

Kad želite biti tamo  
gdje se pedijatrijsko znanje  
oblikuje od 1983. godine,  
gdje tradicija i iskustvo stvaraju  
budućnost – izaberite HPPŠ.



# 42. hrvatska proljetna pedijatrijska škola

Hotel Radisson Blu, Split  
20.-24. travnja 2026.

**PRELIMINARNI  
PROGRAM**

[www.hpps.com.hr](http://www.hpps.com.hr)

# Ponedjeljak, 20.04.2026.

09:00 – 10:30 SVEČANO OTVARANJE

10:30 – 11:00 Kava dobrodošlice

## PLENARNA PREDAVANJA

Moderatori: V. Krželj, B. Polić, J. Markić

11:00 – 11:30 **V. Krželj:**  
100 godina pedijatrije u Splitu

11:30 – 12:00 **M. Dumić:**  
Kongenitalna adrenalna hiperplazija – rezultati multidisciplinarnog  
zbrinjavanja bolesnika u proteklih 50 godina

---

### Sponzorirana predavanja

---

## ENDOKRINOLOGIJA I DIJABETES

Moderatori: N. Krnić, I. Unić, S. Severinski, L. LaGrasta Sabolić

16:00 – 16:30 **T. J. Dos Santos:**  
Population-Based Screening for Type 1 Diabetes in Children.  
Why, How and When to Begin

16:30 – 16:50 **M. Požgaj Šepec:**  
MODY dijabetes – kako prepoznati bolesnike u primarnoj  
zdravstvenoj zaštiti

16:50 – 17:10 **M. Šimunović:**  
Kako zbrinuti dijete s dijabetes melitusom tip 1 tijekom akutne bolesti

17:10 – 17:25 **Rasprava**

17:25 – 17:45 **Pauza**

17:45 – 18:05 **I. Unić Šabašov:**  
Nove mogućnosti liječenja pretilosti

18:05 – 18:25 **A. Špehar Uroić:**  
Multipla endokrina neoplazija

18:05 – 18:20 **Rasprava**

# Utorak, 21.04.2026.

42. hrvatska  
proljetna  
pedijatrijska  
škola

## ENDOKRINOLOGIJA I DIJABETES

PRELIMINARNI  
PROGRAM

Moderatori: K. Dumić Kubat, I. Unić, S. Severinski, L. LaGrasta Sabolić

- 08:30 – 09:00 **R. Tarif Hamza:**  
Precocious Puberty
- 09:00 – 09:30 **M. Banović:**  
Kada pedijatar treba dijete uputiti ginekologu?
- 09:30 – 09:50 **N. Krnić:**  
Pristup pedijatrijskoj pacijentici s primarnom i sekundarnom amenorejom
- 09:50 – 10:05 **Rasprava**
- 10:05 – 10:25 **Pauza**
- 10:25 – 10:45 **K. Dumić Kubat:**  
Endokrinološka obrada dojenčeta s retencijom testisa i hipospadijom
- 10:45 – 11:05 **A. Jančevska:**  
Najčešći uzroci niskog rasta
- 11:05 – 11:25 **D. Braovac, K. Dumić Kubat:**  
Ginekomastija
- 11:25 – 11:40 **Rasprava**

### Sponzorirana predavanja

- 11:40 – 12:10 **Ljubica Odak** HPP **POWERED BY Astra Zeneca**
- 12:10 – 12:40 **Rahitis pod povećalom: što kad nije karencijski?** **POWERED BY Swixx**  
**Danijela Petković Ramadža**  
Što krije rahitis: od nutritivnog do rijetkih genetskih uzroka  
**Marko Šimunović**  
X-vezana hipofosfatemija: nova era ciljane terapije
- 12:40 – 13:10 **Marko Šimunović** **POWERED BY MEDTRONIC**  
Sustav MiniMedTM 780G – ključ do uspješne metaboličke kontrole i kvalitete života

## ENDOKRINOLOGIJA I DIJABETES

Moderatori: N. Krnić, I. Unić, S. Severinski, L. LaGrasta Sabolić

- 16:00 – 16:20 **V. Škrabić:**  
Pristup djetetu s tireotoksikozom
- 16:20 – 16:40 **S. Severinski:**  
Hipotireoza u djece i adolescenata
- 16:40 – 17:10 **Rasprava**
- 17:10 – 17:30 **Pauza**
- 17:30 – 17:50 **I. Butorac Ahel:**  
Kako i kada posumnjati na karcinom štitnjače u dječjoj dobi?
- 17:50 – 18:10 **L. LaGrasta Sabolić:**  
Visoki rast
- 18:10 – 18:25 **Rasprava**

Srijeda, 22.04.2026.

