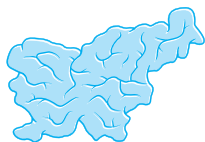


MALA ŠOLA NEVROZNANOSTI

Nova Nevrološka klinika, Zaloška 2, Ljubljana

Teoretična predavanja in praktični prikazi metod v nevroznanosti v soorganizaciji s Kliničnim oddelkom za bolezni živčevja Nevrološke klinike v Ljubljani. Omejeno na prvih 30 prijavljenih.

Prijave na: jbon@kobz.si



SINAPSA

SLOVENSKO DRUŠTVO ZA NEVROZNANOST
SLOVENIAN NEUROSCIENCE ASSOCIATION



ATRIJZRC
NOVI TRG 2 | LJUBLJANA



TSmedia



FENIKS
Fakulteta za ergonomsko in
kineziološke študije
Facoltà di ergonomia e kinesiologia
v ustanavljanju / in stabilimento



Univerza v Mariboru

Medicinska fakulteta



EVROPSKA
PRAVNA FAKULTETA
V NOVI GORICI



SANTOMAS



MCC celjski mladinski center
prostor evobčnih vaj in družbe



hostel Situla

KNJIŽNICA
KNJIŽNICA VELENJE

POKRAJINSKA IN ŠTUDIJSKA KNJIŽNICA MURSKA SOBOTA



BROLINE



DRUGOD PO SLOVENIJI

Pestro dogajanje poteka tudi v Celju, Grosuplju, Kopru, Lukovici, Mariboru, Murski Soboti, Novi Gorici, Novem mestu in Velenju.

Več o programu na www.sinapsa.org/tm

KAM Z MOŽGANI OSTALIH 51 TEDNOV V LETU?

Na SINAPSINIH spletnih straneh so vam zanimive vsebine o možganih na voljo skozi vse leto. Veseli bomo vašega obiska!

www.sinapsa.org

TEDEN MOŽGANOV 2013

Z vami že 10. leto!

11.–17. marec



V LJUBLJANI

LEGENDA

Atrij ZRC, Novi trg 2

Slovenska Kinoteka, Miklošičeva cesta 38

PONEDELJEK

16:00 **Otvoritev 10. Tedna možganov**

16:15 **Razvoj možganov: kobacanje evolucije po nevroznanstvenem parketu**

Predavanja o razvoju nevroznanosti ter ontogenetskem in filogenetskem razvoju možganov

16:15 **Zavita pot razumevanja možganov / Razvoj nevroznanosti**

Grega Repovš

17:00 **O ontogenetskem razvoju možganov**

Tina Bregant

17:45 **Odmor**

18:00 **Evolucija možganov**

Zvezdan Pirtošek

18:45 **Diskusija in zaključek**

21:00 **Mandžurski kandidat**

Predavanje po filmu: *Miran Možina*

TOREK

10:00 **An, ban, razvit možgan**

SiNAPSINA delavnica za otroke (do 13:00)

13:00 **Moje ime je Sam**

Predavanje po filmu: *Alenka Golob*

16:00 **Kako si lahko s psihoterapijo in hipnozo pomagam pri obvladovanju stresa in preprečevanju izgorelosti**

Predavanje in delavnica (do 18:00)

Miran Možina

21:00 **Prestopniki**

Predavanje po filmu: *Peter Umek*

SREDA

13:00 **Nell**

Pogovor (p)o filmu usmerja *Vid V. Vodusek*.

15:30 **Vročje teme v nevroznanosti v letu 2012**

15:30 **Einsteinovi in drugi možgani iz zornega kota nevropatologa**

Mara Popović

15:55 **Nervna učinkovitost ter inteligentnost: struktura, lokacija in izboljšanje učinka**

Valentin Bucik

16:20 **Iskanje urejenosti med množico povezav v možganih**

Rok Berlot

16:45 **Odmor**

17:00 **Odločanje: od ekonomije do nevroznanosti in nazaj**

Olga Markič

17:25 **Veliki projekti v nevroznanosti**

Blaž Koritnik

17:50 **Odmor**

18:00 **Ponavljajoča blaga možganska poškodba in njena povezava s kronično (post)travmatsko encefalopatijo**

Klemen Grabljevec

18:25 **Genško zdravljenje prizadetosti vida**

Martina Jarc-Vidmar

18:50 **Novo, uspešnejše zdravilo za Alzheimerjevo bolezen?**

Jana Jerše

19:15 **Odmor**

19:30 **Fruktoza: da ali ne?**

Nada Rotovnik Kozjek

19:55 **Pomen telesne aktivnosti starejših oseb za vzdrževanje kognitivnih funkcij**

Nejc Šarabon

21:00 **Čudoviti um**

Predavanje po filmu: *Borut Škodlar*

ČETRTEK

13:00 **Vzpon planeta opic**

Predavanje po filmu: *Judita Jeran*

15:00 **Klinični četrtek. Možgani in (stran)poti psiho(pato)logije: Ta nori razvoj**

Povezuje *Vid V. Vodusek*.

15:00 **Nevrotske in osebnostne motnje**

15:00 **Zgodnje spominske sledi in posebnosti razvoja možganov**

Bojana Avguštin Avčič

15:20 **Diskusija**

15:30 **Travma in vzorci navezanosti v zgodnjem razvoju ter principi in domet psihoterapije**

Breda Sobočan

15:50 **Diskusija**

16:00 **Motnje shizofrenskega spektra**

16:00 **Genetski vplivi ter razvojna in funkcionalna nevroanatomija**

Jure Bon

16:20 **Diskusija**

16.30 **Posebnosti subjektivnega doživljanja in komunikacijskih vzorcev ter implikacije za psihoterapijo**

Borut Škodlar

16.50 **Diskusija**

17.00 **Odmor**

17.30 **Razvojne nevrološke motnje**

17.30 **Genetske danosti in učinki zgodnjih poškodb na razvoj možganov**

Tina Bregant

17.50 **Diskusija**

18.00 **Zgodnje intervence pri motnjah avtističnega spektra**

Vid V. Vodusek

18.20 **Diskusija**

18.30 **Pogovor s predavatelji in občinstvom**

21:00 **A.I. Umetna inteligenca**

Predavanje po filmu: *Aleš Belič*

PETEK

13:00 **Dobri Will Hunting**

Predavanje po filmu: *Valentin Bucik*

16:00 **Bodočnost nevroznanosti: Krasni novi svet?**

Sašo Dolenc, Matjaž Gams, Renata Salecl in David B. Vodusek

Moderator okrogle mize: *Niko Lah*

SOBOTA

09:00 **Žan Možgan v časovnem stroju**

Razstava izdelkov ustvarjalnega natečaja in slovesna podelitev nagrad

10:00 **Možgani v akciji!**

Izkustvene delavnice za ljudi vseh starosti (do 13:00). Prijave na delavnice@sinapsa.org do 15. marca oz. do zapolnitve prostih mest.

Odtisnimo možgane: oblikovanje možganov iz zobotehnične odtisne mase

Mateja Drolec Novak

Izostreni um: kako z nadzorom nad možgansko električno aktivnostjo vplivamo na koncentracijo

Jerica Radež

Kako lahko z meditacijo spreminjamo možgane?

Breda Podjaveršek

Popoln spomin - mit, boljši spomin - resničnost: z uporabo preprostih mnemotehnik do boljšega pomnjenja

Simon Brezovar