



# **Svjetski tjedan glaukoma**

**Ususret Svjetskom tjednu glaukoma**

**Simpozij**

**6. ožujka 2020.**

**KBC Sestre milosrdnice**



**8. - 14. OŽUJKA 2020.**



**Nursing  
Croatia** 



# **PROGRAM**

9.00-9.30

## **Registracija**

9.30-9.45

## **Pozdravna riječ organizatora**

9.45-10.00

Doc. dr. sc. Mia Zorić Geber  
KBC Sestre milosrdnice

## **Zašto svjetski tjedan glaukoma? (pozvano predavanje)**

10.00-10.15

Prof. dr. sc. Josip Pavan  
KB Dubrava

## **Glaukom tijekom povijesti (pozvano predavanje)**

10.15.10.30

Đurđica Duh, dipl. med. techn.  
KBC Sestre milosrdnice

## **Klasifikacija glaukoma**

10.30-10.45

Ana Rede Samardžić, dipl. med. techn.  
KBC Sestre milosrdice

## **Čimbenici rizika za nastanak glaukoma**

10.45-11.00

Anica Desić, mag. med. techn.  
Ariana Topolovec, bacc. med. techn.  
KBC Zagreb

## **Metode mjerenja intraokularnog tlaka**

11.00-11.15

Matea Dlesk, med. sestra  
Martina Rihtar Koprivnjak, bacc. med. techn.  
KBC Sestre milosrdnice

## **Važnost vidnog polja u dijagnostici i praćenju glaukoma**

11.15-11.30

Iva Kruljac, bacc. med. techn.

Ana Ćosić, med. sestra

KBC Sestre milosrdnice

### **Važnost OCT-a u dijagnostici i praćenju glaukoma**

11.30-12.00

### **Pauza za kavu**

12.00-12.15

Đurđica Tomašić, bacc. med. techn.

Đurđica Duh, dipl. med. techn.

KBC Sestre milosrdnice

### **Medikamentozna terapija u liječenju glaukoma**

12.15-12.30

Tena Križ, dr. med. spec. oftalmologije

KBC Sestre milosrdnice

### **Lasersko liječenje glaukoma (pozvano predavanje)**

12.30-12.45

Višnja Tomešić, bacc. med. techn.

Ana Tomić, bacc. med. techn.

Natalija Tomac, med. sestra

KBC Sestre milosrdnice

### **Operativni zahvati u liječenju glaukoma**

12.45-13.00

Ružica Piroš, bacc. med. techn.

Majda Mesarek, bacc. med. techn.

KBC Osijek

### **Živjeti s glaukomom**

13.00-13.45

Lovorka Horvačić, dipl. soc. radnik

Mladena Funtek, mag. rehab. educ.

Hrvatski savez slijepih

### **Pristup slijepim i slabovidnim osobama (pozvano predavanje)**

13.45-14.15

### **Radionice vidnih polja i OCT-a**

