

## INFORMAȚII PERSONALE

Vasilescu Catalin

## EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

- 
- 2017 - prezent **Profesor Universitar in cadrul Universitatii de Medicina si Farmacie "Carol Davila", Bucuresti**
- Octombrie 2016 **Sef Disciplina Chirurgie Institutul Clinic Fundeni, Departament 10 Chirurgie generala, Universitatea de Medicina si Farmacie "Carol Davila", Bucuresti**
- 2014 - prezent **Atestat de abilitare si calitatea de conducator de doctorat in medicina**
- 2012 - prezent **Sef de sectie, Secția de Chirurgie Generala III, Institutul Clinic Fundeni**
- 1996 - prezent **Medic primar chirurgie generala**  
Institutul Clinic Fundeni, Centrul de Chirurgie Generala si Transplant Hepatic "Dan Setlacec";
- 1991 - 1996 **Medic specialist chirurgie generala**  
Institutul Clinic Fundeni, Centrul de Chirurgie Generala si Transplant Hepatic "Dan Setlacec";
- 1989 - 1991 **Medic secundar chirurgie generala**  
Institutul Clinic Fundeni, Centrul de Chirurgie Generala si Transplant Hepatic "Dan Setlacec";
- 1985 - 1988 **Medic stagiar**  
Spitalul Polizu, Institutul Clinic Fundeni

## EDUCAȚIE ȘI FORMARE

- 
- 2021 – 2024 Clasificarea cancerului gastric prin analiza automata a imaginii histologice; dimensiunea fractala tumorala si rolul morfogenetic al miRNAs COD PROIECT: PN-III-P4-PCE-2021-1068 - Director de proiect
- 2016 Stagiul de chirurgie oncologica la The University of Texas M. D. Anderson Cancer Center, Houston, USA
- 2013 – 2016 The role of microRNAs in immune regulation after total and partial splenectomy, Ministry of National Education, CNCS – UEFISCDI, project number PN-II-ID-PCE-2012-4-0018, Director de proiect
- 2013 Stagiul de chirurgie oncologica la The University of Texas M. D. Anderson Cancer Center, Houston, USA
- 2008 Stagiul de specializare in chirurgia robotica, Scoala Europeana de Chirurgie, Paris
- 2007 Stagiul de chirurgie oncologica la The University of Texas M. D. Anderson Cancer Center, Houston, USA
- 2007 Curs de oncologie gastrointestinala, Atena, Grecia

- 2007 Stagiul de pregătire în chirurgie oncologică și laparoscopică, Department of Gastrointestinal Surgery, Cancer Institute Ariake Hospital, Tokyo, Japan
- 2007 Stagiul de pregătire în chirurgia laparoscopică și chirurgia robotică, Yonsei University Health System, Severance Hospital, Seoul, South Korea
- 2006-2009 The effect of total vs. partial splenectomy on cellular and humoral immunity. redistribuirea de limfocite subgrupe și toleranță la endotoxină. Autoritatea Națională pentru Cercetare Științifică CEEEX 187/2006, Director de proiect
- 2006 Study of genetic factors affecting outcome in critically ill patients with sepsis and sepsis shock. Statistics and Bioinformatic Evaluation, FP6, Ulm University, Ulm, Germany, Director de proiect
- 2005 Intra-abdominal sepsis: unresolved issues, Alexander von Humboldt Foundation (Stability Pact for Eastern Europe), Director de proiect
- 2003 Interdisciplinary applications of fractal analysis, Alexander von Humboldt Foundation (Stability Pact for Eastern Europe), Director de proiect
- 2002-2005 Pathomorphology of the pancreas in heavy cigarette smokers, German Pancreatic Cancer Foundation, Director de proiect
- 2001-2003 Endotoxin and mediators in sepsis, Alexander von Humboldt Foundation, Director de proiect
- 2001 Stagiul de pregătire în chirurgie oncologică și laparoscopică, University of Ulm, Germany
- 1999-2000 Toll like receptors in surgical sepsis, Alexander von Humboldt Foundation, Director de proiect
- 2000 Stagiul de pregătire în chirurgie oncologică și laparoscopică, University of Ulm, Germany
- 1999 Stagiul de pregătire în chirurgie oncologică și laparoscopică, University of Ulm, Germany
- 1997 Stagiul de specializare în chirurgia radicală a cancerelor digestive și chirurgia laparoscopică în Japonia la Universitatea Kitasato, Universitatea Keio și National Cancer Center
- 1997 Doctor în medicină al Universității de Medicină și Farmacie "Carol Davila", București
- 1995 Curs de chirurgie laparoscopică, Göttingen, Germania
- 1995 Curs de suturi mecanice - Ethicon, București
- 1994 Curs de chirurgie laparoscopică, Cluj
- 1993 Doctor în medicină al University of Ulm, Department of General Surgery, Faculty of Medicine, Germany
- 1992 – 1993 Bursier al Fundației Alexander von Humboldt, Universitatea Ulm, Clinica Chirurgie Generală, Ulm, Germania
- 1991 Stagiul de specializare în chirurgia colo-rectală, Centrul de Chirurgie Digestivă, Spitalul Saint Antoine, Paris
- 1985 Absolvent al Facultății de Medicină din cadrul Universității de Medicină și Farmacie "Carol Davila", București

