

**Europass  
Curriculum Vitae**



NUME ȘI PRENUME:

**DANIELA JITARU**

SECTIA CLINICAL/LABORATOR:

**INSTITUTUL REGIONAL DE ONCOLOGIE (IRO), IAȘI  
Laboratorul de Analize Medicale**

Str. G-ral Henri Mathias Berthelot nr.2 – 4, Iasi, Romania

GRAD PROFESIONA/DIDACTIC:  
SPECIALITATEA:

Medic primar în specialitatea medicină de laborator – Șeful Laboratorului de Analize Medicale

E-mail

laborator@iroiasi.ro

**Experiența profesională**

**Perioada**

ianuarie 2015-prezent

Funcția sau postul ocupat

Medic primar în specialitatea medicină de laborator – Șeful Laboratorului de Analize Medicale

Activități și responsabilități principale

Activitate medicală și de cercetare

Numele și adresa angajatorului

Institutul Regional de Oncologie, Iași, România

Tipul activității sau sectorul de activitate

Sănătate. Cercetare biomedicală.  
Laborator de analize medicale

**Perioada**

martie 2012-2014

Funcția sau postul ocupat

Medic specialist –specialitatea medicină de laborator

Activități și responsabilități principale

Activitate medicală și de cercetare

Numele și adresa angajatorului

Institutul Regional de Oncologie, Iași, România

Tipul activității sau sectorul de activitate

Sănătate. Cercetare biomedicală.  
Laborator de analize medicale

**Perioada**

2004 - februarie 2012

Funcția sau postul ocupat

Medic de laborator

Activități și responsabilități principale

Activitate medicală și de cercetare

Numele și adresa angajatorului

Spitalul Universitar Clinic Județean de Urgențe *Sf. Spiridon*, Iasi, România

Tipul activității sau sectorul de activitate

Sănătate. Cercetare biomedicală.  
Laboratorul de Imunologie și Genetică

**Educație și formare**

**Perioada**

2005-2010

Calificarea / diploma obținută

Medic de laborator

Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Medicină de laborator																		
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Spitalul Universitar Clinic Județean de Urgențe <i>Sf. Spiridon</i> , Iasi, România																		
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Medic de laborator																		
<b>Perioada</b>	1998-2004																		
Calificarea / diploma obținută	Doctor-Medic																		
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Curriculum – Facultatea de Medicină																		
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea de Medicină și Farmacie „Grigore T. Popa”, Iași																		
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Doctor-Medic																		
<b>Perioada</b>	2001-2005																		
Calificarea / diploma obținută	Doctor																		
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Chimie, Biochimie Medicală																		
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea Tehnică <i>Gh. Asachi</i> - Departamentul de Inginerie chimică, Iasi																		
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Chimist																		
<b>Perioada</b>	1991-1996																		
Calificarea / diploma obținută	Chimist																		
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Chimie, Biochimie Medicală																		
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	<i>Universitatea Al. I. Cuza</i> , Facultatea de Chimie - Iași																		
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Chimist																		
<b>Aptitudini și competențe personale</b>																			
Limba(i) maternă(e)	<b>Română</b>																		
Limba(i) străină(e) cunoscută(e)	<b>Engleză</b>																		
Autoevaluare																			
<i>Nivel european (*)</i>																			
<b>Engleza</b>																			
	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Înțelegere</th> <th colspan="2">Vorbire</th> <th colspan="2">Scriere</th> </tr> <tr> <th>Ascultare</th> <th>Citire</th> <th>Participare la conversație</th> <th>Discurs oral</th> <th>Exprimare scrisă</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>B2</td> <td>B2</td> <td>B2</td> <td>B2</td> <td>B2</td> <td>B2</td> </tr> </tbody> </table>	Înțelegere		Vorbire		Scriere		Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	Exprimare scrisă		B2	B2	B2	B2	B2	B2
Înțelegere		Vorbire		Scriere															
Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	Exprimare scrisă															
B2	B2	B2	B2	B2	B2														
	(*) <a href="http://europass.cedefop.europa.eu">Common European Framework of Reference for Languages</a>																		

Technical skills and competences

Cursuri de pregătire profesională și instruire:

