

HRVATSKO DRUŠTVO ZA PREVENTIVNU I SOCIJALNU PEDIJATRIJU HLZ

3. Kongres dječjeg zdravlja

S MEĐUNARODNIM SUDJELOVANJEM

40. Simpozij
HDPSP



28.-30.10.2022.

HOTEL PARENTIUM POREČ

Finalni PROGRAM



Cijenjene kolegice i kolege,

Osobito mi je zadovoljstvo pozvati vas na 3. Kongres dječjeg zdravlja, koji će se, u organizaciji Hrvatskog društva za preventivnu i socijalnu pedijatriju održati u Poreču od 28. – 30. listopada 2022. godine.

Temeljna nit vodilja biti će „Primarna pedijatrija kao izazov“. Pedijatar u primarnoj zdravstvenoj zaštiti neosporno je nositelj sveobuhvatne skrbi o dječjem zdravlju.

Vremena su nepredvidljiva, sve manje bezbrižna, čak i za našu djecu. Teško je planirati ali na sve moramo biti spremni. Mentalno zdravlje djece ozbiljno je ugroženo. Pandemija, potres, ratna kriza ugrožavaju živote i zdravlje sviju nas, osobito najmlađih kao najranjivije skupine, kojoj je oduzeto djetinjstvo, najvažnije doba života koje nas oblikuje, usađuje stavove, koje u nama izgrađuje mostove ili zidove, dobre ili loše ljude.

Moderna tehnologija dominira dječjim životima, sve je manje osjećaja, empatije prema tuđim potrebama. Značaj primarnog pedijatra nije samo u liječenju bolesne djece, već u stvaranju pozitivnog, zdravog okruženja u kojemu dijete raste, poticanju zdravog stila života, usađivanju zdravih navika prema prirodi i drugim ljudima.

Zatvoreni smo u svoje ambulante, svatko sa svojim problemima a opet tako zajedničkim, od prenapregnutosti obujmom posla, administracije, sve većih obaveza, u nepromijenjenoj jedinici vremena. Ovo je prilika da se otvorimo, izmjenimo iskustva, saslušamo međusobno, razumijemo jedni druge, da sudjelujemo u stvaranju boljeg sutra za sve nas, osobito za našu djecu i za one koji dolaze iza nas.

Psihofizički zdravo dijete, preduvjet je stvaranja zdravog naroda, stoga društvo mora biti svjesno da je sve u našim rukama. Djece je sve manje ali su potrebe i izazovi sve veći pa tako raste značaj stručnog znanja da se sve to i zadovolji.

Učinimo sve, da naš Kongres dječjeg zdravlja, uz nezaobilazno stručno znanje, uputi jaku poruku cijelom društvu, koliko je primarna pedijatrija važna, koliko je sveobuhvatna i da ne postoji zbog pedijataru već zbog djece i njihovih potreba, zbog izgrađivanja zdravog društva na zdravim osnovama. Mi proizvodimo zdravlje, ne za sebe već za sve nas!

Dobro došli, veselim se susretu!

Mirjana Kolarek Karakaš
dr. med. spec. pedijatar

Predsjednica Hrvatskog društva
za preventivnu i socijalnu pedijatriju



Organizacijski odbor

Mirjana Kolarek Karakaš
Đurđa Španović
Đurđica Šešo Šimić
Dolores Gall Sviderek
Branka Pirija
Lidija Ptujec
Andrea Kostinčer Pojić
Martina Mikecin
Dino Kramer

Znanstveni odbor

Mirjana Kolarek Karakaš
Josip Grgurić
Đurđica Šešo Šimić
Dolores Gall Sviderek
Branka Pirija
Lidija Ptujec
Dino Kramer
Đurđa Španović
Marinela Planinić
Vlatka Krizmanić

Andrea Kostinčer Pojić
Đeni Momić
Martina Mikecin
Magdalena Šola Vlahović
Željko Čakarun
Jadranka Kazda Garković
Lokalni organizator:
Đeni Momić
Ljiljana Požarić



Finalni PROGRAM

Mjesto održavanja

Hotel Parentium ★★★★★

Poreč, 28.10 -30.10.2022.

Znanstveni program

Kongres će se odvijati u obliku plenarnih predavanja, usmenih izlaganja i poster sekcija.

