

10. - 12. SVIBNJA 2024.

ZDRAVI STILOVI ŽIVOTA



16.

MEĐUNARODNI KONGRES

ŠTAMPAROVI DANI



Organizator |



UDRUGA
NARODNOG
ZDRAVLJA
ANDRIJA ŠTAMPAR

Poštovane kolegice i kolege,

izrazita nam je čast i zadovoljstvo pozvati Vas na **16. ŠTAMPAROVE DANE**, međunarodni kongres, koji će se održati u Požeštini od 10. do 12. svibnja 2024. godine.

Glavna tema kongresa je promocija zdravlja koja je posebno važna u vremenu globalnih društvenih, ekonomskih i socijalnih kriza koje dodatno ugrožavaju psihofizičko stanje pojedinaca, obitelji i društva. Sve veća prevalencija šećerne bolesti i arterijske hipertenzije, ali i ostalih kroničnih bolesti uz starenje stanovništva posebno naglašavaju potrebu za promocijom zdravlja i zdravih stilova života.

Što smo u stanju učiniti u prevenciji kroničnih bolesti i promociji zdravlja i zdravih stilova života te senzibilizaciji i podučavanju profesionalaca i javnosti možete poslušati na kongresu uz raspravu s eminentnim stručnjacima iz navedenog područja.

Daljnje detalje očekujte u naknadnim obavijestima o kongresu.

TEME:

- Unapređenje narodnog zdravlja, sustizanje vlaka koji odlazi...
- Integrativni pristup depresiji i komorbiditetima
- Suvremeni pristupi u upravljanju metaboličkim sindromom: izazovi i napredak
- Alergija – bolest 21. stoljeća
- Kompleksni pacijent u fokusu zdravstvene skrbi
- Epidemiologija
- Interdisciplinarni pristup liječenju osteoartritisa
- Nacionalni program za probir i rano otkrivanje karcinoma pluća

Uvjereni smo da samo zajedno, inter i multidisciplinarno, okrenuti ideji promocije zdravlja i zdravog življenja možemo učiniti iskorak u zaustavljanju negativnih trendova.

Očekujemo Vas,

Organizacijski odbor

ORGANIZATOR

Udruga narodnog zdravlja Andrija Štampar

ORGANIZACIJSKI ODBOR

Ivica Brizar, Mate Car, Uršula Fabijanić,
Ino Kermc, Nikolina Jurjević,
Bruno Lovreković, Goran Madžarac,
Marija Martinović, Mario Mašić,
Andro Matković, Antonija Mišković,
Maksimilijan Mrak, Tin Prpić (predsjednik),
Maja Živković

ZNANSTVENI ODBOR

Jurislav Babić, Jadranka Božikov,
Venija Cerovečki,
akademkinja Vida Demarin, Goran Hauser,
Midhat Jašić, Marijan Klarica,
Mirjana Kujundžić Tiljak, Branka Matković,
Hrvoje Mihalj, Ivan Mihaljević,
Ivan Miškulin, Vera Musil,
Slavko Orešković, Zlata Ožvačić Adžić,
Danko Relić, Drago Šubarić,
Tatjana Trošt Bobić, Antun Tucak,
Ivan Vukoja, Željko Zubčić

SUORGANIZATORI

- Dom zdravlja Požeško – slavonske županije
- Dom zdravlja Zagreb – Centar
- Društvo za nutricionizam i dijetetiku Hranom do zdravlja (BiH)
- Hrvatsko društvo mladih liječnika Hrvatskog liječničkog zbora
- Hrvatsko društvo za prevenciju moždanog udara
- Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu
- Klinički bolnički centar Osijek
- Medicinski fakultet Sveučilišta u Osijeku
- Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu
- Međunarodni institut za zdravlje mozga
- Opća županijska bolnica Požega
- Panonski institut za narodno zdravlje
- Prehrambeno tehnološki fakultet Sveučilišta u Osijeku
- Tehnološki fakultet Tuzla (BiH)
- Fakultet turizma i ruralnog razvoja u Požegi, Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku
- Zavod za hitnu medicinu Požeško – slavonske županije
- Zavod za javno zdravstvo Požeško – slavonske županije

MJESTO ODRŽAVANJA

Kongres se održava u Požeško – slavonskoj županiji, u gradu Pleternici:

