

**Drugi simpozij Hrvatskog društva za znanost o laboratorijskim životinjama s međunarodnim sudjelovanjem
„Pokusne životinje u znanstvenim istraživanjima“
Zagreb, 10. listopada, 2014.**



DRUGA OBAVIJEST

Poštovani znanstvenici i stručnjaci s područja znanosti o laboratorijskim životinjama, čast nam je pozvati Vas da sudjelujete na 2. znanstveno-stručnom simpoziju „Pokusne životinje u znanstvenim istraživanjima“.

Nakon gotovo 18 godina ponovo smo željeli okupiti znanstvenike i stručnjake Hrvatske koji koriste animalne modele u svojim istraživanjima sa željom da se prikaže znanstveni rad na više tematskih područja.

Pozivamo Vas da svojim dolaskom i aktivnim sudjelovanjem, pisanim radovima ili izlaganjem doprinesete uspjehu Simpozija.

MJESTO ODRŽAVANJA SIMPOZIJA:

Veterinarski fakultet Sveučilišta u Zagrebu
Heinzlova ulica 55, 10 000 Zagreb

DATUM ODRŽAVANJA SIMPOZIJA:

10. listopada, 2014.

ORGANIZACIJSKI ODBOR:

Jadranka Bubić Špoljar, Julija Erhardt, Maja Lang
Balijska, Blanka Smolić, Dubravka Švob Štrac

ZNANSTVENI ODBOR:

Tomislav Dobranić, Željko Grabarević, Mirko
Hadžija; Marija Heffer, Nataša Jovanov-Milošević,
Marijan Klarica, Nada Oršolić, Bojan Polić, Ranko
Stojković

SLUŽBENI JEZICI SIMPOZIJA:

Hrvatski i engleski jezik

ORGANIZATORI SIMPOZIJA:

Hrvatsko društvo za znanost o laboratorijskim
životinjama (CroLASA)

Biološki odsjek Prirodoslovno-matematičkog
fakulteta, Zagreb

Institut Ruđer Bošković, Zagreb

Medicinski fakultet, Zagreb

Veterinarski fakultet, Zagreb

KONTAKT:

Detaljnije obavijesti putem web stranice
www.hdzlz.hr ili e-maila: CroLASA14@gmail.com

KOTIZACIJA:

Kotizacija	Rana registracija	Kasna registracija
Članovi CroLASA	150 kn	200 kn
Ne-članovi	200 kn	250 kn
Studenti	50 kn	100 kn

VREDNOVANJE I POTVRDA O SUDJELOVANJU:

Hrvatska veterinarska komora 2 boda

Hrvatska liječnička komora 15 bodova aktivno i
10 bodova pasivno sudjelovanje

Potvrda o sudjelovanju na Simpoziju izdati će se sudionicima na zahtjev.

UPUTE ZA PRIJAVU SAŽETAKA:

Sažetak se prijavljuje putem obrasca na web stranici Simpozija u obliku Word dokumenta označenog kao „Prezime autora.doc.“ ili „Prezime autora.docx“ najkasnije do 01. srpnja 2014. godine. Tekst sažetaka treba biti napisan na engleskom jeziku, stil Times New Roman, veličina slova 12 pt, jedan red prored. Sažetak može sadržati najviše 250 riječi. Na početku sažetka treba navesti naslov rada, imena autora, imena i adrese institucija autora, te e-mail adresu prezentirajućeg autora, a na kraju sažetka ključne riječi (najviše 6 riječi). Nakon odgovarajućeg uvoda tekst sažetka treba jasno iskazati cilj istraživanja, navesti materijale i metode korištene u istraživanju, glavne dobivene rezultate, te zaključke istraživanja. Tekst sažetaka ne bi trebao sadržavati slike, tablice i reference. Prihvaćeni sažeci biti će objavljeni u knjizi sažetaka si mpozija.

PROGRAM 2. SIMPOZIJA HRVATSKOG DRUŠTVA ZA ZNANOST O LABORATORIJSKIM ŽIVOTINJAMA „POKUSNE ŽIVOTINJE U ZNANSTVENIM ISTRAŽIVANJIMA“

PREDVIĐENO VRIJEME	TEMA	PREDAVAČ
8 ⁰⁰ - 9 ⁰⁰	REGISTRACIJA I POSTAVLJANJE POSTERA	
9 ⁰⁰ – 9 ³⁰	POZDRAVNA RIJEČ I OTVARANJE	J. Bubić Špoljar
9 ³⁰ – 10 ⁰⁰	Proizvodnja i upotreba genetski modificiranih miševa u eksperimentalnoj medicini	<u>uvodno predavanje</u> B. Polić
10 ⁰⁰ – 10 ¹⁵	Preliminarni naslov-Animalni model Alzheimerove bolesti	M. Šalković – Petrišić
10 ¹⁵ – 10 ³⁰	Uloga hiperserotoninemije u neurorazvojnim poremećajima: istaživanja na štakoru s perinatalno poremećenim metabolizmom serotonina	D. Hranilović
10 ³⁰ – 10 ⁴⁵	Mišji model za moždani udar u regenerativnoj neuroznanosti	D. Mitrečić
10 ⁴⁵ – 11 ⁰⁰	RASPRAVA	
11 ⁰⁰ – 11 ³⁰	PAUZA ZA KAVU	
11 ³⁰ – 12 ⁰⁰	Komparativna onkologija - sličnosti i razlike najčešćih tumora ljudi i pasa	<u>uvodno predavanje</u> Ž. Grabarević
12 ⁰⁰ – 12 ¹⁵	Mikro PET kamera za male životinje, utjecaj hiperoksije na distribuciju F18-FDG u mozgu miševa	T. Balog
12 ¹⁵ – 12 ³⁰	Najčešća patološka stanja u laboratorijskih miševa, štakora i kunića	A. Gudan Kurilj
12 ³⁰ – 12 ⁴⁵	Zebrice (<i>Danio rerio</i>) kao modelni organizmi – genomske promjene kao posljedica genotoksičnog djelovanja	M. Šrut
12 ⁴⁵ – 13 ⁰⁰	RASPRAVA	
13 ⁰⁰ – 14 ⁰⁰	RUČAK	
14 ⁰⁰ – 15 ³⁰	POSTER SEKCIJA	prezentacije postera
15 ³⁰ – 16 ⁰⁰	Naslov	<u>uvodno predavanje</u> A. Wilkinson
16 ⁰⁰ – 16 ¹⁵	Eksperimentalni <i>in vivo</i> modeli u istraživanju boli – postoje li alternative?	L. Bach Rojucky
16 ¹⁵ – 16 ⁴⁵	Development of Configuration and standards of the Laboratory Animal Equipment	<u>uvodno predavanje</u> G. Vismara
16 ⁴⁵ – 17 ⁰⁰	RASPRAVA	
17 ⁰⁰ – 17 ¹⁵	PAUZA ZA KAVU	
17 ¹⁵ – 19 ³⁰	OKRUGLI STOL Direktiva EU 2010/63 – kritički osvrt	B. Buković-Šošić, R. Stojković, K. Severin,
19 ³⁰ – 20 ⁰⁰	ZATVARANJE SIMPOZIJA Podjela nagrada najboljim posterima	