Teme

Glavna tema

- Prevencija u dječjoj dobi-temelj zdravlja

Ostale teme

- Covid 19
- Mentalno zdravlje djece
- Kožne promjene i smetnje probave
- Dijagnostičko-terapijske novosti u pedijatriji
- Slobodne teme

Prijava za sudjelovanje

Prijava putem registracijskog obrasca na službenoj web stranici:

www.hdpsp-kongres2022.conventuscredo.hr





Kotizacija

Kategorija	Do 30.06.2022.	Nakon 30.06.2022.
Kotizacija za liječnike	1.500,00 kn	1.800,00 kn
Specijalizanti	1.000,00 kn	1.200,00 kn
Suradne struke	1.200,00 kn	1.400,00 kn
Sponzori, izlagači	1.500,00 kn	1.800,00 kn
Osobe u pratnji	750,00 kn	750,00 kn
Umirovljenici	750,00 kn	750,00 kn
Jednodnevna kotizacija	1.000,00 kn	1.000,00 kn

Kotizacija uključuje prisustvovanje svim predavanjima prema programu, kongresnu torbu s materijalima, akreditaciju te elektronsko upisivanje bodova Hrvatske liječničke komore. Prisustvovanje koktelu dobrodošlice, ručkovima, pauzama za kavu, kongresnoj večeri i izletu.

Otkazivanje sudjelovanja moguće je jedino pismenim putem na e-mail adresu:

anja@conventuscredo.hr

Sudionici koji do 28. rujna 2022. pismenim putem Kongresnoj agenciji otkazuju sudjelovanje, mogu nakon održavanja Kongresa ostvariti povrat uplaćene kotizacije umanjene za iznos PDV-a i 30% administrativnih troškova. Sudionici koji nakon 28. rujna 2022. žele otkazati sudjelovanje, neće moći ostvariti povrat uplaćenog iznosa osim u slučaju izvanrednih okolnosti koje će biti razmotrene i odobrene od strane organizacijskog odbora Kongresa. Povrat neće biti izvršen zbog nesudjelovanja na Kongresu.



Finalni PROGRAM

Sažetci

SUPLEMENT PAEDIATRIA CROATICA

Rok za predaju sažetaka i radova: 31. srpnja 2022.

Radovi trebaju biti napisani prema propozicijama časopisa koji se nalaze na stranici

www.paedcro.com/hr/autori/smjernice-za-autore

Sažetak treba biti strukturiran, u kojem se u ne više od 450 riječi navodi svrha, osnovni postupci, rezultati i zaključci studije. Strukturirani sažetak sastoji se od sljedećih podnaslova: cilj, metode, rezultati i zaključci.

Pri pisanju sažetka valja imati na umu širu medicinsku publiku i služiti se potpunim rečenicama.

Radovi i sažetci se šalju na e-mail adresu tajnice časopisa "Paediatrica Croatica"

Martina Nigović

Tel. 01/4600 271 / Mob: 091/4600 268

E-mail: martina.nigovic@gmail.com

Veličina postera: 70 cm (vodoravno) x 100 cm (okomito)





PROGRAM

Petak 28.10.2022

14:00 Registracija sudionika

15:00 Svečano otvaranje Kongresa

Finalni PROGRAM

Petak

I Primarna prevencija

Moderatori: **Mirjana Kolarek Karakaš, dr. med. spec. pedijatar**
Đurđica Šešo Šimić, prim. dr. sc. spec. pedijatar

16:00-16:15 Mirjana Kolarek Karakaš, dr. med. spec. pedijatar
Hrvatsko društvo za preventivnu i socijalnu pedijatriju "Naših 27 godina"

16:15- 16:35 Izv. prof. dr. sc. Sanja Musić Milanović, dr. med. spec. epidemiolog
Paradigma prevencije debljine u djetinjstvu: Zašto je i u modernom promicanju zdravlja „potrebno cijelo selo da bi se odgojilo dijete“

16:35-16:55 Prof. dr. sc. Josip Grgurić, dr. med.
Prof. dr. sc. Milan Stanojević, dr. med.
Doc. dr. sc. Anita Pavičić Bošnjak, dr. med.
Nacionalni program za zaštitu i promicanje dojenja Republike Hrvatske za razdoblje od 2022. do 2025. godine: vizije i budućnost

