



DREVORED.SI SPLETNO MESTO GROSUPLJE

trajnostna arhitektura
oglasila CGP logotip
arhitektura
lesena gradnja
oblikovanje
pasivna hiša
gradbeno dovoljenje
grosuplje
fotografija
notranja oprema



Pogovor o avtizmu v organizaciji Rotary kluba Grosuplje

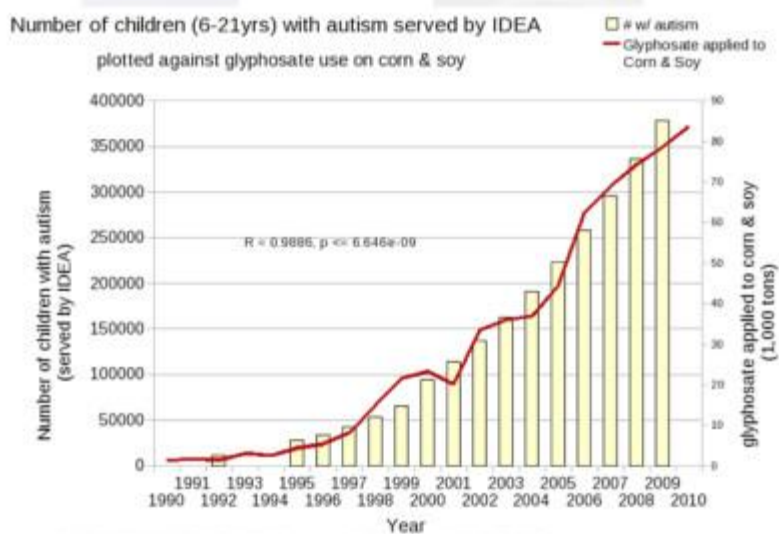
15 jan 2015 · v kategoriji [Sveže](#) · 0 [Komentarjev](#) · Tags: [komentar](#)

V torek, 9. 12. 2014, nam je naš rotarijski prijatelj iz Rotary kluba Dolenjske Toplice, Primož Mihelič, ki je tudi oče otroka z avtizmom in soustanovitelj Društva Sonshine – Evropski center za obravnavo avtizma doživeto predstavil življenje z avtizmom. Skupaj smo spoznavali značilnosti avtizma, se skušali vživeti v osebo z avtizmom in se spraševali, kaj sproža pravo eksplozijo pojavnosti avtizma.

Diagnoza avtizma je namreč najhitreje rastoča diagnoza v svetu. Po podatkih ameriške zdravstvene organizacije je od leta 1996, ko je imel diagnozo eden na tisoč, v letu 2013 avtizem imelo že skoraj 2% ljudi. Pri dečkih, kjer je diagnoza 5-krat pogostejša kot pri deklicah, je avtizem imel celo eden na 42.

Raziskave kažejo na povezavo avtizma in spremenjenih genov. Identificiranih je že 200 od domnevno 600 genov, ki vplivajo na avtizem. Znanstveniki iz Carnegie Mellon University so ravno prejšnji teden objavili, da so razvili novo diagnostično metodo, ki temelji na slikanju funkcioniranja možganov z magnetno resonanco, s katero s 97% zanesljivostjo diagnosticirajo avtizem. Z avtizmom so običajno povezane tudi težave prebavil ter občutljivost na težke kovine, gluten, kazein, sladkor ... Ameriška znanstvenica Nancy Swanson je objavila zanimiv graf, ki prikazuje koeficient korelacije med avtizmom ter sojo in koruzo, obdelano z Glyphosatom med leti 1990 in 2010. Korelacija je 99%.

Glyphosate and Autism*



Pearson Correlation Coefficient = 0.985

*Nancy Swanson, <http://www.examiner.com/article/data-show-correlations-between-increase-neurological-diseases-and-gmos>

Nekateri avtizem povezujejo s cepljenjem, saj se pogosto pojavita v sosledju. Pred dvema tednoma je italijanski sodnik prvič v zgodovini razsodil, da je bila dokazana nedvoumna vzročno-posledična povezava med cepivom in avtizmom in odredil, da mora farmacevtska družba, ki cepivo izdeluje, kot odškodnino dečku, ki je po cepljenju dobil avtizem, izplačevati doživljenjsko rento.

