

***International Seminar on Biomaterials  
& Regenerative Medicine***

***BioReMed'2013***

***și  
Simpozionul Național de Biomateriale  
- ediția a IX-a –***

*Iași, 30 mai – 02 iunie 2013*

**Primul Anunț**

# Bun venit la BioReMed 2013

Dragi colegi,

Avem deosebita plăcere și onoare de a vă invita la *Seminarul Internațional- Biomateriale și Medicină Regenerativă (International Seminar on Biomaterials & Regenerative Medicine- BioReMed'2013)* și cea de-a IX-a ediție a *Simpozionului Național de Biomateriale* cu participare internațională, manifestări ce vor avea loc la Iași, în perioada 30 mai – 02 iunie 2013.

Centru cultural și istoric cu o veche tradiție universitară și științifică, orașul Iași își dorește să reunească cu această ocazie tot ce este inteligență, suflet mare și talent în domeniul medicinei regenerative și al biomaterialelor. ”Dulcele târg al Ieșilor”, molcolm oraș al poeziei și al iubirii, vă va încânta și prin muzeele, bisericile și monumentele sale renumite pe plan internațional. Atât prin tematicile abordate, cât și prin dezbaterile și lucrările care se vor prezenta public în cadrul acestei manifestări științifice internaționale, considerăm că această întâlnire va marca cu siguranță un moment important în dezvoltarea acestui domeniu interdisciplinar, oferindu-ne prilejul unor întâlniri cu profunde semnificații profesionale și afective.

Manifestarea este organizată de Societatea Română de Biomateriale - Filiala de Nord-Est, în parteneriat cu Filiala Iași a Societății Române de Biologie Celulară, Universitatea de Medicină și Farmacie ”Gr. T. Popa” Iași și Universitatea Tehnică ”Gh. Asachi” Iași.

**Carmen Elena Cotrutz**  
Vicepreședinte SRB

**Corneliu Munteanu**  
Președinte Filiala de Nord-Est a SRB

**Iulian Antoniac**  
Președinte SRB

# Organizatori

**Societatea Română de Biomateriale**

## *Co-organizatori*

- Universitatea de Medicină și Farmacie “Gr.T.Popa” Iași
- Universitatea Tehnică „Gh. Asachi” Iași
- Universitatea „Al. I. Cuza” Iași
- Societatea Română de Biologie Celulară-Filiala Iași

## *Sub patronajul*

- Biomaterials Network ([www.biomat.net](http://www.biomat.net))
- Tissue Engineering & Regenerative Medicine Society (TERMIS)

# Comitete

## *Coordonator*

Carmen-Elena Cotrutz (Romania)

## *Comitet Științific*

- James Kirkpatrick (Germania)
- Jose Miguel Martin Martinez (Spania)
- Herve Lesot (Franța)
- Matteo Santin (UK)
- Lucy DiSilvio (UK)
- Pedro Granja (Portugalia)
- Abhay Pandit (Irlanda)
- Alina Sionskowa (Polonia)
- Vincenzo Guarino (Italia)
- Lucien Reclaru (Elveția)
- Dan Jianu (Germania)
- Viorica Simon (România)
- Mărioara Moldovan (România)
- Ioana Demetrescu (România)
- Horia Iovu (România)
- Simona Cavalu (Romania)
- Teodor Trăistaru (România)
- Iulian Antoniac (România)
- Mihai Branzei (Germania)
- Cornel Munteanu (Romania)
- Norina Forna (România)
- Magda Bădescu (România)
- Paul Sârbu (România)
- Liliana Vereștiuc (România)
- Paul Botez (România)
- Ionel Marcel Popa (România)
- Dan Laptoiu (România)
- Mareci Daniel (România)
- Romeo Chelariu (România)
- Petrică Vizureanu (România)
- Dan Zaharia (România)
- Ioan Cristescu (Romania)
- Mădălina Albu (Romania)
- Cătălin Cîrstoiu (Romania)
- Iulian Popa (Romania)
- Mirela Toth-Tașcău (Romania)
- Petru Bordei (Romania)
- Izabela Stancu (Romania)

## *Comitet de Organizare*

### **Președinte:**

Corneliu Munteanu

### **Membri:**

Tudor Petreuş

Doinița Olinici

Anca Chiriac

Iulia Drâmbă

Liliana Popescu

Luana Enache

Andreea Bărbîntă

Bogdan Istrate

## *Secretariat*

Laurențiu Bădescu

Rodica Carp

# Informații generale

## *Date importante*

30 mai – 2 iunie 2013

## *Locul de desfășurare*

Hotel Ramada, Iași, Romania

## *Teme principale*

- Medicină regenerativă
- Biomateriale metalice
- Biomateriale ceramice
- Biomateriale polimerice
- Biomateriale compozite
- Biomateriale de origine naturală
- Biocompatibilitate
- Biomecanică și biotribologie
- Ingineria suprafețelor
- Fenomene de adeziune
- Aspecte clinice ale utilizării biomaterialelor
- Modelare computerizată
- Interacțiunea biomaterialelor cu celule și țesuturi
- Inginerie tisulară
- Biologie celulară și moleculară
- Educație în știința și ingineria biomaterialelor și în inginerie medicală

## *Forumul tinerilor cercetători*

Forumul tinerilor cercetători este un eveniment integrat al acestei manifestări și va cuprinde dezbateri interactive cu privire la învățământul și cercetarea în domeniul biomaterialelor, ingineriei medicale și medicine regenerative la nivel european, apariția de noi cariere și oportunități de cercetare în acest domeniu, etc.

Program preliminar:

- alocuțiuni ale specialiștilor în domeniu și ale tinerilor cercetători
- masă rotundă – discuții publice între tinerii cercetători și reprezentanți din educație și industrie
- discuții plenare

Organizatori: Tudor Petreuş; Doinița Olinici; Bogdan Istrate, Bogdan Toma

## *Adunarea Generală a Societății Române de Biomateriale*

Vineri 31 mai 2013, ora 17:30

Locația în care va avea loc întâlnirea va fi stabilită ulterior și va fi anunțată public cu cel puțin 30 zile înainte.

## ***Termene limită***

Anunț Final

Deschiderea perioadei de înregistrare și de trimitere a rezumatelor

Închiderea perioadei de înregistrare și trimitere rezumate

15 aprilie 2013

1 februarie 2013

15 mai 2013

<b><i>Taxe de participare</i></b>	<b>înainte de 15 mai 2013</b>	<b>după 15 mai 2013</b>
Membri SRB	150€	200€
Non-membri SRB	200€	250€
Doctoranzi și tineri cercetători	50€	100€
Studenti	Gratuit	Gratuit
Persoane însoțitoare	50€	50€

Taxa de participare include:

- accesul la sesiunile științifice din cadrul simpozionului și workshopului
- documentele manifestării
- cocktail de bun venit + coffee breaks

Taxa de participare se achită prin transfer bancar către:

Asociația Științifică "Societatea Română de Biomateriale"

CIF 15318801, Strada Gheorghe Polizu nr. 1, sector 1, București

Cont: RO96 RNCB 0077 0502 4793 0001 (lei)

Cont: RO09RNCB5060000295580002 (euro)

Banca Comercială Română, filiala Sector 6, București

## ***Variante de cazare***

- Hotel Ramada
- Hotel T20 - complex Tudor Vladimirescu