16:55-17:10 Doc. dr. sc. prim. Irena Bralić, dr. med. spec. pedijatrije
Kvartarna prevencija iz perspektive pedijatra primarne zdravstvene zaštite

17:10-17:30 Predah

17:30-17:45 **Sponzorirano predavanje Alkaloid**
Prim. Alemka Jaklin Kekez, dr. med. spec. pedijatar,
uži specijalist pedijatrijske gastroenterologije
LGG - kada i zašto u dječjoj dobi

17:45-18:00 **Sponzorirano predavanje 4U Pharma**
Prof. dr. Boris Filipović-Grčić
Uloga i značaj DHA Omega-3 masnih kiselina kod novorođenčadi i dojenčadi

18:00-18:15 **Sponzorirano predavanje 4UPharma**
Prof. dr. Milan Stanojević
Važnost vitamina K1 u prevenciji kasne hemoragijske bolesti

18:15-18:30 Diskusija

18:30-18:45 Mr. sc. prim. Marija Radonić, dr. med. spec. pedijatar
Rođeni za čitanje-Nacionalni program poticanja čitanja od najranije dobi u RH

18:45-19:10 Perri Klass MD Professor of Journalism and Pediatrics New York University
Literacy promotion in Pediatric Primary Care in the United States

19:10-19:20 Maja Zrnčić, voditeljica Nacionalne strategije poticanja čitanja,
Ministarstvo kulture i medija Republike Hrvatske
Rođeni za čitanje-od lokalnog projekta do nacionalnog programa

19:20-19:30 Diskusija

20:00 Koktel dobrodošlice i večera



Subota 29.10.2022

II Mentalno zdravlje

Moderatori: **Andrea Kostinčer-Pojić, dr. med. spec. pedijatar**
Dolores Gall-Sviderek, dr. med. spec. pedijatar

8:00-8:20	Prof. dr. sc. Goran Šimić, dr. med. Razvoj svijesti
8:20-8:40	Izv. prof. dr. sc. Maja Capanec Rani jezični razvoj-što ga ometa i do kada čekati s intervencijom?
8:40- 9:00	Dr. sc. Željko Jozić Pomoć u usvajanju jezika za učenike osnovne škole-mrežni i tiskani Izvori Instituta za hrvatski jezik i jezikoslovlje
9:00-9:15	Diskusija
9:15-9:35	Ella Selak Bagarić, mag. psih. klinička psihologinja Vršnjačko nasilje u djece s naglaskom na predškolsku dob
9:35-9:55	Ivica Šain, dr. med. specijalista dječje psihijatrije Vršnjačko nasilje s pozicije dječjeg psihijatra
9:55-10:15	Prof. dr. sc. Vlasta Đuranović, prim. dr. med. neuropedijatar Holistički pristup u prepoznavanju i tretmanu poremećaja iz spektra autizma
10:15-10.30	Diskusija
10:30-11:00	Pauza za kavu
11:00-11:20	Sponzorirano predavanje Remedia dr. sc. Iva Dediol, dr. med. spec. dermatovenerolog Cjeloviti pristup lokalnom liječenju atopijskog dermatitisa u djece
11:20-11:35	Sponzorirano predavanje Takeda Doc. prim. dr. sc. Irena Ivković Jureković Hereditarni angioedem (HAE) u pedijatrijskoj populaciji u RH
11:45-12:45	Godišnja skupština Hrvatskog društva za preventivnu i socijalnu pedijatriju
12:45-13:30	Poster sekcija Moderatori: Lidija Ptujec, dr. med. spec. pedijatar Đurđica Šešo Šimić, prim. dr. sc. spec. pedijatar
13:30-15:00	Ručak

Finalni PROGRAM

Subota

III Covid

Moderatori: **Đurđa Španović, dr. med. spec. pedijatar**
Branka Pirija, dr. med. spec. pedijatar