- Multimedijalna dvorana Interpretacijskog centra Terra Panonica, Trg Zrinskog i Frankopana 4, 34310 Pleternica
- Glavna dvorana Interpretacijskog centra Muzej bećarca, Trg bećarca, 34310 Pleternica

Kongres se održava na hrvatskom i engleskom jeziku (bez simultanog prevođenja)

TEHNIČKI ORGANIZATOR

Dalma usluge j.d.o.o
III. Retkovec 7, Zagreb
OIB 46932246461

SAŽETCI

Rok za predaju sažetaka i cjelovitih radova je 10. travnja 2024. g.
Pravovremeno predani sažetci i radovi koji zadovoljavaju uvjete bit će objavljeni u knjizi kongresnih sažetaka i radova.

Više informacija na www.unzas.hr i udrugastampar@gmail.com

KOTIZACIJE

Cijene ranih kotizacija se odnose na kotizacije uplaćene do 10. ožujka 2024. g., nakon čega se plaća puna cijena kotizacije.

Regularne – **250 € / 300 €**

Za članove Hrvatskog društva mladih liječnika Hrvatskog liječničkog zbora – **200 € / 250 €**

Za studente preddiplomskog i diplomskog studija – **150 € / 200 €**

Kongres će biti vrednovan od strane Hrvatske liječničke komore i Hrvatske komore medicinskih sestara.

PROGRAM

Petak, 10.05.2024.

	Satelitski simpozij Budi cool, ne budi bully
10:00 – 14:00	Mario Mašić – Međuvršnjačko nasilje Maksimilijan Mrak – Vrste međuvršnjačkog nasilja Nikolina Jurjević – Cyberbullying Tin Prpić – Projekt Budi cool, ne budi bully
	Zdravi stilovi života
	Multimedijalna dvorana Interpretacijskog centra Terra Panonica
17:00	Registracija sudionika
	Dvorana A
	Unapređenje narodnog zdravlja, sustizanje vlaka koji odlazi...
17:30 – 18:30	Moderator: dr. sc. Danko Relić Uvodna predavanja: doc. dr. sc. Ranko Stevanović – Vizije na tragu Andrije, iskustva Štamparvog učenika nakon 45 godina rada u javnom zdravstvu Panel rasprava: doc. dr. sc. Ranko Stevanović, prim. Rajka Šimunović, Ankica Musil, Goran Todorović
	Integrativni pristup depresiji i komorbiditetima
18:35 – 19:35	Moderator: Ino Kermc Uvodno predavanje: dr. sc. Maja Živković – prepoznavanje i liječenje depresije u pacijenata s komorbiditetima Panel rasprava: dr. sc. Maja Živković, Goran Ivkić, prim. dr. sc. Ivan Barišić
20:15	VEČERA ZA SUDIONIKE

Subota, 11.05.2024.

Dvorana A – Multimedijalna dvorana Interpretacijskog centra Terra Panonica Dvorana B – Glavna dvorana Interpretacijskog centra Muzej bečarca	
9:30	Registracija sudionika
Dvorana A	
10:00 – 10:15	Otvorenje kongresa i pozdravni govori
Suvremeni pristupi u upravljanju metaboličkim sindromom: Izazovi i napredak	
10:15 – 11:15	Moderator: Marija Martinović Uvodna predavanja: Ivan Kajinić – Nova era u liječenju šećerne bolesti Andrijana Kološa – Kardiovaskularna bolest i šećerna bolest – uočavamo li izazove? Uršula Fabijanić – Dislipidemija nakon akutnog koronarnog sindroma – možemo li učiniti više u kontroli rizika? <i>Novartis</i> Panel rasprava: Ivan Kajinić, Adrijana Kološa, Uršula Fabijanić
Dvorana B	
Kompleksni pacijent u fokusu zdravstvene skrbi	
10:30 – 11:30	Moderator: Silvija Marić, Matea Vujnović, prof.dr.sc. Aleksandar Džakula Uvodna predavanja: dr.sc. Dorja Vočanec – Kompleksni pacijenti i dugotrajna skrb – čija je to briga? prof.dr.sc. Karmen Lončarek – Kompleksni pacijenti u kompleksnim ustanovama Panel rasprava: dr.sc. Dorja Vočanec, prof.dr.sc. Karmen Lončarek, dr.sc. Božica Lovrić, dr.sc. Ivan Vukoja, prim.mr.sc. Irena Gašparić, doc.dr.sc. Dalibor Divković, prim.mr.sc. Rajka Šimunović
Dvorana A	
11:20 – 11:40	Ivan Kajinić – Oralni antidiijabetici – fokus na DPP4 <i>Sandoz</i>
11:40 – 11:50	PAUZA
Dvorana A	
Interdisciplinarni pristup liječenju osteoartritis	
11:50 – 12:50	Moderator: Bruno Lovreković Uvodna predavanja: Šime Mijić – Smjernice u liječenju osteoartritis – sveobuhvatni pristup bolesti i rehabilitacijskim modalitetima doc. dr. sc. Hrvoje Klobučar – Kirurški precizan pristup osteoartritisu – mogućnosti i inovacije u liječenju osteoartritis izv. prof. dr. sc. Tatjana Trošt Bobić – Kretanje je lijek – Vježbanje i funkcionalna rehabilitacija u liječenju osteoartritis Panel rasprava: izv. prof. dr. sc. Tatjana Trošt Bobić, doc. dr. sc. Hrvoje Klobučar, Šime Mijić, Lorena Bosnar Zelenika

