

INFORMAȚII PERSONALE

Negoită Silviu Ioan



LOCUL DE MUNCA PENTRU
CARE SE CANDIDEAZĂ
POZIȚIA

Universitatea de Medicină și Farmacie „Carol Davila” București
Facultatea de Medicină Generală
Departamentul Învățământ Clinic 14 – Ortopedie, ATI
Disciplina ATI
Șef de lucrări, Poziția 3, Spitalul Universitar de Urgență Elias București

EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

2009 - 2020

Asistent universitar Anestezie Terapie Intensivă, Universitatea de Medicină și Farmacie Carol Davila București, Clinica ATI Spitalul Universitar de Urgență Elias, Bd. Mărăși nr. 17, sector 1, București

Activități și responsabilități
principale

Instruirea rezidenților ATI în cadrul programului de învățământ al Clinicii, susținerea de lucrări practice pentru studenții anului VI din UMF Carol Davila în cadrul modulului de ATI conform programei de învățământ, participarea la activitatea de cercetare a Clinicii, organizarea de workshop-uri și de simpozioane pe teme de anestezie și terapie intensivă, elaborarea de articole și de publicații, susținerea de prezentări orale la manifestări științifice naționale și internaționale.

Învățământ superior

Tipul sau sectorul de activitate

2011 - 2019

Medic primar Anestezie Terapie Intensivă, Spitalul Universitar de Urgență Elias, Bd. Mărăși nr. 17, sector 1, București

2006 - 2011

Medic specialist Anestezie Terapie Intensivă, Spitalul Universitar de Urgență Elias, Bd. Mărăși nr. 17, sector 1, București.

Activități și responsabilități
principale

Coordonator al secției ATI și al programelor naționale derulate în cadrul acesteia, efectuarea de anestezii conform programului operator al Spitalului Elias, efectuarea de anestezii în urgență, asigurarea urgențelor ATI și a terapiei intensive adecvate pacienților critici din Spitalul Elias, efectuarea de gărzi conform programării, instruirea rezidenților și a personalului mediu ATI

Tipul sau sectorul de activitate

Sănătate – ATI

- 2000 – 2006 Medic rezident Anestezie Terapie Intensivă, Clinica ATI Spitalul Militar Central București, Calea Plevnei nr. 134, sector 1, București
Medicina – Învățământ: Anestezie și terapie intensivă
- 2007 Medic Specialist ATI - Șef secție Spitalul Militar Galați, strada Traian 199
- 2012 Competență în Endoscopie Bronșică
- 2014 - 2019 Șef Secție ATI - Spitalul Universitar de Urgență Elias, București
- 2017 – 2019 Coordonator în cadrul Spitalului Elias pentru programul de transplant de organe, țesuturi și celule de origine umană (AP-Transplant)
- 2017 – 2019 Coordonator în cadrul Spitalului Elias pentru desfășurarea acțiunilor prioritare pentru monitorizarea, tratamentul și îngrijirea pacienților critici din secțiile ATI (AP-ATI)
- 2016 – 2019 Președintele Consiliului Local de Etică, Spitalul Universitar de Urgență Elias, București
- 2018 Absolvent al programului de studii în cadrul masteratului organizat de Facultatea de Sociologie, secția Managementul Serviciilor Sociale și de Sănătate.
- 2017 Membru fondator al Asociației Române de Management al căii Aeriene
- Experiența în specialitate: Tehnici anestezice variate: anestezii generale inhalatorii, intravenoase (TIVA-TCI), neuraxiale, blocuri de nervi periferici, monitorizare intraanestezică complexă: hemodinamică, TOF, BIS, entropie. Tehnici complexe de terapie intensivă: ventilație mecanică avansată, epurare renală, plasmafereză, afereză, ECCO2-R PrismaLung, Identificarea și menținerea donorului de organe.

EDUCAȚIE ȘI FORMARE

- 2008 - 2015 Doctorat în cadrul Universității de Medicină și Farmacie Carol Davila București; titlul științific de „Doctor în științe medicale” conferit în 2015 în urma susținerii tezei de doctorat cu titlul „Pneumonia asociată ventilației mecanice epidemiologie locală și strategii de tratament”.
- 2011 Medic primar ATI, examen susținut la catedra ATI a UMF Carol Davila, Spitalul Universitar de Urgență București. Media: 9,88.
- 2009 – 2010 Curs de instructor în anestezie: „International School for Instructors in Anesthesiology” organizat de European Society of Anaesthesiology.
- 2007 Medic specialist ATI, examen susținut la catedra ATI a UMF Craiova, Strada Petru Rareș 2, Media 9,14.
- 1999 Concurs național de rezidențiat
- 1992 – 1998 Cursurile Universității de Medicină și Farmacie Carol Davila București, Facultatea de Medicină Generală, media de absolvire 8,65, media examenului de licență 9,66.
- 1988 – 1992 Studii preuniversitare: Colegiul Național „Nicolae Grigorescu,, Câmpina, profilul Matematică-Fizică.

