


## INFORMAȚII PERSONALE



## MIHAI MAREȘ

 Aleea Sadoveanu 8, 700489 Iași (România)

 +40 232 407 319  +40 722 465 789

 [mihaimares@fungi.ro](mailto:mihaimares@fungi.ro), [mycomedica@gmail.com](mailto:mycomedica@gmail.com), [mmares@uaiasi.ro](mailto:mmares@uaiasi.ro)

 [www.researchgate.net/profile/Mihai\\_Mares](http://www.researchgate.net/profile/Mihai_Mares) [www.facebook.com/RSMmm](https://www.facebook.com/RSMmm)

 Skype fungiro2013

## POZIȚIA

Atestat de abilitare (Domeniul: Medicină veterinară)

## EDUCAȚIE ȘI FORMARE

16/11/2016–18/11/2016

Certificat de participare - NoMorFilm Workshop on Biofilms: Past, present, and future

Instituto de Salud Global, Barcelona (Spania)

27/05/2013–29/05/2013

Certificat de participare - Gaining expertise on mycobacterial infections (ESCMID Postgraduate Course)

Ecole Militaire de Val-de-Grace, Paris (Franța)

27/08/2012–30/08/2012

Certificat de participare - Medical Biofilm Techniques (ESCMID Practical Course)

Danish Technical University, Copenhaga (Danemarca)

31/10/2010–04/11/2010

Certificat de participare - Basic semen analysis – theoretical and practical course

Karolinska Institute, Huddinge (Suedia)

25/10/2009–07/11/2009

Adeverință de stagiu - Andrology Laboratory (HARI Unit)

Rotunda Hospital, Dublin, Irlanda

01/02/2009–14/02/2009

Certificat de participare - FEBS Advanced practical and lecture course: Comparative analysis of in vitro and in vivo *Candida albicans* - host interaction systems

Universidad Complutense, Madrid (Spania)

23/06/2008–27/06/2008

Certificat de absolvire - Techniques of Molecular Biology (TEC.Z)

Bioformation SAS & Pitie - Salpetriere Hospital, Paris (Franța)

09/11/2006–10/11/2006

Certificat de participare - 38th ESCMID Postgraduate Education Course: Diagnosis of invasive fungal infections: New approaches and usefulness of susceptibility testing

Institut de Salud Carlos III, Madrid (Spania)

- 27/02/2006–10/04/2006 **Diploma Interuniversitară de Micologie Medicală** Nivelul 7 CEC  
Universitatea Paris 7 Denis-Diderot & Institutul Pasteur, Paris (Franța)
- 12/11/2001–08/12/2005 **Diploma de Doctorat (Domeniul Medicină)** Nivelul 8 CEC  
Universitatea de Medicină și Farmacie "Gr. T. Popa" - Facultatea de Medicină, Iași (România)
- 01/10/2002–12/09/2005 **Diploma de Licență (medic dentist)** Nivelul 6 CEC  
Universitatea Apollonia - Facultatea de Medicină Dentară, Iași (România)
- 12/05/2003–16/05/2003 **Certificat de participare - Curs postuniversitar "Diagnosticul de laborator în infecțiile anaerobe"**  
Universitatea de Medicină și Farmacie "Gr. T. Popa", Iași (România)
- 14/05/2001–28/05/2001 **Certificat de mobilitate externă - Programul Leonardo da Vinci**  
Universitatea din Valencia, Facultatea de Farmacie și Colecția Spaniolă de Culturi Tip (CECT), Valencia (Spania)
- 01/10/1993–30/06/1999 **Diploma de Licență (doctor medic veterinar)** Nivelul 6 CEC  
Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară "Ion Ionescu de la Brad" - Facultatea de Medicină Veterinară, Iași (România)
- 15/09/1989–20/06/1993 **Diploma de Bacalaureat (Chimie-Biologie)** Nivelul 5 CEC  
Colegiul Național "Petru Rareș", Piatra Neamț (România)

**EXPERIENȚA PROFESIONALĂ**

- 19/09/2016–Prezent **Profesor universitar**  
Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară "Ion Ionescu de la Brad", Facultatea de Medicină Veterinară, Iași (România)  
Discipline predate: Micologie și micotoxicologie clinică, Microbiologie alimentară, Microbiologie generală
- 01/03/2013–19/09/2016 **Conferențiar dr.**  
Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară "Ion Ionescu de la Brad" - Facultatea de Medicină Veterinară, Iași (România)  
- discipline predate: Micologie-Micotoxicologie, Microbiologie alimentară, Microbiologie generală
- 24/02/2007–28/02/2013 **Șef lucrări**  
Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară "Ion Ionescu de la Brad" - Facultatea de Medicină Veterinară, Iași (România)  
- discipline predate: Micologie-Micotoxicologie, Diagnostic de laborator, Igienă și protecția mediului.
- 01/10/2007–10/09/2009 **Cercetător științific grad III**  
Universitatea "Petre Andrei" - Facultatea de Medicină Dentară, Iași (România)  
- activitate de cercetare (Medicină dentară)