Prepoznane so torej močne korelacije med genskimi, nevrološkimi, prebavnimi atipičnostmi, težkimi kovinami in avtizmom, a vzrok za avtizem ni prepoznan.

Stališče uradne medicine je, da je avtizem motnja in je vseživljenjski. Počasi se to stališče sicer mehča in v nekaterih objavah dopušča možnost, da v posameznih primerih znaki avtizma izzvenijo, a tega ne povezuje s terapijami. Skladnih s stališčem vseživljenjskosti avtizma je tudi večina terapij, ki skušajo le blažiti simptome avtizma. Te terapije niso zastavljene tako, da bi ljudi z avtizmom sprejemale brez

presojanja in jim pomagale v svet nevrotičnih, temveč se osredotočajo na spreminjanje za družbo neprimerne vedenja ljudi z avtizmom. Starši pogosto z diagnozo avtizem slišijo tudi, naj opustijo vse upe, saj njihov otrok nikoli ne bo mogel razumeti in početi nekaterih stvari.

Predavateljeva sporočila so presegala okvire avtizma.

Predavateljeva sporočila so presegala okvire avtizma. Človeško onesnaževanje narave ter s tem zraka, vode in hrane, ki jih uživamo, se nekje mora poznati. Naraščanje pojavnosti raznih motenj, alergij in avtoimunskih bolezni kažejo, da človeški imunski sistem prižiga lučke alarma, ki jih ne bi smeli spregledati. Prav tako se pozna moderni življenjski slog človeštva, ki živi odtujeno življenje v nenehnem stresu. Predavatelj je postavil zanimivo tezo, da celotna družba dobiva znake avtizma. To so odsotnost očesnega kontakta, izzivi pri komunikaciji, izzivi pri osredotočanju na interakcijo z drugo osebo in zmanjšana fleksibilnost.

Primožev temeljno sporočilo je, da avtizem ni nujno vseživljenjski, da lažno upanje ne obstaja in se življenje z diagnozo avtizma ne konča. Še več, pravi, da je sinov avtizem najboljše, kar se mu je v življenju zgodilo, da je **avtizem lahko tudi darilo**. Vesel je, da je izvedel za Son-Rise program; terapijo, življenjsko filozofijo in življenjski slog, ki je že trideset tisoč družinam s celega sveta, ki živijo z avtizmom, pomagala, da so zaživelj polno in srečno.

Rotary klub Dolenjske Toplice in Društvo Sonshine izvajata projekta Podari nasmeh in Kolesa sreče. S projektoma želijo družbo seznanjati z avtizmom in pomagati družinam, ki živijo z avtizmom, tako da jim vsebinsko, organizacijsko in finančno pomagajo priti v ZDA na usposabljanje za izvajanje Son-Rise terapije, da lahko usodo svojih otrok in svojih družin vzamejo v svoje roke. Trenutno skupaj z rotary klubi JV Slovenije in rotary klubi iz ZDA pripravljajo mednarodni projekt Avtizem združuje, ki bo še bolj intenzivno predstavljal avtizem v družbi in še več slovenskim staršem, ki imajo otroke z avtizmom, omogočil usposabljanje za izvajanje Son-Rise terapije.

Rotarijci iz [grosupeljskega kluba](#) in naši gostje smo z veseljem prisluhnili in se aktivno vključili v pogovor o avtizmu. Strinjali smo se, da so načela Son-Rise filozofije prijazna in ugotavljali: kar je dobro za ljudi s posebnimi potrebami, je dobro tudi za ostale in da tema avtizma ni zanimiva zgolj za tiste, ki imajo z avtizmom neposredno izkušnjo.

Rotary klub Grosuplje, foto: foxnews