## COMPETENTE PERSONALE

Limba maternă	Romana				
Alte limbi străine cunoscute	INTELEGERE		VORBIRE		SCRIERE
	Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	
Engleza	C2	C2	C2	C2	C2

Germana	C2	C2	C2	C2	C2
Franceza	C1	C1	C1	C1	C1
Niveluri: A1/2: Utilizator elementar - B1/2: Utilizator independent - C1/2: Utilizator experimentat Cadru european comun de referință pentru limbi străine					

Proiecte cercetare	<p>1) Toll like receptors in surgical sepsis, Alexander von Humboldt Foundation, <b>Director proiect</b></p> <p>2) Endotoxin and mediators in sepsis, Alexander von Humboldt Foundation, <b>Director proiect</b></p> <p>3) Interdisciplinary applications of fractal analysis, Alexander von Humboldt Foundation (Stability Pact for Eastern Europe), <b>Director proiect</b></p> <p>4) Pathomorphology of the pancreas in heavy cigarette smokers, German Pancreatic Cancer Foundation, <b>Director proiect</b></p> <p>5) Intra-abdominal sepsis: unresolved issues, Alexander von Humboldt Foundation (Stability Pact for Eastern Europe), <b>Director proiect</b></p> <p>6) Study of genetic factors affecting outcome in critically ill patients with sepsis and sepsis shock. Statistics and Bioinformatic Evaluation, FP6, Ulm University, Ulm, Germany, <b>Director proiect</b></p> <p>7) A multicenter, randomized, double-blind comparison of the efficacy and safety of Tgacycline to Imipenem/Cilastatin to treat complicated intra-abdominal infections in hospitalized patients. Sub-investigator</p> <p>8) Modele Si Tehnici Morfometrice Cu Aplicatii In Ameliorarea Diagnosticului Imagistic In Cancere Digestive Si Evaluarea De Noi Terapii (IMAGO), Responsabil stiintific partener P1</p> <p>8) The effect of total vs. partial splenectomy on cellular and humoral immunity. redistribution of lymphocyte subsets and endotoxin tolerance. Autoritatea Națională pentru Cercetare Științifică CEEEX 187/2006, <b>Director proiect</b></p> <p>9) The role of microRNAs in immune regulation after total and partial splenectomy, Ministry of National Education, CNCS – UEFISCDI, project number PN-II-ID-PCE-2012-4-0018, <b>Director proiect</b></p>
Premii/distincții	<p>Paul Alan Wetter pentru cea mai buna lucrare multidisciplinara la 19th SLS Annual Meeting and Expo 2010, New York, USA pentru lucrarea "Robotic surgery of locally advanced cervical and endometrial cancer"</p>
Afiliari	<p>1) Colegiul Medicilor din Romania</p> <p>2) Societatea Romana de Chirurgie</p> <p>3) Societatea Romana de Chirurgie Endoscopica</p> <p>4) Presedinte Panelul 3 Stiinte Biomedicale Comisiei de Medicina in cadrul Consiliu Național de Atestare a Titlurilor, Diplomelor și Certificatelor Universitare (CNATDCU)</p> <p>5) Membru al European Surgical Association</p> <p>Web of Science Hirsch index: 21 Total number of citations: 1587</p> <p>Scholar Hirsch index: 26 Total number of citations: 2637 Scholar profile: <a href="https://scholar.google.com/citations?user=ZqeEAJgAAAAJ&amp;hl=ro&amp;oi=ao">https://scholar.google.com/citations?user=ZqeEAJgAAAAJ&amp;hl=ro&amp;oi=ao</a></p> <p>Publons profile: <a href="https://publons.com/researcher/1694063/catalin-vasilescu">https://publons.com/researcher/1694063/catalin-vasilescu</a></p>

**Teza sau tezele de doctorat**

**1993 - Doctor in medicina al University of Ulm**, Department of General Surgery, Faculty of Medicine, Germany  
teza doctorat cu tema “Eliberarea de TNF alfa, interleukina 1 si interleukina 6 sub stimulare endotoxica la pacientul chirurgical - studii experimentale si clinice”. (Profesor Doctor H.G. Beger)

**1997 - Doctor in medicina al Universitatii de Medicina si Farmacie “Carol Davila”**, Bucuresti – teza doctorat cu tema “Pancreatita acuta experimentală”- leziuni locale si complicatii sistemice” (Profesor Doctor D. Setlacec)

Data

Semnatura

18.12.2023