## SUVREMENI IZAZOVI ŠKOLSKE MEDICINE

Moderatori: M. Posavec, I. Pavić Šimetin, N. Dragaš

- 08:30 – 08:50 **N. Dragaš, H. Zoretić, G. Zubalj, Ž. Hadrović Pavišić:**  
Probir na porodičnu hiperkolesterolemiju
- 08:50 – 09:10 **Ž. Karin:**  
Poteškoće djece pri upisu u 1. razred osnovne škole
- 09:10 – 09:30 **M. Posavec:**  
Probir rizika u mentalnom zdravlju
- 09:30 – 09:50 **I. Pavić Šimetin, A. Peharda, D. Mayer, T. Karin:**  
Rezultati istraživanja zdravstvenih ponašanja školske djece (HBSC) u Republici Hrvatskoj
- 09:50 – 10:05 **Rasprava**
- 10:05 – 10:25 **Pauza**

Moderatori: Ž. Karin, A. Jurčev Savičević, D. Nonković

- 10:25 – 10:45 **Ž. Ključević:**  
Škole bez mobitela
- 10:45 – 11:05 **R. Matković:**  
Rizična ponašanja djece i mladih: mogu li snage i poteškoće u ponašanju opisati konzumaciju duhana, alkohola i marihuane?
- 11:05 – 11:25 **A. Jurčev Savičević, V. Kaliterna, D. Rakić, V. Zoranić, M. Righi, N. J. Savičević:**  
Epidemiološki obrasci respiratornih infekcija u djece u postpandemijskom razdoblju: uloga multiplex PCR-a u brzom razlikovanju virusnih i bakterijskih infekcija
- 11:25 – 11:55 **D. Nonković:**  
Prevenција cjepljenjem
- 11:55 – 12:15 **M. Radonić:**  
Rođeni za čitanje – Nacionalni program promocije rane pismenosti u RH
- 12:15 – 12:30 **Rasprava**
- 12:30 – 12:50 **Draško Cikojević**  
Alergijski rinitis u djece: gdje se uklapa Nixar u svakodnevnoj ORL praksi?

POWERED BY Berlin Chemie Menarini

# Četvrtak, 23.04.2026.

## NEONATOLOGIJA

Moderatori: B. Filipović Grčić, R. Grizelj

- 08:30 – 08:50 V. Milas:**  
Neinvazivna ventilacija novorođenčadi
- 08:50 – 09:10 I. Bilić Čače:**  
Prevenција kronične plućne bolesti
- 09:10 – 09:40 L. Kornhauser Cerar:**  
Granice preživljavanja nedonoščadi - iskustva u Sloveniji
- 09:40 – 10:00 Rasprava**

Moderatori: R. Grizelj, K. Bojanić

- 10:00 – 10:40 W. Carrey:**  
Artificial intelligence in the NICU: Improving the timeliness and effectiveness of neonatal intensive care
- 10:40 – 11:20 W. Thompson:**  
Transforming NICU care through neonatal precision medicine
- 11:20 – 11:40 Rasprava**
- 11:40 – 12:00 Pauza**

Moderatori: M. Starčević, V. Milas, N. Sindičić Desardo

- 12:00 – 12:20 T. Čaleta:**  
Naš program liječenja nedonoščadi
- 12:20 – 12:40 J. Vuković:**  
Neonatalna jetrena insuficijencija
- 12:40 – 13:00 H. Maksić:**  
CMV infekcije novorođenčadi
- 13:00 – 13:15 Rasprava**

---

### Sponzorirana predavanja

- 13:15 – 13:45**     **Theodore Dassios:**     **POWERED BY Mediva**  
Advanced neonatal ventilation practices  
/ Napredna klinička praksa u neonatalnoj ventilaciji
- 13:45 – 14:15**     **J. Markić:**     **POWERED BY MSD**  
Prevenција RSV bolesti u kliničkoj praksi: nove mogućnosti za bolju zaštitu
- 14:15 – 14:45**     **Anet Papazovska Cherepnalkovski:**     **POWERED BY Nestle Adriatic**  
Oligosaharidi humanog mlijeka u neonatologiji
- 14:45 – 15:15**     **Sponzorirano predavanje**

---

## NEONATOLOGIJA

---

**Moderatori: R. Ribičić, A. Papazovska, I. Bilić Čaće**

- 16:00 – 16:20**     **B. Filipović-Grčić:**  
Početna parenteralna prehrana novorođenčadi
- 16:20 – 16:40**     **M. Sipl:**  
Prevenција nekrotizirajućeg enterokolitisa
- 16:40 – 17:00**     **R. Grizelj:**  
Prehrana temeljena isključivo na humanom mlijeku
- 17:00 – 17:15**     **Rasprava**
- 17:15 – 17:30**     **Pauza**

**Moderatori: D. Ninković, M. Sipl, K. Bojanić**

- 17:30 – 17:50**     **M. Starčević:**  
Novorođenačka trombocitopenija: dijagnostički i terapijski izazovi
- 17:50 – 18:10**     **K. Dumić Kubat:**  
Endokrinološke hitnosti u novorođenčadi
- 18:10 – 18:30**     **D. Braovac:**  
Prikaz slučajeva endokrinoloških hitnosti u novorođenčadi
- 18:30 – 19:45**     **Rasprava**

# Petak, 24.04.2026.

## NEONATOLOGIJA

Moderatori: **B. Peter, D. Kardum**

- 08:30 – 08:50 A. Papazovska:**  
Ozljeda bijele tvari i perinatalni infarkt mozga kod nedonoščadi
- 08:50 – 09:10 N. Sindičić Dessardo:**  
Elektroencefalografija u neonatologiji
- 09:10 – 09:30 D. Ninković:**  
Rascjep neuralne cijevi
- 09:30 – 09:50 R. Ribičić, D. Bačaj Ivanić:**  
Primjena kisika u neonatologiji
- 09:50 – 10:05 Rasprava**
- 10:05 – 10:25 Pauza**

