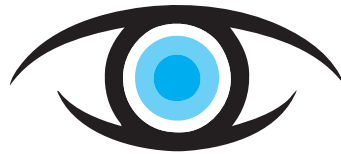


KLINIKA ZA OČNE BOLESTI KBC SPLIT
MEDICINSKI FAKULTET SVEUČILIŠTA U SPLITU
SEKCIJA ZA ULTRAZVUK HOOD

Dijagnostička primjena



ultrazvuka u oftalmologiji

Split, 29. i 30. travnja 2022.
Medicinski fakultet Split, Šoltanska 2

POSLIJEDIPLOMSKI TEČAJ
TRAJNOG MEDICINSKOG
USAVRŠAVANJA LIJEČNIKA
I. KATEGORIJE

Voditelji tečaja
Doc. dr. sc. Ivna Pleština-Borjan
Prof. dr. sc. Kajo Bućan
Izv. prof. dr. sc. Ljubo Znaor

ORGANIZATORI TEČAJA

Klinički bolnički centar Split, Klinika za očne bolesti

Medicinski fakultet Split

Sekcija za ultrazvuk HOOD-a

OBRAZLOŽENJE TEČAJA

Ultrazvuk (UZV) je slikovna dijagnostička metoda, neinvazivna i potpuno bezbolna, korištena u gotovo svim granama medicine. Metoda je od samih početaka korištenja našla primjenu i u oftalmologiji. Danas, zahvaljujući izuzetnom napretku tehnologije, ova metoda daje kvalitetne slike, visoke razlučivost u realnom vremenu (real-time), a razvojem kompjuterske tehnologije omogućeno je zamrzavanje, pohrana i detaljna obrada slika i videozapisa. Paralelno s poboljšanjem slikovnog prikaza smanjivala se i veličina suvremenih UZV uređaja (pa tako npr. AVISO S platforma ima veličinu manjeg tableta) što omogućava lakšu mobilnost uređaja. Ova pretraga nema dobnog ograničenja, niti je za nju potrebna bilokakva prethodna priprema. Može se bez rizika ponavljati koliko god je puta potrebno.

Polaznici tečaja će kroz predavanja uglednih hrvatskih stručnjaka, s bogatim iskustvom na području primjene ultrazvučne dijagnostike u oftalmologiji biti upoznati s indikacijama i smjericama za primjenu ove pouzdane i neškodljive metode u dijagnostici najčešćih patoloških stanja oka i orbite kao i u biometriji očnih struktura.

Kroz praktični dio tečaja (vježbe) polaznicima će se demonstrirati osnovni principi i metode ultrazvučnog pregleda oka i orbite. Osim konvencionalnog A i B načina rada te biometrije oka polaznici će se upoznati i s jedinstvenom standardiziranom A metodom koja omogućava diferencijaciju i karakterizaciju membranoznih lezija (važno u diferencijaciji ablacija mrežnice), ali i razlikovanje masivnih tkivnih lezija kao što su tumori oka. Također će biti upoznati i s visokofrekventnom ultrazvučnom biomikroskopijom u dijagnostici promjena na prednjem segmentu oka.

Polaznici će nakon tečaja biti osposobljeni za samostalno postavljanje indikacija za UZV dijagnostiku patoloških stanja oka i orbite, kao i za prepoznavanje patoloških promjena na ultrazvučnim slikovnim prikazima oka i orbite. Također će usvojiti osnovna znanja o ultrazvučnoj biometriji oka.

Tečaj je namijenjen: specijalistima oftalmolozima, specijalizantima oftalmologije i optometrije, liječnicima obiteljske medicine i svim onima (radiolozima, neurolozima, maksilofacijalnim kirurzima...) koji se u svome radu susreću s bolestima oka i orbite.