- | | |
|--------------|---|
| 15:00- 15:20 | Doc. dr. sc. Ilija Brzić
Usporedba različitih puteva vakcinacije vektorskim i drugim cjepivima za SarsCOV2 |
| 15:20-15:40 | Prof. dr. sc. Tešović Goran, dr. med. spec. infektologije i pedijatrijske infektologije
Covid 19-analiza provedenih studija |
| 15:40-16.00 | Kristina Baraba Dekanić, dr. med. pedijatrica - gastroenterolog
Post COVID ambulanta |
| 16:00-16:15 | Đurđa Španović, dr. med. spec. pedijatar,
Dr. med. Željka Draušnik, specijalist javno zdravstvene medicine
Pokazatelji rada primarnih pedijatara za vrijeme pandemije COVID-19 |
| 16:15-16.35 | Diskusija |
| 16:35-17:10 | Pauza za kavu |
| 17:10-17:25 | Sponzorirano predavanje Pfizer
Prim. Lavinia La Grasta Sabolić, dr. med.
Primjena hormona rasta - jučer, danas, sutra |
| 17:25-17:40 | Sponzorirano predavanje Pfizer
Prof. dr. sc. Goran Tešović
Epidemiologija pneumokoknih bolesti u vrijeme COVID-19 |
| 17:40-18:00 | Sponzorirano predavanje Pfizer
Srđan Roglić, dr. med.
COVID-19, djeca i cijepljenje? |
| 18:00-18:15 | Sponzorirano predavanje AstraZeneca
Prof. dr. sc. Goran Tešović
Utjecaj pandemije COVID-19 na epidemiologiju uobičajenih respiratornih infekcija u djece |
| 18:15-18:30 | Natko Beck, dr. med. spec. radiolog
Ultrazvučna dijagnostika pluća |
| 18:30-18:50 | Sponzorirano predavanje SwixxBiopharma
Doc. dr. sc. Irena Bralić
Gripa – trebamo li cijepiti samo djecu pod povećanim rizikom? |
| 20:00 | Kongresna večera |



Nedjelja 30.10.2022

IV Dijagnostičko-terapeutske novosti u pedijatriji

Moderatori: **Đeni Momić, dr. med. spec. pedijatar**
Dino Kramer, dr. med. spec. pedijatar

8:50-9:10	Prof. dr. sc. Silvija Pušeljić, dr. med. Dijagnostički i terapijski pristup kod kliničke sumnje na poremećaj genetičke etiologije
9:10-9:25	Prof. dr. sc. Davor Plavec, dr. med. spec. medicine rada, Andrija Miculinić, dr. med. Smjernice za kašalj u dječjoj dobi
9:25-9:40	Doc. dr. Suzana Ožanić Bulić, dr. med., subspecialist pedijatrijske dermatologije Atopijski dermatitis-izazovi liječenja
9:40-9:55	Prim. dr. sc. Zrinjka Mišak, dr. med. Novi dijagnostički postupnik za dijagnozu celijakije
9:55-10:20	Diskusija
10:20-10:40	Sponzorirano predavanje SwixxBiopharma Prof. dr. sc. Radenka Kuzmanić Šamija, dr. med. Do koje dijagnoze vodi povišeni CK?
10:40-11:00	Pauza za kavu i kolačiće
11:00-12:00	Zaključci i zatvaranje kongresa



Smještaj

Hotel Parentium ★★★★★ - Poreč

Jednokrevetna soba

765,00 kn

Dvokrevetna soba

1.065,00 kn

* cijene su izražene po sobi na bazi polupansiona, uključuju boravišnu taksu i pdv.

Tehnički organizator je rezervirao smještaj za sudionike kongresa. Sobe će se popunjavati po redosljedu prijave. Ukoliko želite dijeliti sobu s kolegom, molimo naznačite njezino/njegovo ime na registracijskom obrascu.



Registracijski desk

Registracijski desk će početi s radom pola sata prije početka predavanja i završiti pola sata nakon završetka predavanja.

Pitanja

Za sva pitanja, nedoumice i pomoć kontaktirajte Kongresnu agenciju na

anja@conventuscredo.hr

ili mob: +385 99 4406 728

Službene oznake

Svi registrirani sudionici s plaćenom kotizacijom dobit će službene oznake (ID kartice) koje su obvezni nositi na svim mjestima stručnog i društvenog programa Kongresa.



Finalni PROGRAM

Sponzori





Pod visokim pokroviteljstvom
Predsjednika Republike Hrvatske



i

Ministarstva zdravstva



Republika Hrvatska
Ministarstvo zdravstva

Medijski pokrovitelj

Medix Specijalizirani
medicinski
dvomjesečnik

Every life
deserves joy

We exist to help others with love

We believe that our care for community, knowledge and love for each other can create healthy and joyful environment for our children's growth and development.