Subota, 11.05.2024.

	Dvorana B
	Epidemiologija
11:50 – 12:50	Moderator: dr.sc. Ivaan Vukoja, dr.sc. Božica Lovrić Uvodna predavanja: Ivan Lukovnjak – Financiranje preventivne zdravstvene zaštite u zemljama EU sa posebnim osvrtom na RH prim. dr. sc. Miroslav Venus – Epidemiologija kao nezaobilazni dio preventive Panel rasprava: dr. sc. Jasmina Kovačević, prof. dr. sc. Ivan Miškulin, mr. sc. Mato Matijević, Marija Karlić
	Dvorana A
12:55 – 13:25	Ino Protrka, Ino Kermc – INOvacije u liječenju šećerne bolesti tipa 2 satelitski simpozij Novonordisk
13:25 – 14:30	Rasprava uz ručak
	Dvorana A
	Alergija – bolest 21. stoljeća
14:30 – 15:30	Moderator: Mario Mašić Uvodna predavanja: Mario Mašić – Nutritivne alergije u djece – ima li novosti? dr. sc. Sara Sila – Eliminacijske dijetete i utjecaj na nutritivni status dr. sc. Anamarija Šestak – Bilastin kao nova opcija liječenja alergijskoga rinokonjuktivitisa u pedijatrijskoj populaciji Berlin-Chemie Menarini Panel rasprava: izv. prof. dr. sc. Vera Musil, dr. sc. Sara Sila, Anamarija Šestak
	Dvorana B
14:30 – 16:30	Poster sesija
	Nacionalni program za probir i rano otkrivanje raka pluća
15:35 – 16:35	Moderator: dr.sc. Goran Madžarac, Nikolina Jurjević Uvodna predavanja: Kristina Krpina – Nacionalni program za probir i rano otkrivanje raka pluća – tri godine iskustva Nikolina Jurjević – Uloga radiologa u Nacionalnom programu za probir i rano otkrivanje raka pluća Panel rasprava: Kristina Krpina, Ino Protrka, Anita Bujanić

**Vila Štefica, Velika –
Pozvana predavanja i simpozij javnozdravstvene aktivnosti**

11:00 – 18:00

Deni Rkman (DEN)

– Psihičko zdravlje u digitalnom dobu: Izazovi i prilike za javno zdravstvo

Antonio Klasan (AUT)

– Robotika u ortopedskoj kirurgiji – skupa igračka ili budućnost

Igor Radanović (NED)

– Strategije upravljanja lijekovima u javnom zdravstvu: Održivost, pristupačnost i inovacije

Vedran Dodig (GER)

– Usporedba rada u njemačkom i hrvatskom zdravstvenom sustavu

Yarong Chen (CHN)

– Andrija Štampar and Social Medicine: Practice and Predicament

Gino Koro (AUT)

– Serum GFAP i Neurofilament kao dijagnostički i prognostički biomarkeri kod pacijenata s glioblastomom

Lucija Kudumija (AUT)

– Anesteziološki postupci kod budne kraniotomije

Ira Fabijanić (GER)

– Prijelomi kod osoba starije životne dobi

Stjepan Klisović (GER)

– Makrohematurija – infekcija, tumor ili ništa?