Cursuri postuniversitare efectuate

- Clinical Experts on Mechanical Ventilation, Bonaduz, Elveția, 2018
- Respiratory Compromise Masterclass, Mainz, Germany, 2018
- Curs de Management al Cailor Aeriene, 2012, apoi instructor în cadrul aceluiași curs
- Advanced Mechanical Ventilation Course for Anesthesiologists, Madrid, octombrie 2016
- Cursul Fundației Europene de Învățământ Anestezic (FEEA)

Absolvent al programului Dezvoltarea Competențelor în Transplant. Proiect POSDRU/186/3.2/S/155295

COMPETENTE PERSONALE

Limba maternă **Română**

Alte limbi străine cunoscute

	INTELEGERE		VORBIRE		SCRIERE
	Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	
Limba engleză	C1	C1	C2	C2	C1
Limba franceză	B2	B1	B1	B2	B2

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

Competențe organizaționale/manageriale

ÎNVĂȚĂMÂNT

- Îndrumător rezidențiat Spitalul Universitar de Urgență Elias (2007-2020)
- Îndrumător 3 lucrări de licență (2012, 2016)
- Lector/formator în 33 proiecte educaționale și de formare continuă (2012 - 2018)
- Organizator 11 simpozioane medicale în specialitatea ATI (2012 – 2018)
- Membru în comisiile de examen pentru ocupare de post delegat de UMF „Carol Davila” București
- Membru în Comitetul științific sau de organizare a Congresului Societății Române de Anestezie și Terapie Intensivă (2009, 2010, 2015, 2017, 2018).

CERCETARE

Membru în echipa 6 granturi/proiecte internaționale.

- Director de studiu al punctului de „RoCalorimery- Elias 1, București” din cadrul studiului național RO-Entropy (ClinicalTrials.GOV:NCT03218280) coordonat de SRATI
- Director de studiu al punctului de „RoEntropy- Elias 1, București” din cadrul studiului național RO-Entropy (ClinicalTrials.GOV:NCT0310077) coordonat de SRATI.
- ”Proiect inovativ de reforma în educație și creșterea calității asistenței medicale în anestezie, terapie intensivă și medicină de urgență prin înființarea studiilor postuniversitare de masterat pentru asistenții medicali licențiați” – un pas spre dezvoltarea cercetării educațional aplicative a nursingului pacientului critic POSDRU/86/1.2/S/61577
- ”Program de practică în terapie intensivă pentru studenții la medicină.” Proiect POSDRU/109/2.1/G/82026, partener UMF București (2012-2013).
- ”Proiect POSDRU 189/2.1/G/155827 – 10 pași spre o carieră medicală de succes.” Participant în calitate de Tutore Practică în cadrul Spitalului Universitar de Urgență Elias
- ”Proiect POCU/91/4/8/107712 cu titlul Program de formare a personalului medical în domeniul nutriției clinice în scopul reducerii morbidității pacientului oncologic.” (2018-2020).

Investigador în 6 studii clinice sub egida ESA și ESICM:

1. Las Vegas (Local Assessment of Ventilatory Management During General Anesthesia for Surgery and effects on Postoperative Pulmonary Complications): a Prospective Observational International Multi-center Cohort Study (2013) - studiu clinic sub egida ESA,
2. LUNG SAFE (Epidemiology, Patterns of Care, and Mortality for Patients with Acute Respiratory Distress Syndrome in Intensive Care Units in 50 Countries),
3. EuSOS (Studiul European de Evaluare a Rezultatelor Postoperatorii), 2010 – studiu clinic sub egida ESA și ESICM.
4. ELOIS - Hospital mortality of adults admitted to Intensive Care Units in hospitals with and without Intermediate Care Units: a multicentre European cohort study – investigator.
5. Met-Repair - “MET: REevaluation for Perioperative cArdiac Risk (MET-REPAIR) a European, Prospective, observational, multi-centre cohort study”
6. ASPIRE-SSI: Advanced understanding of StaPhylococcus aureus Infections in EuRopE – Surgical SiteInfections, sub egida Combacte-Net
7. PHOENICS: “Prospective, randomised, controlled, double-blind, multi-centre, multi-national study on the safety and efficacy of 6% Hydroxyethyl starch (HES) solution versus an electrolyte solution in patients undergoing elective abdominal surgery”

Competențe digitale

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

Niveluri: Utilizator elementar - Utilizator independent - Utilizator experimentat
 Competențele digitale - Grilă de auto-evaluare

Alte competențe

Studii clinice de Good Clinical Practice

Permis de conducere

B

INFORMATII SUPLIMENTARE

Publicații

Autor principal și coautor la 18 articole indexate ISI Thomson Reuters
 Autor principal/coautor a 14 articole în extenso publicate în reviste indexate BDI
 Autor principal/coautor în 4 studii publicate in extenso sau sub formă de rezumat în reviste cotate ISI Thomson Reuters
 Autor principal/coautor în 24 studii publicate în rezumat în reviste și volume le unor manifestări științifice cu ISBN/ISSN

Prezentări invitate (conferințe)

26 Conferințe la manifestări științifice naționale
 5 Conferințe la manifestări științifice internaționale

Distincții

8 studii clinice comunicate și premiate la manifestări științifice naționale

Afilieri

Societatea Română de Anestezie și Terapie Intensivă (SRATI)
 Societatea Europeană de Terapie Intensivă (ESICM)
 Societatea Română de Nutriție Enterală și Parenterală (ROSPEN)
 European Society of Anaesthesiology (ESA)

Citări

945 citări in reviste ISI si BDI – Researchgate
 218 citări in reviste ISI si BDI – Google Scholar
 3 h-index - Web of Science Thomson Reuters

ANEXE

LISTA LUCRĂRILOR ȘTIINȚIFICE

Data
 29 ianuarie 2020

Semnătura