01/10/1999–23/02/2007

**Asistent universitar**

Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară "Ion Ionescu de la Brad" - Facultatea de Medicină Veterinară, Iași (România)

- discipline predate: Igiena și protecția mediului, Diagnostic de laborator

08/07/2004–26/06/2006

**Șef al Laboratorului de Microbiologie**

Compania farmaceutică Hyperion SA, Iași (România)

- controlul medicamentului, studii de stabilitate, challenge test pentru conservanți

**COMPETENȚE PERSONALE**

Limba(i) maternă(e)

română

Alte limbi străine cunoscute

	ÎNȚELEGERE		VORBIRE		SCRIERE
	Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	
engleză	B2	B2	B2	B2	B2
franceză	B1	B1	A2	B1	A2

Niveluri: A1 și A2: Utilizator elementar - B1 și B2: Utilizator independent - C1 și C2: Utilizator experimentat  
 Cadrul european comun de referință pentru limbi străine

Competențe  
 organizaționale/manageriale

- Prodecan al Facultății de Medicină Veterinară
- Șef al Laboratorului de Chimioterapie Antimicrobiană
- Președinte al Societății Române de Micologie Medicală și Micotoxicologie

Competență digitală

AUTOEVALUARE				
Procesarea informației	Comunicare	Creare de conținut	Securitate	Rezolvarea de probleme
Utilizator experimentat	Utilizator experimentat	Utilizator independent	Utilizator experimentat	Utilizator independent

Competențele digitale - Grilă de auto-evaluare

Permis de conducere

B

**INFORMAȚII SUPLIMENTARE****Research Grants**

- Evaluarea efectului antifungic al nanoconjugatelor unui nou derivat de propiconazol cu beta-ciclodextrină; PN-II-RU-159/2010; director proiect: Mihai Mares; buget: 750000 lei, perioada: 2010-2013; rezultate: 6 articole.
- Suporturi magnetice biomimetice ca strategie alternativă pentru ingineria și repararea tesutului osos (MAGBIOTISS); PN-II-PT-PCCA-2013-4-2287; responsabil partener: Mihai Mares; buget: 150000 lei, perioada: 2015-2017;
- Infertilitatea - un puzzle din 3 piese: investigarea cuplului, diagnosticul infertilității, terapia posibilă I3ITD; proiect 1357 (448/2013 POS CCE); director proiect: Bogdan Dorofte; responsabil științific: Mihai Mares; buget: 3499970 lei, perioada: 2014-2015.
- Studiu privind diagnosticul molecular al infertilității de cuplu de cauză microbiană (INFERTIS); grant CNCIS – IDEI 338/2007, director proiect: Demetra Socolov; membri: Mihai Mares, Bogdan Doroftei, Elena Danciu, Mona Ifrim; buget: 875000 lei; perioada: 2007-2010; rezultate: 4 articole.

- Terapii inovative ale plăgilor provocate de arsuri: evaluare preclinică; grant PN-II-ID-PCE- 2011-3-0906; director proiect: Dragoș Pieptu; membri: Lenuța Profire, Valentin Năstasă, Claudiu Ghețu, Mihai Mares; perioada: 2013-2016, rezultate: 2 articole.
- Nanoconjugate ale ciclodextrinelor cu eliberare controlată de principii active anti\_HIV și antimicotice (CICLOMED); grant CEEEX, D11-106/2006, director proiect: Mariana Pinteală; membri: Liviu Miron, Mihai Mares, Valentin Nastasa; buget: 1500000 lei, perioada: 2006-2008; results: 5 articole.

**Distincții**

- Medalia de argint - Al 32-lea Salon Internațional de Inventică, Geneva (Elveția), 2004.
- Leading Scientists of the World 2005 - International Biographical Centre (Cambridge, UK)
- Man of the Year Representing Romania - American Biographical Institute (USA)

**Afilieri**

- Societatea Europeană de Microbiologie Clinică și Boli Infecțioase
- Societatea Internațională de Micologie Umană și Animală
- Societatea Americană de Microbiologie
- Societatea Română de Micologie Medicală și Micotoxicologie
- Societatea Română de Biochimie și Biologie Moleculară
- Societatea Română de Medicină Experimentală
- EUCAST - Subcomitetul pentru Testarea Sensibilității la Antifungice
- American Association for the Advancement of Science