Moderatori: **B. Filipović Grčić, R. Grizelj**

- 10:25 – 10:45 B. Peter, J. Mažibrada:**  
Postupak s djetetom majke koloniziranom BHSB
- 10:45 – 11:05 K. Bojanić:**  
Umijeće komunikacije u neonatologiji
- 11:05 – 11:25 D. Kardum:**  
Novosti u smjernicama zbrinjavanja novorođenčadi na porodu
- 11:25 – 11:40 Rasprava**

# PROGRAM ZA MEDICINSKE SESTRE

PLENARNI DIO - ZAJEDNIČKI S LIJEČNICIMA  
UVODNA PREDAVANJA - ZAJEDNIČKI S LIJEČNICIMA

**Ponedjeljak, 20.04.2026.**

## ENDOKRINOLOGIJA

Moderatori: Petrović M., Stanić I., Zubak M.

- 16:00 – 16:20** **Begić P.**  
VAŽNOST ANTROPOMETRIJSKOG MJERENJA U PEDIJATRIJI
- 16:20 – 16:40** **Hodžić E, Poplata I.**  
ULOGA MEDICINSKE SESTRE KAO EDUKATORA U PEDIJATRIJSKOJ  
ENDOKRINOLOGIJI
- 16:40 – 17:00** **Škreblić M, Nožinić D.**  
OSAS - SINDROM OPSTRUKTIVNE APNEJE U SNU UZ EKSTREMNU  
PRETILOST – PRIKAZ SLUČAJA
- 17:00 – 17:20** **Kurtović I, Lendić Đ, Kramarić K.**  
KOMUNIKACIJA S DJECOM I RODITELJIMA U ENDOKRINOLOŠKOJ  
SKRBI: OD PRVOG KONTAKTA DO DUGOROČNE SURADNJE
- 17:20 – 17:40** **Petrović M., Klarić L.**  
SUVREMENI FARMAKOLOŠKI PRISTUP LIJEČENJU EKSTREMNE  
DJEČJE PRETILOSTI: ISKUSTVA REFERENTNOG CENTRA ZA  
PEDIJATRIJSKU ENDOKRINOLOGIJU I DIJABETES S PRIMJENOM  
GLP-1 AGONISTA
- 17:40 – 18:00** **Zubak M., Mavrić N.**  
HOLISTIČKI PRISTUP MEDICINSKE SESTRE U LIJEČENJU DJECE I  
ADOLESCENATA S PRETILOŠĆU: PRIMJENA SEMAGLUTIDA
- 18:00 – 18:20** **Jozić N.**  
ZNAČAJ MEDICINSKE SESTRE U PREVENCIJI PRETILOSTI U DJEČJOJ  
DOBI
- 18:20 – 18:30** **RASPRAVA**

# Utorak 21.04.2026.

## ENDOKRINOLOGIJA

Moderatori: Delić M., Jurak N., Lendić Đ.

- 08:30 – 08:50** **Anić L, Kramarić K.**  
KAKO DEBLJINA U DJECE "OTVARA VRATA" DIJABETESU TIP 2
- 08:50 – 09:10** **Borošak A.**  
KADA PUBERTET KRENE NAGLO?
- 09:10 – 09:30** **Čobanov A, Bačelić-Medić S.**  
NEDOSTATAK HORMONA RASTA KOD DJECE
- 09:30 – 09:50** **Sikavica M, Begić P.**  
SESTRINSKE INTERVENCIJE U PROCJENI I PRAĆENJU DJETETA SA UBRZANIM RASTOM - PRIKAZ SLUČAJA DJETETA S McCUNE-ALBRIGHTOVIM SINDROMOM
- 09:50 – 10:10** **Lendić Đ, Kurtović I, Kramarić K.**  
HIPOGLIKEMIJA U DJEČJOJ DOBI: OD RANIH SIMPTOMA DO SIGURNOG ZBRINJAVANJA
- 10:10 – 10:30** **Jurak N.**  
SESTRINSKA SKRB KOD DJETETA S CENTRALNIM DIJABETES INSIPIDUSOM
- 10:30 – 10:50** **Cvitić N.**  
IZAZOVI ZBRINJAVANJA DJETETA S JATROGENIM DIJABETESOM MELLITUSOM NAKON TOTALNE PANKREATEKTOMIJE
- 10:50 – 11:10** **Bašković D.**  
LOŠA METABOLIČKA REGULACIJA ADOLESCENTA S DIJABETESOM TIP 1
- 11:10 – 11:30** **Brblić A, Gržanić T.**  
INKLUZIJA DJETETA S DIJABETESOM TIP 1 OVISNIM O INZULINU U VRTIĆ: IZAZOVI, PRILAGODBE I ISKUSTVA IZ PRAKSE
- 11.30 – 11.50** **RASPRAVA**

Sponzorirana predavanja

# Utorak 21.04.2026.

## ENDOKRINOLOGIJA

Moderatori: Cvjetković N., Cerić E., Nožinić N.