- 2018** – Tendințe și progrese în cancer în anul 2018 – curs absolvit la data 22.11.2018 în cadrul CONFER 2018.
- 2017** – Abordări moderne în determinarea profilului proteomic în cancer - curs absolvit la data 23.11.2017 în cadrul CONFER 2017 Iași.
- 2017** – Transplantul de celule stem la pacienții cu neoplazii hematologice - curs absolvit la data 23.11.2017 în cadrul CONFER 2017 Iași
- 2016** – Managementul Serviciilor de Sănătate – curs susținut de Ministerul Sănătății – Școala Națională de Sănătate Publică, Management și Perfecționare în domeniul sanitar București, certificat absolvire seria AT, nr. 0253/ 14.04.2016
- 2016** – Actualități în screening-ul cancerului de col uterin – screening și tratament, 2016 – curs IRO Iași
- Actualități în oncologie 2016 - curs absolvit la data 24.11.2016 în cadrul CONFER 2016 Iași
- 2016** – 28 martie-8 aprilie, instruire și stagiu practic la Banca de celule stem din cadrul spitalului Fundeni, București.
- 2015** – Managementul donatorului de celule stem hematopoietice: actualități privind standardele RNDVCSH – curs al MS – Registrul Național al Donatorilor Voluntari de Celule Stem Hematopoietice
- 2015** – corelarea cerințelor de acreditare a laboratorului medical conform noului standard SR EN ISO 15189:2013 cu cerințele de acreditare ale furnizorilor de control extern al calității conform SR EN ISO CEI 17043:2010. Evaluarea conformității. Cerințele generale pentru încercările de competență.
- 2014** – curs de instruire în transplantul de celule stem - Training in cell stem transplantation, April 22<sup>nd</sup> - 30<sup>th</sup>, 2014 (cryopreservation, flow cytometry, molecular biology and quality control) – University Medical Center Department Medicine I Hematology, Oncology Freiburg, Germany
- 2013** – instruire pentru constituirea registrului donatorilor de celule stem și transplantul CSP - Institutul de Medicină Transfuzională București, Mai 2013
- 2010-2013** Lector – expert medical în biostatistică – pentru regiunea de NE din Romania, ca formator în cadrul Proiectului co-finanțat din fonduri sociale europene prin Programe operaționale sectoriale pentru dezvoltarea resurselor umane 2007-2013. Axa de prioritate 3 - POSDRU / 81 / 3.2 / S / 59497, Beneficiar: Societatea de Imunologie din România; Partener 1: INCD "Victor Babeș" București.
- 2011** – curs de instruire: Analiza datelor de piață prin utilizarea SPSS – organizat în cadrul POSDRU/9/3.1/S/1 contract finanțat prin fondurile europene SOP HRD 2007-2013, organizate de Academia de Studii Economice București.
- 2009:** curs intensiv "Internal Audit of the management systems of medical laboratories" according to EN ISO 15189: 2007 and EN ISO 19011: 2002.
- 2006 – 2008** - Interdisciplinary Research and Training Platform for Molecular Medicine, University of Medicine and Pharmacy *Gr.T.Popa*, Iași
- 2007:** Intensive Training in Real-Time PCR, TATA Biocenter, Freising, Germany
- 2007:** Intensive Training in DNA sequencing, Center Beckman Coulter, High Wycombe, England

**Membru al unor societăți profesionale:**

- Romanian Society for Immunology 2008 - 2012;
- Romanian Society of Cell and Molecular Biology 2005 - 2014;
- Association of Medical Laboratories Romania 2005 - prezent;
- Order Biochemists, Biologists and Chemists in Romania (OBBSCR) 2005 -2010
- Romanian Society of Bioengineering and Biotechnology (SRBB) 2006 - 2014

Computer skills and competences

MS Office; Adobe

## Additional information

- **Președintele Comisiei de Medicină de Laborator** în cadrul Comisiilor naționale de specialitate ale CMR, Decizia nr. 11 din 11.03.2022 - În temeiul art. 414 și art. 439 din Legea nr. 95/2006 privind reforma în domeniul sănătății, republicată, cu modificările și completările ulterioare, art. 51 din Statutul CMR și respectiv, art. 2 din Decizia Consiliului Național al Colegiului Medicilor din România nr. 03/28.01.2022,
- **Președintele Asociației de Medicină de Laborator din România (AMLR)**, Decizia nr. 4/16.06.2023 - pentru perioada 2023-2026.
- **Director al programului de sănătate în cadrul Programului Național de oncologie (PN) – Subprogramul de diagnostic și monitorizare al bolnavilor cu leucemiilor acute** din dec. 2014 până în prezent în LAM IRO Iași
- **Cadru didactic asociat**, Facultatea de Medicină, UMF Gr. T. Popa Iași din **2010**-până în prezent. Îndrumător medici rezidenți.
- **Cadru didactic asociat**, Facultatea de Biologie, UAIC Iași din **2020**-până în prezent
- **Cadru didactic asociat**, Facultatea de Chimie, UAIC Iași din **2020**-până în prezent

Data 28.09.2023

Dr. Daniela Jitaru