

Program zbivanja u Tjednu mozga 2018. (od 12. do 18. ožujka) u Splitu



Ožujak 12-18, 2018

Ponedjeljak, 12. 03. 2018.

- Otvaranje „Tjedna mozga 2018. u Splitu“ - radijske i televizijske najave zbivanja
- Otvoren dan Centra za medicinu spavanja, Šoltanska 1, Križine, 9:00 - 15:00 sati.
Posjetitelji će imati priliku vidjeti uređaje koji se koriste u dijagnostičkim postupcima u medicini spavanja te uređaje za potpomognuto disanje. Pacijenti, korisnici uređaja za potpomognuto disanje će moći obaviti kontrolno očitavanje kartice iz uređaja.
- Dječji vrtić Jelsa, područni vrtić Vrboska, otok Hvar, 9:30 sati – radionica za djecu na temu
„Mozak i osjetila“
- Dječji vrtić Jelsa, područni vrtić Svirče, otok Hvar, 11:30 sati – radionica za djecu na temu
„Mozak i osjetila“
- Zatvaranje literarnog i likovnog nagradnog natječaja „Umjetna inteligencija“
Voditelji: učitelji razredne nastave i/ili profesori hrvatskog jezika i likovnog odgoja osnovnih škola SDŽ
Sudionici: učenici razredne (1.-4. r.) i predmetne (5.-8. r.) nastave OŠ Splitsko-dalmatinske županije
- Stručni skup za učitelje i nastavnike matematike: Matematika u Europskom tjednu novca i Svjetskom tjednu mozga. Medicinski fakultet, Šoltanska 2, 16:00-20:00 sati – predavanje

„Transkranijalna magnetska stimulacija mozga“

Doc. dr. sc. Mario Cvetković

- Srednja škola Jure Kaštelan, Trg kralja Tomislava 2, Omiš, 18:00 sati – predavanje za učenike gimnazije na temu

„Mozak, učenje i spavanje“

Prof. dr. sc. Zoran Đogaš

Utorak, 13. 03. 2018.

- Gostovanje na HRT-u, emisija Dobro jutro, Hrvatska – Imam problem, 9:00 sati, na temu

„Opstruktivska apneja tijekom spavanja“

Prof. dr. sc. Zoran Đogaš

- Gostovanje na Radio Splitu, emisija Zdravi bili, 9:00 sati, na temu

„Poremećaji spavanja“

Prof. dr. sc. Zoran Đogaš

- Vrtić „Brnistra“ Žnjanska 10, Split, 9:30-11:00 sati – radionica za djecu na temu

„Moj mozak“

Sekcija NeuroSplit: Matea Milardović i Martin Kowalski

- Posjet djece iz dječjeg vrtića „Murtolica“ Zavodu za neuroznanost, Medicinski fakultet, Šoltanska 2, Split, 10:30-12:00 sati – radionica za djecu na temu

„Mozak i osjetila“

Zavod za neuroznanost

- Dječji vrtić Jelsa, Jelsa 194, otok Hvar, 10:00 sati – radionica za djecu na temu

„Mozak i osjetila“

- 1. gimnazija, Nikole Tesle 10, Split, 18:15-19:00 sati – predavanje za djecu na temu

„Kako učimo i kako pamtimo?“

Sekcija NeuroSplit: Ema Borovina i Alen Juginović

- Osnovna škola „Kamen-Šine“, Gospe od Karmela 1, Split, 18:55-19:40 sati – predavanje za djecu na temu

„Grada mozga i fiziologija osjeta“

Sekcija NeuroSplit: Sara Franić i Magdalena Višić

Srijeda, 14. 03. 2018.

- Dječji vrtić „Trešnjica“, Ante Starčevića 27, Korešnica, 10:00-12:00 sati – radionica za djecu na temu

„Mozak i osjetila“

Zavod za neuroznanost i Sekcija NeuroSplit: Donald Okmažić, Dora Čerina i Hana Ahmetović

- OŠ Strožanac, Blato 1, Podstrana, 9:00-10:00 sati – radionica za učenike na temu

„Fiziologija osjeta“

Sekcija NeuroSplit: Silvia Dužević i Alen Juginović

- Otvoren dan Zavoda za neuroznanost, Medicinski fakultet, Šoltanska 2, Split, 10:00 - 13:00 sati.

Posjetitelji će imati priliku obaviti psihomotorno testiranje na reakcionmetru, te obaviti procjenu rizika za opstruktivnu apneju tijekom spavanja.