- 16:00 – 16:20 Stanić I.**  
HIPOGLIKEMIJA U DJECE SA ŠEĆERNOM BOLEŠĆU TIP 1- RANO PREPOZNAVANJE, PREVENCIJA I EDUKACIJA OBITELJI
- 16:20 – 16:40 Cerić E, Svedružić Turniški N.**  
SKRB ZA DIJETE PREDŠKOLSKE DOBI OBOLJELO OD DIJABETESA TIP 1
- 16:40 – 17:00 Nožinić D.**  
TEHNOLOGIJA NA USLUZI DJECI SA ŠEĆERNOM BOLESTI TIP 1
- 17:00 – 18:30 RADIONICA**  
**NAPREDNA TEHNOLOGIJA U LIJEČENJU ŠEĆERNE BOLESTI-**  
**MiniMed 780G sa SmartGuard tehnologijom**  
Voditelji: **Nerina Cvjetković, Danijela Nožinić**  
**Nikola Kurjan:** uvodno predavanje  
**Gosti:** edukatori tvrtke Mediligo

# Srijeda, 22.04.2026.

## ŠKOLSKA MEDICINA

Moderatori: Buđak R., Grubišić Z., Mijač B.

- 08:30 – 08:47** **Buljan A.**  
MEDICINSKA SESTRA U AMBULANTI ŠKOLSKE MEDICINE
- 08:47 – 09:04** **Stipandić I.M., Đurak T.**  
RANO PREPOZNAVANJE ZDRAVSTVENIH PROBLEMA ŠKOLSKE DJECE U SUVREMENOM OKRUŽENJU - IZAZOVI I MOGUĆNOSTI SURADNJE AMBULANTE PZZ I PATRONAŽNE SESTRE
- 09:04 – 09:21** **Grubišić Z, Hižar K.**  
GENERACIJA PRED EKLANIMA: UTJECAJ PREKOMJERNOG VREMENA PRED EKLANIMA NA ZDRAVLJE ŠKOLSKE DJECE I ADOLESCENATA
- 09:21 – 09:38** **Jurko B.**  
PREVENCIJA NEPRAVILNOG TJELESNOG RAZVOJA U ŠKOLSKE DJECE
- 09:38 – 09:55** **Marušić M.**  
UČESTALOST KONZUMACIJE ALKOHOLA MEĐU STUDENTIMA FILOZOFSKOG FAKULTETA U SPLITU
- 09:55 – 10:12** **Buđak R.**  
CIJEPJENJE POD POJAČANIM MEDICINSKIM NADZOROM -ASPEKTI SESTRINSKE SKRBI
- 10:12 – 10:29** **Klarić A.**  
ULOGA PREVENCIJE I KONTROLE PERTUSSISA S OBZIROM NA TEŽINU BOLESTI
- 10:29 – 10:46** **Stanić M.**  
UMJETNA INTELIGENCIJA U SESTRINSTVU
- 10:46 – 11:00** **RASPRAVA**

# Srijeda, 22.04.2026.

## ŠKOLSKA MEDICINA

Moderatori: Dodig B., Horvat I., Kužnik K.

- 11:15 – 11:32**     **Miletić I. Kapun KM.**  
UTJECAJ PRAVILNE PREHRANE U PREDŠKOLSKOJ DOBI NA RAST,  
RAZVOJ I PONAŠANJE DJECE - ULOGA ZDRAVSTVENE VODITELJICE  
U DJEČJEM VRTIĆU
- 11:32 – 11:49**     **Lovrić R, Apatić R, Kužnik K.**  
RIZIČNE METODE KONTROLE TJELESNE MASE KOD STUDENATA  
SESTRINSTVA: ŠTO ZNAMO I KOJI SU IZAZOVI?
- 11:49 – 12:06**     **Dodig B.**  
PRAĆENJE TJELESNE MASE UČENIKA I UČENICA OŠ  
MAJSTORA RADOVANA OD UPIISA U ŠKOLU DO ZAVRŠETKA  
OSNOVNOŠKOLSKOG OBRAZOVANJA (ŠKOLSKA GODINA  
2018./2019. - 2025./2026.)
- 12:06 – 12:23**     **Lovrek Seničić M, Horvat I, Antičević T.**  
ERGONOMSKO ŠKOLSKO OKRUŽENJE KAO ČIMBENIK OČUVANJA  
ZDRAVLJA DJECE I ADOLESCENATA
- 12:23 – 12:40**     **Antičević T, Pranjić V.**  
SAN KAO ČIMBENIK ZDRAVLJA KOD UČENIKA ŠKOLE ZA  
MEDICINSKE SESTRE VIHOGRADSKA
- 12:40 – 12:57**     **Horvat I, Lovrek Seničić**  
TJELESNA AKTIVNOST U OBRAZOVANJU MEDICINSKIH SESTARA –  
IZAZOVI ZA ZDRAVSTVENI ODGOJ DJECE I ADOLESCENATA
- 12:57 – 13:14**     **Bolvanac B, Reljanović S.**  
POJAVNOST RIZIČNIH PONAŠANJA ADOLESCENATA U VINKOVcima
- 13:14 – 13:31**     **Matijašić Bodalec D, Bajan N, Bajan A, Kužnik K, Mamić P, Benković L.**  
IZAZOVI SESTRINSKE SKRBI ZA DJECU MIGRANTE  
**RASPRAVA**

Sponzorirana predavanja

# Četvrtak, 23.04.2026.

## NEONATOLOGIJA

Moderatori: Antolović K., Kramarić K., Vukorepa J.