Službeni jezik tečaja: hrvatski

Informacije: tajnica tečaja:

gđa. Jelena Grubelić, tajnica Klinike za očne bolesti KBC Split

tel.+385 21 556 402; fax. +385 21 556 407 ;

e-mail:ocna.klinika@kbsplit.hr;

Predavači (abecednim redom):

- 1. Prof. prim. dr. sc. KAJO BUĆAN, dr. med., Klinika za očne bolesti, KBC Split**
- 2. Doc. dr. sc. ANTONELA GVEROVIĆ, dr. med., Odjel za oftalmologiju, Opća bolnica Dubrovnik**
- 3. Dr. sc. MARIJA JELIĆ VUKOVIĆ, dr. med., Klinika za očne bolesti, KBC Osijek**
- 4. Prof. dr. sc. BILJANA KUZMANOVIĆ ELABJER, dr. med., Klinička bolnica "Sveti Duh", Zagreb**
- 5. Doc. prim. dr. sc. TEA ČALJKUŠIĆ-MANCE, dr. med. Klinika za očne bolesti, KBC Rijeka**
- 6. Doc. dr. sc. DALIBORKA MILETIĆ dr. med., Klinička bolnica "Sveti Duh", Zagreb**
- 7. Doc. dr. sc. IGOR PETRIČEK, dr. med., Klinika za očne bolesti, KBC Zagreb**
- 8. Doc. prim. dr. sc. IVNA PLEŠTINA-BORJAN, dr. med., Klinika za očne bolesti, KBC Split**
- 9. ALEN SINIČIĆ, dr. med. Klinika za očne bolesti, KBC Split**
- 10. Prim. mr. sc. ROBERT STANIĆ, dr. med., Klinika za očne bolesti, KBC Split**
- 11. TIHOMIR SUŠAC, dr. med., Klinika za očne bolesti, KBC Split**
- 12. Prim. mr. sc. NIKOLA SUŠIĆ, dr. med., Odjel za oftalmologiju, Opća bolnica Šibenik**
- 13. Izv. prof. prim. dr. sc. VELJKO ROGOŠIĆ, dr. med., Klinika za očne bolesti, KBC Split**
- 14. Izv. prof. prim. dr. sc. LJUBO ZNAOR, dr. med., Klinika za očne bolesti, KBC Split**

Prijave (ime i prezime te potvrda uplate-skenirana uplatnica ili elektronska potvrda o plaćanju) se primaju zaključno do 18. travnja 2022. na e-mail: ocna.klinika@kbsplit.hr
Kotizacija tečaja iznosi 1 000,00 kn (uključen PDV).

Uplate izvršiti na račun: Sveučilište u Splitu, Medicinski fakultet, Šoltanska 2, Split;
IBAN: HR6524070001100569322; model HR00; poziv na broj 0058-OIB uplatitelja; opis uplate: ime i prezime polaznika tečaja uz naznaku: kotizacija za tečaj UZ Split 2022.

PROGRAM TEČAJA

PETAK, 29. travnja 2022.

Mjesto održavanja: Medicinski fakultet Split, Šoltanska 2, Split (Amfiteatar zgrada B)

9:00 - 10:00	REGISTRACIJA SUDIONIKA (Medicinski fakultet Split - Amfiteatar zgrada B)	
10:00 - 10:15	KAJO BUĆAN	POZDRAVNA RIJEČ U IME ORGANIZATORA
10:15 - 10:35	KAJO BUĆAN	UVOD I POVIJESNI PREGLED PRIMJENE ULTRAZVUKA U OFTALMOLOGIJI
10:35 - 11:05	IGOR PETRIČEK	OSOBITOSTI FIZIKE UZV U OFTALMOLOGIJI, VRSTE ULTRAZVUČNE DIJAGNOSTIKE
11:05 - 11:45	DALIBORKA MILETIĆ	INDIKACIJE ZA ULTRAZVUČNE PREGLED I TEHNIKA PREGLEDA (ULTRAZVUČNA PROPEDEUTIKA)
11:45 - 12:15	Stanka za kavu	
12:15 - 12:45	BILJANA KUZMANOVIĆ ELABJER	ULTRAZVUČNA BIOMIKROSKOPIJA
12:45 - 13:30	BILJANA KUZMANOVIĆ ELABJER	STANDARDIZIRANA EHOSONOGRAFIJA (DIFERENCIJALNA DIJAGNOZA NAJČEŠĆIH MEMBRANOZNIH I MASIVNIH LEZIJA)