dr.sc. Jakov Ivković

– Medicinski wellness

Ino Kermc

– Motivacijski intervju u prevenciji kardiovaskularnih bolesti u obiteljskoj medicini

Andro Matković

– Kalcificirani tendinitis rotatorne manšete

dr. sc. Tin Prpić

– Prehrana i laringofaringealni refluks

doc.dr.sc. Dalibor Divković

– Kompleksni pacijenti u jednodnevnoj kirurgiji

dr.sc. Ivan Vukoja

– Hrvatski branitelji kao kompleksni pacijenti

Matea Vujnović

– Radni odnosi i organizacija rada kao izazovi poslodavca u vrijeme COVID-19 pandemije

Ana Vukoja

– Izvršenje bolničkog limita u vrijeme COVID-19 pandemije

**PRVI I JEDINI ORALNI
AGONIST GLP-1 RECEPTORA**

Za odrasle osobe sa šećernom bolešću tipa 2



Skraćeni sažetak opisa svojstava lijeka

Naziv lijeka: Rybelsus® 3 mg tablete; Rybelsus® 7 mg tablete; Rybelsus® 14 mg tablete **Međunarodni naziv djelatne tvari:** semaglutid. **Odobrene indikacije:** liječenje odraslih osoba s nedostatno kontroliranim šećernom bolešću tipa 2 radi poboljšanja regulacije glikemije, kao dodatak dijeti i tjelovježbi

- kao monoterapija kada se metformin ne smatra prikladnim zbog nepodnošljivosti ili kontraindikacija
- zajedno s drugim lijekovima za liječenje šećerne bolesti.

Za rezultate ispitivanja s obzirom na kombinacije, učinke na kontrolu glikemije i kardiovaskularne događaje te ispitivane populacije, vidjeti dijelove 4.4, 4.5 i 5.1 sažetka opisa svojstava lijeka. **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. Semaglutid se ne smije primjenjivati u bolesnika sa šećernom bolešću tipa 1 niti za liječenje dijabetičke ketoacidoze. Prijavljena je dijabetička ketoacidoza u bolesnika ovisnih o inzulinu nakon brzog prekida ili smanjenja doze inzulina kada se započelo liječenje agonistom GLP-1 receptora. Nema terapijskog iskustva u bolesnika s kongestivnim srčanim zatajenjem stupnja IV prema NYHA klasifikaciji pa se stoga primjena semaglutida ne preporučuje u tih bolesnika. Nema terapijskog iskustva s primjenom semaglutida u bolesnika s barijatrijskim kirurškim zahvatima. Primjena agonista receptora GLP-1 može se povezati s gastrointestinalnim nuspojavama koje mogu prouzročiti dehidraciju, što u rijetkim slučajevima može dovesti do pogoršanja bubrežne funkcije. Bolesnike liječene semaglutidom treba obavijestiti o potencijalnom riziku od dehidracije zbog gastrointestinalnih nuspojava te da poduzmu odgovarajuće 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. Oprez je nužan u bolesnika koji u anamnezi imaju pankreatitis. 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 semaglutidom. U bolesnika s dijabetičkom retinopatijom liječenih inzulinom i s.c. semaglutidom zabilježen je povećani rizik od komplikacija dijabetičke retinopatije, rizik koji se ne može isključiti kod semaglutida primijenjenog kroz usta. Potreban