- 08:30 – 08:50** **Vukorepa J, Župić S.**  
EMOCIONALNI IZAZOVI U RADU MEDICINSKE SESTRE U NEONATOLOGIJI
- 08:50 – 09:10** **Antolović K, Sumpor B, Šavorić S.**  
PROCJENA I ZBRINJAVANJE BOLI KOD NOVOROĐENČADI U JEDINICAMA INTENZIVNE SKRBI
- 09:10 – 09:30** **Maravić N., Šarac S., Slomić E.**  
MAJČINO MLIJEKO – TEMELJ ŽIVOTA I SNAGE U SKRBI ZA NEDONOŠČAD
- 09:30 – 09:50** **Kramarić K, Lendić Đ.**  
ZVUČNO OKRUŽENJE U NEONATALNOJ JEDINICI INTENZIVNE SKRBI
- 09:50 – 10:10** **Čančarević B.**  
NOVOSTI U PREHRANI NEDONOŠČADI VRLO NISKE POROĐAJNE TEŽINE
- 10:10 – 10:30** **Bojčić T.**  
ZDRAVSTVENA NJEGA PACIJENTICE S CORNELIA DE LANGE SINDROMOM: PRIKAZ SLUČAJA
- 10:30 – 10:50** **Turk J.**  
BEŠAVNO LIJEČENJE GASTROSHIZE - PRIKAZ SLUČAJA
- 10:50 – 11:00** **RASPRAVA**
- 11:00 – 11:15** **Sponzorirano predavanje** **POWERED BY Nestle**  
**Selak M.**  
OLIGOSAHARIDI HUMANOG MLIJEKA KAO IMUNONUTRIJENTI
- 11:15 – 11:30** **Sponzorirano predavanje** **POWERED BY HIPP**  
**Kužnik K.**  
ULOGA FOLATA U ZDRAVLJU: OD SINTETSKE FOLNE KISELINE DO BIOAKTIVNOG OBLIKA?

# Četvrtak, 23.04.2026.

## NEONATOLOGIJA

Moderatori: Komar A., Nakić A., Penezić P.

- 16:00 – 16:20**    **Nakić A, Knežević A.**  
UČESTALOST HIPERBILIRUBINEMIJE KOD NOVOROĐENČADI  
ŠIBENSKO- KNINSKE ŽUPANIJE
- 16:20 – 16:40**    **Hoić I.**  
KONGENITALNI HIDROCEFALUS
- 16:40 – 17:00**    **Ramić P.**  
NEONATALNE KONVULZIJE
- 17:00 – 17:20**    **Penezić P.**  
KONGENITALNI CENTRALNI HIPOVENTILACIJSKI SINDROM
- 17:20 – 17:40**    **Khan I., Čabrijan Mravinac A.**  
ATREZIJA JEDNJAKA – SPAJANJE DVAJU SVJETOVA SKRBI- PRIKAZ  
SLUČAJA
- 17:40 – 18:00**    **Komar A, Ćapin J, Dražić M.**  
ZDRAVSTVENA NJEGA NEDONOŠČETA S TEŠKOM POROĐAJNOM  
ASFIKSIJOM
- 18:00 – 18:20**    **Galić M, Opačak M.**  
SESTRINSKA SKRB U OČUVANJU VIDA NEDONOŠČADI  
– RETINOPATIJA PREMATUITETA
- 18:20 – 18:50**    **RASPRAVA**

# Petak, 24.04.2026.

## NEONATOLOGIJA

Moderatori: Jović J., Mustać L., Roguljić N.

- 08:30 – 08:50 Roguljić N.**  
PRISTUP IZRAZITO NEZRELOM NEDONOŠČETU
- 08:50 – 09:10 Kalabrić L.**  
PRIMALJSKA SKRB ZA NOVOROĐENČE EKSTREMNO NISKE  
POROĐAJNE TEŽINE- PRIKAZ SLUČAJA
- 09:10 – 09:30 Vakanjac T, Kosec A.**  
NJEGA KOŽE NEDONOŠČETA EKSTREMNO NISKE RODNE MASE
- 09:30 – 09:50 Mustać L, Gerić D.**  
PREVENCIJA OŠTEĆENJA KOŽE UZROKOVANIH NEINVAZIVNOM  
VENTILACIJOM U NEDONOŠČADI
- 09:50 – 10:00 RASPRAVA**
- 10:00 – 11:00 PANEL RASPRAVA:  
RANA INTERVENCIJA-KONAČNA SIGURNOST**  
Voditelj: **Kristina Kužnik**  
Sudionici: **Katarina Bojanić, Jelena Jović, Karolina Kramarić,  
Ksenija Kaurin, Neda Roguljić, Blaženka Sumpor**
- 11:00 – 11:30 ZAKLJUČCI SIMPOZIJA**