4U pharma
SWISS COMPANY



www.4upharma.com





Predanost tvrtke Takeda rijetkim bolestima

TAKEDA PHARMACEUTICALS CROATIA d.o.o.

Ivana Lučića 2a, Zagreb, Hrvatska

tel: 01/377 88 96

www.takeda.com

Better Health, Brighter Future



VV-MEDMAT-74000
Datum pripreme: rujan, 2022.

Mi pomažemo  savladati **kolike**, a vi **prvo kupanje**.



0+

oralne
kapi

Oralne kapi protiv kolika sa simetikonom koje smanjuju površinsku napetost mjehurića plina prisutnih u tankom crijevu i tako pomažu smiriti dojenačke grčeve, nadutost i vjetrove.

Prije upotrebe pažljivo pročitajte uputu.



Mali pomoćnici roditeljima

nutriPHARM®

gummies VITAMINI KOJI SU NJAMIS

-  BEZ GLUTENA
-  BEZ UMJETNIH BOJA I KONZERVANSA
-  BEZ ŽELATINE
-  PRIRODNE AROME
-  FIN OKUS



NUTRIPHARM® GUMMIES dodaci prehrani zgodno su rješenje za nadopunu vitamina i minerala kod djece starije od 3 godine, ali i odraslih. Zbog zanimljivog dozirnog oblika - gumenih medvjedića za žvakanje veselih boja i odličnog voćnog okusa, djeca dobro prihvaćaju suplementaciju.

Mame će dodatno veseliti činjenica da kao tvar za želiranje nije korištena želatina nego pektin koji je biljnog porijekla te da su oba proizvoda formulirana s prirodnim bojama i aromama bez upotrebe umjetnih boja, konzervansa i sladila.

Nutripharm® Multi gummies

Za zdrav rast i razvoj djece






	10 VITAMINA
	JOD
	KOLIN I INOZITOL
	PRIRODNA AROMA MALINE
	POGODNO ZA VEGETARIJANCE

Nutripharm® Vitamin C gummies

Za imunitet



	100% PREPORUČENOG DNEVNOG UNOSA VITAMINA C U JEDNOM MEDVJEDIĆU
	PRIRODNA AROMA NARANČE
	POGODNO ZA VEGANE

Vitamin D pridonosi normalnoj funkciji imunološkog sustava djece te je potreban za normalan rast i razvoj dječjih kostiju. Jod je potreban za normalan rast djece. Kolin i inozitol sastavni su dio moždanih ovojnica i svih stanica u tijelu. Vitamin C doprinosi normalnoj funkciji imunološkog sustava.



Infekcija donjih dišnih putova uzrokovana respiratornim sincicijskim virusom (RSV) vodeći je uzrok hospitalizacija djece u prvoj godini života diljem svijeta^{1,2}



Globalni utjecaj RSV infekcije

Iako RSV u većine djece izaziva blagu infekciju, ovaj virus i dalje predstavlja glavni uzrok ozbiljne bolesti dišnog sustava^{3,4}

- RSV je najučestaliji uzrok bronhiolitisa i pneumonije u male djece⁴
- Godišnje, infekcije donjih dišnih putova uzrokovane RSV-om u djece mlađe od 5 godina rezultiraju s više od **3 milijuna hospitalizacija** i gotovo **60 000 smrtnih slučajeva** diljem svijeta⁵

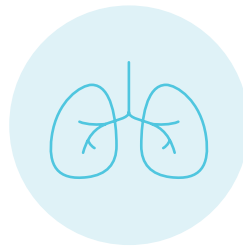
Tko se nalazi pod povećanim rizikom?