SAMO ZA ZDRAVSTVENE RADNIKE

je oprez pri primjeni semaglutida u bolesnika s dijabetičkom retinopatijom liječenih inzulinom. Te je bolesnike potrebno pažljivo nadzirati i liječiti u skladu s kliničkim smjernicama. Naglo poboljšanje regulacije glukoze povezano je s privremenim pogoršanjem dijabetičke retinopatije, ali drugi mehanizmi se ne mogu isključiti. Dugoročna regulacija glikemije smanjuje rizik od dijabetičke retinopatije. Kako bi se postigao optimalan učinak semaglutida preporuča se pridržavanje režima doziranja. Ukoliko je odgovor na liječenje semaglutidom nizi od očekivanog, liječnik koji provodi liječenje mora biti svjestan kako je apsorpcija semaglutida vrlo varijabilna i može biti minimalna (2-4% bolesnika neće imati nikakvu izloženost), te da je apsolutna bioraspoloživost semaglutida niska. 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: hipoglikemija kod primjene s inzulinom ili sulfonilurejom; mučnina, proljev; Često: hipoglikemija kod primjene s drugim oralnim antidijabetičkim, smanjen apetit; komplikacije dijabetičke retinopatije; povraćanje, bol u abdomenu, distenzija abdomena, konstipacija, dispepsija, gastritis, gastroezofagealna refluksna bolest, flatulencija; umor; povišena lipaza, povišena amilaza; omaglica; Manje često: preosjetljivost; povećana srčana frekvencija; eruktacija, odgođeno pražnjenje želuca; kolelitijaza; smanjenje težine; disgeuzija; Rijetko: anafilaktička reakcija; akutni pankreatitis; **Nepoznato:** opstrukcija crijeva. **Doziranje:** Početna doza semaglutida je 3 mg jednom dnevno tijekom jednog mjeseca. Nakon jednog mjeseca dozu treba povećati na dozu održavanja od 7 mg jednom dnevno. Nakon najmanje jednog mjeseca uz dozu od 7 mg jednom dnevno, doza se može povećati na dozu održavanja od 14 mg jednom dnevno kako bi se dodatno poboljšala regulacija glikemije. Maksimalna preporučena jednokratna dnevna doza semaglutida je 14 mg. Uzimanje dvije tablete od 7 mg radi postizanja učinka doze od 14 mg nije ispitano te se stoga ne preporučuje. Za informacije o prelasku sa semaglutida koji se primjenjuje kroz usta na supkutani (s.c.), vidjeti dio 5.2. sažetka opisa svojstava lijeka. Kada se semaglutid uzima zajedno s metforminom i/ili inhibitorom suprijenosnika natrija i glukoze 2 ili tiazolidindionom, postojeća doza metformina i/ili inhibitora SGLT2 ili tiazolidindiona može se nastaviti primjenjivati. Kada se semaglutid uzima zajedno sa sulfonilurejom ili inzulinom, može se razmotriti smanjenje doze sulfonilureje ili inzulina kako bi se smanjio rizik od hipoglikemije. Nije potrebno samopraćenje glukoze u krvi radi prilagodavanja doze semaglutida. Samopraćenje razine glukoze u krvi nužno je radi prilagodavanja doze sulfonilureje i inzulina, posebice ako je započeta terapija semaglutidom, a inzulin je smanjen. Preporučuje se smanjenje doze inzulina korak po korak. Ako se doza propusti, propuštenu dozu treba preskočiti, a sljedeću dozu treba uzeti sljedeći dan. Nije potrebno prilagodavanje doze prema dobi. Nije potrebno prilagodavanje doze u bolesnika s blagim, umjerenim ili teškim oštećenjem funkcije bubrega. Semaglutid se ne preporučuje u bolesnika sa završnim stadijem bolesti bubrega. Nije potrebno prilagodavati dozu u bolesnika s oštećenjem funkcije jetre. Iskustvo s primjenom semaglutida u bolesnika s teškim oštećenjem funkcije jetre je ograničeno, stoga je potreban oprez kod liječenja tih bolesnika semaglutidom. Sigurnost i djelotvornost lijeka Rybelsus® u djece i adolescenata mlađih od 18 godina nisu ustanovljene. Nema dostupnih podataka. **Način primjene:** Rybelsus® je tableta koja se uzima jednom dnevno kroz usta, na prazan želudac u bilo koje doba dana. Tabletu treba progutati cijelu s gutljajem vode (najviše pola čaše vode što odgovara količini od 120 ml). Tablete se ne smiju lomiti, drobiti niti žvakati jer nije poznato utječe li to na apsorpciju semaglutida. Bolesnici moraju pričekati najmanje 30 minuta prije obroka ili napitka ili uzimanja drugih lijekova kroz usta. Ako ne pričekaju 30 minuta, smanjuje se apsorpcija semaglutida. **Broj odobrenja:** EU/1/20/1430/002, EU/1/20/1430/005, EU/1/20/1430/008. **Način izdavanja:** na recept. **Nositelj odobrenja:** Novo Nordisk A/S, Novo Allé, DK-2880 Bagsværd, Danska. **Datum revizije sažetka:** 03/2024.



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.

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

Rybelsus® i Apis bik zaštićeni su žigovi u vlasništvu društva Novo Nordisk A/S, Danska.

SAMO ZA ZDRAVSTVENE RADNIKE

Referenca: Posljednji odobreni sažetak opisa svojstava lijeka Rybelsus®.