Sponzorirana predavanja



**NAN**  
SUPREME pro



**SINERGITY™**

**6**  
**H-Mo®**  
DUAL  
PROBIOTICS



**NAN® SUPREMEPRO sa SINERGITY™,**  
**omogućuje sinergiju u prehrani za cjeloživotno zdravlje**

**Važna napomena:** Vjerujemo da je dojenje idealan način prehrane za bebe jer majčino mlijeko pruža uravnoteženu prehranu i zaštitu od bolesti. U potpunosti podržavamo preporuku Svjetske zdravstvene organizacije o isključivom dojenju u prvih šest mjeseci života, nakon čega se uvode adekvatna hranjiva dopunska hrana uz nastavak dojenja do druge godine života. Također priznajemo da dojenje možda nije moguće zbog određenih medicinskih stanja. Roditelji bi trebali koristiti dječju formulu samo u posebnim medicinskim svrhama pod nadzorom zdravstvenog stručnjaka nakon temeljitog razmatranja svih mogućnosti prehrane, uključujući dojenje. Kontinuirana uporaba formule mora se procijeniti od strane zdravstvenog stručnjaka u odnosu na napredak djeteta, uzimajući u obzir socijalne i financijske implikacije za obitelj. Dječja formula uvijek se mora pripremati, koristiti i čuvati prema uputama na naljepnici kako bi se izbjegli rizici za zdravlje djeteta.