13:30 - 14:00	IGOR PETRIČEK	ULTRAZVUČNI PREGLED ZDRAVOG OKA
14:00 – 14:25	ROBERT STANIĆ	ULTRAZVUČNI PREGLED PREDNJEG OČNOG SEGMENTA
14:25 - 15:30	Stanka za ručak	
15:30 - 16:00	IVNA PLEŠTINA-BORJAN	ULTRAZVUČNI PREGLED STRAŽNJEG OČNOG SEGMENTA I (ULTRAZVUČNI PRIKAZ STAKLOVINE)
16:00 – 16:30	IVNA PLEŠTINA-BORJAN	ULTRAZVUČNI PREGLED STRAŽNJEG OČNOG SEGMENTA II (ŽILNICA I MREŽNICA)
16:30 - 17:00	BILJANA KUZMANOVIĆ ELABJER	ULTRAZVUČNA BIOMIKROSKOPIJA U DIJAGNOSTICI INRAOKULARNIH TUMORA
17:00 – 17:30	LJUBO ZNAOR	ULTRAZVUČNA SLIKA I PRAĆENJE UVEALNIH MELANOMA NAKON RADIO TERAPIJE
17:30 - 18:00	Stanka za kavu	
18:00 - 18:30	NIKOLA SUŠIĆ	ULTRAZVUČNI PREGLED VIDNOG ŽIVCA
18:30 - 19:00	LJUBO ZNAOR	ULTRAZVUČNI PREGLED DJEČJEG OKA
19:00 - 19:30	Usklađena rasprava	

SUBOTA, 30. travnja 2022.

Mjesto održavanja: Medicinski fakultet Split, Šoltanska 2, Split (Amfiteatar zgrada B) i Klinika za očne bolesti, KBC Split, Spinčićeva 1, Split

08:00 - 08:30	KAJO BUČAN	ULTRAZVUČNA BIOMETRIJA OKA
08:30 - 08:50	MARIJA JELIĆ VUKOVIĆ	ULTRAZVUČNA BIOMETRIJA U IZRAČUNU DIOPTRIJSKE JAKOSTI INTRAOKULARNE LEĆA NAKON REFRAKCIJSKE KIRURGIJE
08:50 - 09:05	ANTONELA GVEROVIĆ	ULTRAZVUČNI PREGLED U SLUČAJU VISOKOMIOPNOG OKA
09:05 - 09:20	TEA MANCE	ULOGA ULTRAZVUKA U DIJAGNOSTICI I PRAĆENJU UVEITISA
09:20 - 09:45	Stanka za kavu	
09:45 - 10:00	TIHOMIR SUŠAC	ULOGA ULTRAZVUKA OKA I ORBITE U DIJAGNOSTICI INTRAKRANIJALNIH BOLESTI
10:00 - 10:20	ALEN SINIČIĆ	ULTRAZVUČNI PREGLED TRAUMATIZIRANOG OKA
10:20 - 11:10	BILJANA KUZMANOVIĆ ELABJER	ULTRAZVUČNI PREGLED ORBITE (PREGLED ZDRAVOG OKA I NAJČEŠĆA PATOLOGIJA, UKLJUČUJUĆI TUMORE ORBITE)
11:10 - 11:30	VELJKO ROGOŠIĆ	ULTRAZVUK U DIJAGNOSTICI GLAUKOMA

11:30 - 12:00	Rasprava	
12:00 - 13:30	Stanka za ručak	
13:30 - 16:30	BILJANA KUZMANOVIĆ ELABJER	VJEŽBE 4 GRUPE (rotacija grupa)
13:30 - 16:30	IVNA PLEŠTINA-BORJAN	VJEŽBE 4 GRUPE
13:30 - 16:30	NIKOLA SUŠIĆ	VJEŽBE 4 GRUPE
13:30 - 16:30	DALIBORKA MILETIĆ	VJEŽBE 4 GRUPE
16:30 - 16:50	Stanka za kavu	
16:50 - 17:50	Usklađena rasprava i završna riječ organizatora	
17:50 – 18:05	ANKETA	
18:05 – 19:00	PISMENI ISPIT	

*Tečaj će biti bodovan prema pravilniku HLK nakon provjere stečenih znanja polaznika pismenim ispitom.
Sudionici tečaja dobiti će potvrđnicu Medicinskog fakulteta Split.*

Dobrodošli!!!