

e-GLAUCOMA CODES
6. MEĐUNARODNI SIMPOZIJ O GLAUKOMU
13. OŽUJKA 2021.g.

Poštovane kolegice i kolege,

kako je glaukom još uvijek izazov u svakodnevnom radu, individualizirani pristup glaukopskom pacijentu put je prema uspješnom liječenju. Ovogodišnji izbor slobodnih tema usmjeren je na najčešće dileme prilikom donošenja odluka u dijagnostici, praćenju i liječenju svakog pojedinog glaukopskog pacijenta.

Kojeg pacijenta trebamo pratiti, a koje liječiti i zašto? Zašto neke dijagnostičke metode nisu relevantne u pojedinim pacijenata, dok u drugih jesu? Zašto neke dijagnostičke metode imaju prednost u dijagnostici glaukoma, a druge tijekom praćenja bolesti? Kojem pacijentu započeti liječenje laserom, a kojem kapima - kojim laserom i/ili kojim kapima? Gdje je mjesto neuroprotektivnoj terapiji i koliko znamo o njejoj učinkovitosti? U kojih pacijenata treba odmah započeti „agresivnije“ liječenje i što to znači? Zašto nove, nekonvencionalne kirurške tehnike nisu rješenje za sve glaukopske pacijente?

To su neke od naših svakodневnih dilema o kojima ćemo nakon predavanja zajednički raspravljati, nadam se samo još ovaj put, u virtualnom okruženju.

U ime organizacijskog odbora,

prof. dr. sc. Mia Zorić Geber



e-GLAUCOMA CODES
6th INTERNATIONAL GLAUCOMA SYMPOSIUM
MARCH 13, 2021

Dear colleagues,

as glaucoma is still a challenge in the daily work of every ophthalmologist, a personalized approach to a glaucoma patient is the path to a successful management. This year's selection of free topics focuses on the most common dilemmas when making decisions in the diagnosis, monitoring and management of each individual glaucoma patient. Which patient should we just monitor regularly, and which should we treat and why? Why some of diagnostic tests are not recommended in some cases, while in other cases they are? Why are some diagnostic tests recommended for glaucoma diagnosis and others for glaucoma monitoring? In which patient is it recommended to use a laser as a first choice, and in which drops - which laser and/or which drops? Where does neuroprotective therapy belong and how much do we know about its effectiveness? In which patients should initial treatment be more aggressively and what does this exactly mean? Why are new, unconventional surgical techniques not recommended for all glaucoma patients? These are some of our everyday dilemmas that we will discuss together, I hope for the last time in this kind of a virtual event.

On behalf of symposium committee,

prof. Mia Zorić Geber, MD, PhD