VIŠE OD  
**160** GODINA **LIDER U**  
**ZNANOSTI**

Omogućite osobama s debljinom

# LAKŠI ŽIVOT

uz Wegovy®



**-21%**

srednje smanjenje  
tjelesne težine<sup>1,2</sup>

Na pravim mjestima

**84%**

izgubljene tjelesne težine  
čini masno tkivo<sup>3</sup>

U pravo vrijeme

Smanjenje tjelesne težine  
opaženo je već nakon

**4 tjedna<sup>2</sup>**

SAMO ZA ZDRAVSTVENE RADNIKE

## Skraćeni sažetak opisa svojstava lijeka

**Naziv lijeka:** Wegovy® 0,25 mg FlexTouch® otopina za injekciju u napunjenoj brizgalici; Wegovy® 0,5 mg FlexTouch® otopina za injekciju u napunjenoj brizgalici; Wegovy® 1 mg FlexTouch® otopina za injekciju u napunjenoj brizgalici; Wegovy® 1,7 mg FlexTouch® otopina za injekciju u napunjenoj brizgalici; Wegovy® 2,4 mg FlexTouch® otopina za injekciju u napunjenoj brizgalici. **Međunarodni naziv djelatne tvari:** semaglutid. **Odobrene indikacije:** Dodatak dijete sa smanjenim unosom kalorija i povećanoj fizičkoj aktivnosti za kontrolu tjelesne težine, uključujući smanjenje tjelesne težine i održavanje tjelesne težine, u odraslih s početnim indeksom tjelesne mase (ITM) od:  $\geq 30 \text{ kg/m}^2$  (pretilost) ili  $\geq 27 \text{ kg/m}^2$  do  $< 30 \text{ kg/m}^2$  (prekomjerna tjelesna težina) uz prisutnost najmanje jednog komorbiditeta povezanog s tjelesnom težinom, kao što je disglukemija (predijabetes ili šećerna bolest tipa 2), hipertenzija, dislipidemija, opstruktivna apneja u snu ili kardiovaskularna bolest. Za rezultate ispitivanja koji se odnose na smanjenje kardiovaskularnog rizika, zatajenje srca povezano s pretilošću i ispitivane populacije, vidjeti dio 5.1. sažetka opisa svojstava lijeka. Dodatak dijete sa smanjenim unosom kalorija i povećanoj fizičkoj aktivnosti za kontrolu tjelesne težine u adolescenata u dobi od 12 i više godina s pretilošću i tjelesnom težinom iznad 60 kg. **Kontraindikacije:** Preosjetljivost na djelatnu tvar ili neku od pomoćnih tvari. **Posebna upozorenja i mjere opreza pri uporabi:** Kako bi se poboljšala sljedivost bioloških lijekova, naziv i broj serije primijenjenog lijeka potrebno je jasno evidentirati. U bolesnika liječenih agonistima GLP-1 receptora koji su podvrgnuti općoj anesteziji ili dubokoj sedaciji zabilježeni su slučajevi plućne aspiracije. Stoga bi prije provođenja postupaka pod općom anestezijom ili dubokom sedacijom trebalo razmotriti povećan rizik od rezidualnog želučanog sadržaja zbog odgođenog pražnjenja želuca. Primjena agonista GLP-1 receptora može biti povezana s gastrointestinalnim nuspojavama. To treba uzeti u obzir pri liječenju bolesnika s oštećenom funkcijom bubrega, jer mučnina, povraćanje i proljev mogu uzrokovati dehidraciju, što u rijetkim slučajevima može dovesti do pogoršanja funkcije bubrega. Bolesnike liječene semaglutidom potrebno je upozoriti na mogući rizik od dehidracije zbog gastrointestinalnih nuspojava i na to da poduzmu mjere opreza kako bi izbjegli gubitak tekućine. Kod primjene agonista GLP-1 receptora primijećen je akutni pankreatitis. Bolesnike treba obavijestiti o karakterističnim simptomima akutnog pankreatitisa. Ako se sumnja na pankreatitis, treba prekinuti primjenu semaglutida, a ako se pankreatitis potvrdi, liječenje semaglutidom ne smije se ponovno započeti. Nužan je oprez u bolesnika koji u anamnezi imaju pankreatitis. Ako nema drugih znakova i simptoma akutnog pankreatitisa, samo povišene vrijednosti enzima gušterače ne upućuju na akutni pankreatitis. Podaci iz epidemioloških ispitivanja upućuju na povećan rizik od nearterične prednje ishemijske optičke neuropatije (NAION) tijekom liječenja lijekom Wegovy®. Nema utvrđenog vremenskog razdoblja u kojem se NAION može razviti nakon početka liječenja. U slučaju iznenadnog gubitka vida potreban je oftalmološki pregled, a liječenje lijekom Wegovy® potrebno je prekinuti ako se potvrdi NAION. Semaglutid se ne smije primjenjivati kao zamjena za inzulin u bolesnika sa šećernom bolešću tipa 2. Semaglutid se ne smije primjenjivati u kombinaciji s drugim agonistima GLP-1 receptora. To nije procijenjeno, ali se povećan rizik od nuspojava povezanih s predoziranjem smatra vjerojatnim. Poznato je da inzulin i sulfonilureja uzrokuju hipoglikemiju. U bolesnika liječenih semaglutidom u kombinaciji sa sulfonilurejom ili inzulinom moguć je povećani rizik od hipoglikemije. Rizik od hipoglikemije može se smanjiti smanjenjem doze sulfonilureje ili inzulina na početku liječenja agonistom GLP-1 receptora. U bolesnika s dijabetičkom retinopatijom liječenih semaglutidom zabilježen je povećani rizik od razvoja komplikacija dijabetičke retinopatije. Naglo poboljšanje regulacije glukoze povezano je s privremenim pogoršanjem dijabetičke retinopatije, ali drugi mehanizmi ne mogu se isključiti. Bolesnike s dijabetičkom retinopatijom koji primjenjuju semaglutid potrebno je pažljivo nadzirati i liječiti u skladu s kliničkim smjernicama. Nema iskustava s primjenom lijeka Wegovy® u bolesnika sa šećernom bolešću tipa 2 s nekontroliranim ili potencijalno nestabilnom dijabetičkom retinopatijom. U tih se bolesnika ne preporučuje liječenje lijekom Wegovy®. U bolesnika s gastroparezom semaglutid je potrebno primjenjivati s oprezom, te se semaglutid ne preporučuje u slučaju teške gastropareze. Ovaj lijek sadrži manje od 1 mmol (23 mg) natrija po dozi, tj. zanemarive količine natrija. **Plodnost, trudnoća i dojenje:** Ženama reproduktivne dobi preporučuje se korištenje kontracepcije tijekom liječenja semaglutidom. Semaglutid se ne smije primjenjivati tijekom trudnoće niti dojenja. Učinak semaglutida na plodnost u ljudi nije poznat. **Nuspojave:** Vrlo često: glavobolja; povraćanje, proljev, konstipacija, mučnina, bol u abdomenu; umor. Često: hipoglikemija u bolesnika sa šećernom bolešću tipa 2; omaglica, disgeuzija, disestezija; dijabetička retinopatija u bolesnika sa šećernom bolešću tipa 2; gastritis, gastroezofagealna refluksna bolest, dispneja, eruktacija, flatulencija, distenzija abdomena; kolelitijaza; gubitak kose; reakcije na mjestu injiciranja. Manje često: hipotenzija, ortostatska hipotenzija, povećana srčana frekvencija; akutni pankreatitis, odgođeno pražnjenje želuca; povišena amilaza, povišena lipaza. Rijetko: anafilaktička reakcija; angioedem. Vrlo rijetko: nearterična prednja ishemijska optička neuropatija (NAION). Nepoznato: opstrukcija crijeva. **Doziranje:** Doza održavanja semaglutida od 2,4 mg jedanput na tjedan dostiže se tako da se započne s dozom od 0,25 mg. Kako bi se smanjila vjerojatnost pojave gastrointestinalnih simptoma, dozu treba postupno povećavati tijekom 16-tjednog razdoblja do doze održavanja od 2,4 mg jedanput na tjedan. Ako je potrebno, doza se može povećati na 7,2 mg jedanput na tjedan nakon najmanje 4 tjedna na dozi od 2,4 mg u odraslih s ITM-om  $\geq 30 \text{ kg/m}^2$  na početku liječenja. Ako s dozom od 7,2 mg nije zabilježeno dodatno kliničko poboljšanje tjelesne težine, dozu treba smanjiti na 2,4 mg jedanput na tjedan. U slučaju značajnih gastrointestinalnih simptoma, potrebno je razmotriti odgodu postupnog povećavanja doze ili smanjenje na prethodnu dozu dok se simptomi ne poboljšaju. U adolescenata u dobi od 12 godina i starijih potrebno je primijeniti isti raspored postupnog povećavanja doze kao i u odraslih. Dozu je potrebno povećavati do postizanja doze od 2,4 mg (doza održavanja) ili do maksimalne podnošljive doze. Ne preporučuju se tjedne doze veće od 2,4 mg. Pri uvođenju liječenja semaglutidom, u bolesnika sa šećernom bolešću tipa 2 potrebno je razmotriti smanjenje doze istodobno primijenjenog inzulina ili inzulinskih sekretagoga (kao što je sulfonilureja) kako bi se smanjio rizik od hipoglikemije. Ako se propusti doza, potrebno ju je primijeniti što prije i u roku od 5 dana nakon propuštene doze. Ako je prošlo više od 5 dana, propuštenu dozu potrebno je preskočiti, a sljedeću je dozu potrebno primijeniti na dan sljedeće planirane redovite doze. U svakom slučaju, bolesnici potom mogu nastaviti s redovitim rasporedom doziranja jedanput na tjedan. Ako se propusti više doza, kod ponovne primjene potrebno je razmotriti smanjenje doze na ponovno uvođenje liječenja. Nije potrebno prilagođavanje doze prema dobi. Terapijsko iskustvo u bolesnika u dobi  $\geq 85$  godina je ograničeno. Nije potrebno prilagođavanje doze u bolesnika s blagim ili umjerenim oštećenjem funkcije bubrega. Iskustvo s primjenom semaglutida u bolesnika s teškim oštećenjem funkcije bubrega je ograničeno. Ne preporučuje se primjena semaglutida u bolesnika s teškim oštećenjem funkcije bubrega (eGFR  $< 30 \text{ ml/min/1,73 m}^2$ ), uključujući bolesnike sa završnim stadijem bubrežne bolesti. Nije potrebno prilagođavanje doze u bolesnika s blagim ili umjerenim oštećenjem funkcije jetre. Iskustvo s primjenom semaglutida u bolesnika s teškim oštećenjem funkcije jetre je ograničeno. Ne preporučuje se primjena semaglutida u bolesnika s teškim oštećenjem funkcije jetre te se treba primjenjivati s oprezom u bolesnika s blagim ili umjerenim oštećenjem funkcije jetre. Nije potrebno prilagođavanje doze u adolescenata u dobi od 12 i više godina. Ne preporučuju se doze veće od 2,4 mg. Sigurnost i djelotvornost semaglutida u djece mlađe od 12 godina nisu ustanovljene. **Način primjene:** Supkutana primjena. Wegovy® se primjenjuje jedanput na tjedan u bilo koje doba dana, s obrokom ili bez. Primjenjuje se supkutano injekcijom u abdomen, bedro ili nadlakticu. Mjesto injiciranja može se mijenjati. Ne smije se primjenjivati intravenski ili intramuskularno. Za primjenu doze od 7,2 mg, potrebno je uzastopno injicirati tri doze od 2,4 mg. Injekcije se mogu primjeniti u isti dio tijela, ali s razmakom od minimalno 5 cm. Dan tjedne primjene može se po potrebi promijeniti, sve dok je razmak između najmanje 3 dana ( $> 72$  sata). Nakon odabira novog dana za doziranje potrebno je nastaviti s doziranjem jedanput na tjedan.