- 3. gimnazija, Matice hrvatske 11, Split, 13:10 – 14:00 sati – predavanje za učenike na temu

„Kako učimo i kako pamtimo?“

Sekcija NeuroSplit: Alen Juginović

- Sudjelovanje na Simpoziju o istraživanju i bolestima mozga, Preporodna dvorana HAZU, Opatička 18, Zagreb, 15:00 sati - predavanje na temu

„Poremećaji spavanja“

Prof. dr. sc. Zoran Đogaš

Četvrtak, 15. 03. 2018.

- OŠ Kamešnica, Hrvatskih branitelja 26, Otok, 10:00 sati – predavanje za učenike na temu
„Depresija i anksioznost u adolescenciji“
Sekcija NeuroSplit: Katja Galić
- Dječji vrtić „Nešpulica“, Kupreška 14, Split, 10:00-12:00 sati – radionica za djecu na temu
„Mališani mozgaju“
Zavod za neuroznanost i Sekcija NeuroSplit: Anđela Pijuk, Tanja Barišić, Marijana Vučković, Mia Britvić i Silvia Dužević
- OŠ Kamešnica, Hrvatskih branitelja 26, Otok, 10:30 sati – radionica za učenike na temu
„Osjetilo okusa i njuha“
Sekcija NeuroSplit: Dora Čerina i Petra Baković
- OŠ Don Lovre Katić, Put Majdana 3, Solin, 12:00 sati – radionica za učenike na temu
„Mozgajmo“
Zavod za neuroznanost i Sekcija NeuroSplit: Hana Đogaš i Tea Jozić
- OŠ Tin Ujević Krivodol, Ivana Pavla II 16, Krivodol, 13:15 – 14:00 sati – predavanje za učenike na temu
„Robotika i umjetna inteligencija“
Krešimir Dodig, prof.

Petak, 16. 03. 2018.

- OŠ Don Lovre Katić, Put Majdana 3, Solin, 9:40-10:25 sati – predavanje za učenike na temu
„Kako hrana utječe na mozak“
Sekcija NeuroSplit: Iva Ivančić
- OŠ Srinjine, Bilaje 1, Srinjine, 10:40-12:00 sati – radionica za učenike na temu
„Fiziologija osjeta“
Sekcija NeuroSplit: Antoneta Neta Buntić
- Proglašenje pobjednika literarnog i likovnog natječaja „Umjetna inteligencija“ 12:00 sati
www.facebook.com/tjedanmozga
Pobjednici će biti proglašeni na Facebook stranici koja će pratiti događanja u Tjednu mozga 2018. (www.facebook.com/tjedanmozga), a nagrade će pobjednicima biti poslane poštom.
- 3. gimnazija, Matice hrvatske 11, Split, 13:10 – 14:00 sati – predavanje za učenike na temu
„Tools of emotion regulation and well being: Mindfulness and Meditations“
Sekcija NeuroSplit: Tim H. Boy
- Medicinski fakultet u Splitu, 17:00 – 18:30 sati, predavanja za učenike osnovnih škola SDŽ na temu
„Umjetna inteligencija“
Predavači: dr. sc. Ljiljana Šerić i dr. sc. Sven Maričić
- Gradska knjižnica Marka Marulića, Ulica slobode 2, 18:00 – 20:00 - javna predavanja na temu
„Poremećaji spavanja i hipertenzija“
„Poremećaji spavanja i šećerna bolest“
„Poremećaji spavanja i sigurnost u prometu“

Predavači: prof. dr. sc. Zoran Đogaš, prof. dr. sc. Maja Valić, izv. prof. dr. sc. Renata Pecotić, doc. dr. sc. Joško Božić, doc. dr. sc. Tea Galić

Nedjelja, 18. 03. 2018.

- *City Centar One, Vukovarska 207, Split, 16:00-20:00 sati*

U suradnji sa Sekcijom NeuroSplit, Zavod za neuroznanost provodi akciju sa ciljem promoviranja svjesnosti građana o poremećajima spavanja, te ukazivanja na opasnosti od neprepoznatih poremećaja spavanja u odraslih i djece.

AKTIVNOSTI:

1. Mjerenje arterijskog tlaka i šećera u krvi
2. Procjena rizika za opstruktivnu apneju tijekom spavanja
3. Prezentacija uređaja za potpomognuto disanje koji se upotrebljavaju za liječenje zastoja disanja tijekom spavanja
4. Podjela promotivnih materijala

Organizacija: Zavod za neuroznanost MEFST
Medicinski fakultet Split, Šoltanska 2

Koordinator: Prof. dr. sc. Zoran Đogaš, dr. med.