Djeca s dolje navedenim zdravstvenim stanjima i pratećim komorbiditetom nalaze se pod visokim rizikom od obolijevanja i potrebno ih je zaštititi od RSV infekcije^{4,6,7,8}:



Nedonoščad

Prijevremeno rođenje djeteta predstavlja rizik za razvoj ozbiljne RSV infekcije i povezane infekcije donjih dišnih putova koja može zahtijevati mehaničku ventilaciju, liječenje dodatnim kisikom i duži boravak u bolnici.^{4,7,8}



Bronhopulmonalna displazija

Prijevremeno rođena djeca koja su razvila bronhopulmonalnu displaziju nemaju u potpunosti funkcionalni dišni sustav što povećava vjerojatnost hospitalizacije uslijed RSV infekcije.^{8,9,10}



Prirođena srčana mana

Prirođena srčana mana povećava rizik od zatajenja dišnog sustava ili zatajenje srca uslijed infekcije dišnih putova uzrokovane RSV infekcijom.^{8,11}

Pasivna imunizacija pruža zaštitu od RSV infekcije i može umanjiti posljedice ozbiljne infekcije donjih dišnih putova u skupini djece koja se nalaze pod povećanim rizikom¹².

Reference: 1. Rossi GA, Colin AA. Infantile respiratory syncytial virus and human rhinovirus infections: respective role in inception and persistence of wheezing. Eur Respir J. 2015;45(3):774-789. doi:10.1183/09031936.00062714. 2. Lu B, Liu H, Tabor DE, et al. Emergence of new antigenic epitopes in the glycoproteins of human respiratory syncytial virus collected from a US surveillance study, 2015-17. Sci Rep. 2019;9(1):3898. doi:10.1038/s41598-019-40387-y. 3. Resch B. Product review on the monoclonal antibody palivizumab for prevention of respiratory syncytial virus infection. Hum Vaccin Immunother. 2017;13(9):2138-2149. doi:10.1080/21645515.2017.1337614. 4. Piedimonte G, Perez MK. Respiratory syncytial virus infection and bronchiolitis. Pediatr Rev. 2014;35(12):519-530. doi:10.1542/pir.35-12-519. 5. WHO strategy to pilot global respiratory syncytial virus surveillance based on the Global Infl uenza Surveillance and Response System (GISRS). World Health Organization. 2017. Dostupno na: https://www.who.int/infl uenza/rsv/WHO_RSV_pilot_strategy_21112017.pdf Pristupljeno rujan 2022. 6. Goldstein M, Phillips R, DeVincenzo JP, et al. National Perinatal Association 2018 Respiratory Syncytial Virus (RSV) Prevention Clinical Practice Guideline: an evidence-based interdisciplinary collaboration. Neonatology Today. 2017;12:1-27. 7. European Lung Foundation. Preterm birth and the lungs. Dostupno na: <https://www.europeanlung.org/assets/fi les/en/publications/preterm-en.pdf> Pristupljeno rujan 2022. 8. Sommer C, Resch B, Simoes EA. Risk factors for severe respiratory syncytial virus lower respiratory tract infection. Open Microbiol J. 2011;5(suppl2-M4):144-154. doi:10.2174/1874285801105010144. 9. Greenspan JS. Bronchopulmonary dysplasia (BPD). KidsHealth from Nemours. Updated October 2014. Dostupno na: <https://kidshealth.org/en/parents/bpd.html> Pristupljeno rujan 2022. 10. Chaw SP, Hua L, Cunningham S, Campbell H, Mikolajczyk R, Nair H; RESCEU Investigators. Respiratory syncytial virus-associated acute lower respiratory infections in children with bronchopulmonary dysplasia: systematic review and meta-analysis. J Infect Dis. doi:10.1093/infdis/jiz492. 11. Use of palivizumab in children with congenital heart disease. Paediatr Child Health. 2003;8(10):631-633. 12. Synagis. Sažetak opisa svojstava lijeka. Ožujak, 2022. Dostupno na: https://www.ema.europa.eu/en/documents/product-information/synagis-epar-product-information_hr.pdf Pristupljeno rujan 2022.

AstraZeneca d.o.o Radnička cesta 80, 10000 Zagreb.
Tel:+385 1 4628 000 www.astrazeneca.com

Veeva ID: HR-2562, pripremljeno rujan 2022., vrijedi do prosinac 2023.
SAMO ZA ZDRAVSTVENE RADNIKE

AstraZeneca



CONVENTUS
credo

U ORGANIZACIJI
KONGRESA
OD 2006.

Conventus Credo d.o.o. Bogišićeva 2, 10000 Zagreb, Hrvatska
MB 2102510 OIB 94766180676 ID HR-AB-01-080571631
Tel +385 1 4854 696 Fax +385 1 4854 580 Mail info@conventuscredo.hr
www.conventuscredo.hr