**Broj odobrenja:** EU/1/21/1608/006, EU/1/21/1608/007, EU/1/21/1608/008, EU/1/21/1608/009, EU/1/21/1608/010. **Način izdavanja:** na recept. **Nositelj odobrenja:** Novo Nordisk A/S, Novo Allé, DK-2880 Bagsvaerd, Danska. **Datum revizije sažetka:** 02/2026.

▼ Ovaj je lijek pod dodatnim praćenjem. Time se omogućuje brzo otkrivanje novih sigurnosnih informacija. Od zdravstvenih radnika se traži da prijave svaku sumnju na nuspojavu za ovaj lijek. Upute za prijavljivanje nuspojava dostupne su na [www.halmed.hr](http://www.halmed.hr).

Prije propisivanja lijeka Wegovy® obvezno proučite posljednji odobreni sažetak opisa svojstava lijeka te posljednju odobrenu uputu o lijeku.

Wegovy® i FlexTouch® su zaštićeni žigovi u vlasništvu društva Novo Nordisk A/S.

### Reference:

1. Posljednji odobreni sažetak opisa svojstava lijeka Wegovy®
2. Wharton S, Freitas P, Hjelmæsæth J, et al. Once-weekly semaglutide 7.2 mg in adults with obesity (STEP UP): a randomised, controlled, phase 3b trial. *Lancet Diabetes Endocrinol.* 2025;S2213-8587(25)00226-8
3. Hjelmæsæth J, Bhat S, Garvey WT, et al. Effect of semaglutide on body composition and proximal muscle strength: the STEP UP trial. *Diabetologia* (2025) 68 (Suppl 1):S81 doi.org/10.1007/s00125-025-06497-1

SAMO ZA ZDRAVSTVENE RADNIKE

JEDANPUT NA TJEDAN  
**wegovy®**  
semaglutid injekcija

Wegovy® i Apis bik su registrirani žigovi tvrtke Novo Nordisk A/S.  
Novo Nordisk Hrvatska d.o.o. - Ulica D.T. Gavrana 17 - 10020 Zagreb, Hrvatska  
HR26SEMO00029, Datum sastavljanja: 02/2026.

  
novo nordisk®