopa zlasti potreba po pravočasnem odkrivanju in dostopnosti do antiVEGF terapije, ki je zaradi staranja populacije in zaradi porasta bolnikov s sladkorno boleznijo v stalnem vzponu. Izrazito pereč je tudi problem dolgih čakalnih dob pri okuloplastičnih operacijah po državi, neenakomerna porazdelitev operacij sive mreže po regijah glede na število prebivalcev ter neenotna ureditev dežurne oz. urgentne službe.

RSK dejavno sodeluje tudi z MZ pri pripravi preventivnih programov za najpogostejše očesne bolezni. V načrtu so osveščevalne kampanje, ustanovitev društev bolnikov, izobraževanja na nivoju družinske medicine in tečaji in simpoziji za oftalmologe in specialiste sorodnih strok.

RSK je predlagal tudi plačilo optične koherentne tomografije (OCT) po realizaciji, saj gre za hitro, učinkovito in neinvazivno diagnostično metodo, ki je razmeroma poceni in je ključna pri zgodnjem odkrivanju starostne degeneracije makule in omogoča učinkovito terapijo z manjšim številom antiVEGF injekcijami, kot če bi bolezen odkrili prepozno. To bi omogočilo večje prihranke pri številu potrebnih injekcij, ki stalno naraščajo, privarčevana sredstva pa bi lahko usmerili v preventivo ter vpeljati presejalne programe za te bolezni pri starejših bolnikih. Prav tako je RSK izpostavil tudi anomalije koncesijskih ambulant v lasti nekaterih optikov, kjer se pretežno predpisuje le očala, ne izvaja pa se celostna obravnava oesnih bolnikov.

RSK je obravnaval še mnogo drugih točk iz problematike zagotavljanja optimalne oskrbe očesnih bolezni, kar je razvidno iz zapisnikov sej RSK, ki dostopni na spletni strani ZOS. Pri tem se je srečeval tudi s predstavniki MZ in ZZZS, kjer so bile predstavljene najbolj pereče potrebe stroke.

#### **Ad 5. Volitve podpredsednika ZOS**

Kandidatka za podpredsednico je prof. dr. Barbara Cvenkel, dr. med., ki jo večinsko izvolimo.

#### **Ad 6. Strokovni del srečanja:**

- prof. dr. Polona Jaki Mekjavić: **STARS – hitra ocena tveganja za SDM**
- doc. dr. Nataša Vidovič Valentinčič: **Predstavitev Centra za slepe in slabovidne na Očesni kliniki v Ljubljani**

Leta 2012 pilotski projekt CRSS - Celovita rehabilitacija slepih in slabovidnih, ki je nepogrešljiva. Mora biti celovita, ali je ni. Mora biti multidisciplinarna, natančno pripravljena, prilagodljiva, dostopna, kontinuirana in ponovljiva, pravočasna. Leta 2017 je bil ustanovljen Centra za slepe in slabovidne na Očesni kliniki v Ljubljani. Multidisciplinarni tim sestavlja oftalmologinja, medicinska sestra, tiflopedagoginja, socialna delavka, psihologinja. Cilj rehabilitacije je doseganje čim večje samostojnosti, kvalitete življenja, neodvisnosti in stopnje funkcionalnosti na vseh področjih vsakega posameznika.

Napotitev: izključno oftalmolog, VZS 2555 P/K, za otroke in odrasle; stonja nujnosti redno (izjema otroci in zaposleni).

#### **Ad 7. Razno**

Razprava: burna razprava predsvem glede priznanja storitev s stani ZZZS.

Zapisnik pripravila:

Helena Haskaj, dr. med.

Overovitelja zapisnika:

prof. dr. Polona Jaki Mekjavić, dr. med.

prof. dr. Marko Hawlina, dr. med.