RYBELSUS®
semaglutid tablete

Novo Nordisk Hrvatska d.o.o., Ulica D. F. Gorjana 17 - 10000 Zagreb, Hrvatska
HR24R1800001 Datum sastavljanja: 04/2024.



O UDRUZI

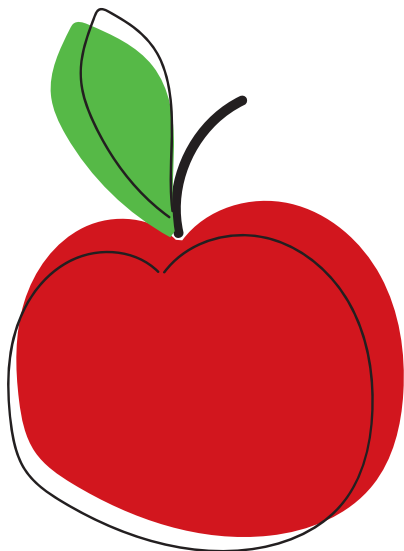
Udruga narodnog zdravlja „Andrija Štampar“ osnovana je 12. siječnja 2009. godine u prostorima Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Nedugo potom upisana je u Registar udruga Grada Zagreba te registrirana kao sveučilišna udruga Sveučilišta u Zagrebu.

Udruga djeluje u uskoj suradnji s Medicinskim fakultetom Sveučilišta u Zagrebu točnije Školom narodnog zdravlja „Andrija Štampar“. Cilj udruge je okupljati studente medicine, mlade liječnike te ostale studente i akademske građane čiji je djelovanje usko vezano uz promicanje narodnog zdravlja, svijesti o važnosti zdravlja i prevenciji bolesti.

PROVEDI ZDRAVI DAN

Projekt kojeg Udruga narodnog zdravlja Andrija Štampar provodi u travnju, obilježavajući Svjetski dan zdravlja.

Projekt se održava u suradnji s Gradom Zagrebom, Školom narodnog zdravlja Andrija Štampar, Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu te podružnicom HO-a za Republiku Hrvatsku. Članovi Udruge i ostali gosti željni druženja i zdravog načina života obilježavaju ovaj dan prigodnom vožnjom biciklima od Medicinskog fakulteta do Sljemena, a dio članova organizira mjerenje krvnog tlaka i glukoze u krvi za građanstvo na nekoj od frekventnijih lokacija.



BUDI COOL, NE BUDI BULLY

Projekt prevencije međuvršnjačkog nasilja među osnovnoškolskom djecom, koji se provodi u razrednim odjeljenjima na tipu aktivnih radionica uz moderiranje dvaju educiranih članova Udruge.

Kroz interaktivnu radionicu i usku suradnju s ciljanom populacijom djelujemo izravno i snažno znanstveno dokazanim i pedagoškim metodama. Osim toga učenicima se dijeli i brošura s prigodnim tekstovima o međuvršnjačkom nasilju te ponašanjima i aktivnostima koje ga preveniraju.

Edukaciju članova Udruge dugujemo Školi narodnog zdravlja „Andrija Štampar“ Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu.

ŠTAMPAROVI DANI

Stručno-edukacijski simpozij Štamparovi dani troetafni je simpozij, od kojih svaka etapa predstavlja jedinstvenu komponentu, ali u globalu polučuje isti cilj. Cijeli projekt je prožet mišlju kako se osobu i pacijenta ne smije promatrati isključivo kroz prizmu njegove bolesti te ga se na istu simplificirati, već da svaka osoba treba biti promatrana u jedinstvu svog fizičkog, psihičkog, socijalnog i duhovnog.

Tijekom prve etape, tri dana studenti i mladi liječnici obilaze stanovništvo ruralnih krajeva prilikom čega ukućanima mjere krvni tlak i glukozu, a ujedno ih anketiraju o kvaliteti života i življenja.

Druga etapa predstavlja angažman sudionika projekta u vidu interaktivnih radionica sa osnovnoškolskom djecom, prilikom čega se poseban naglasak stavlja na prevenciju međuvršnjačkog nasilja.

U trećoj dionici projekta vodi se računa o trajnoj edukaciji i stručnom usavršavanju članova Udruge predavanjima eminentnih stručnjaka.





SIMPOZIJ OMOGUĆILI

