

INFORMAȚII PERSONALE

Nadim Al Hajjar



EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

Profesor Universitar; Medic primar chirurgie generala; Sef de Sectie - Sectia Chirurgie II, Sef Catedra Chirurgie 3 UMF "Iuliu Hatieganu" Cluj Napoca
Instiututul Regional de Gastroenterologie si Hepatologie "Prof. Dr. O. Fodor", Cluj-Napoca (România)
Prorector Universitatea de Medicină și Farmacie „Iuliu Hațieganu” Cluj-Napoca

EDUCAȚIE ȘI FORMARE

Titluri Stiintifice:

- Medic doctor (MD)
- Doctor in medicina (PhD)

Studii/Activitatea profesionala:

- Absolvent IMF Cluj-Napoca , promotia 1988
- Medic de Medicina Generala , 1988-1989, Siria
- Medic de Medicina Generala , 1989-1990, Yemen
- Medic de Medicina Generala , 1991-1993, Romania
- Medic rezident , 1993-1998, Clinica Chirurgie III, Cluj-Napoca
- Doctorand , 1999-2000, Clinica Chirurgie III, Cluj-Napoca
- Medic specialist chirurgie generala, 2000-2002, Clinica Chirurgie III, Cluj-Napoca
- Medic primar chirurgie generala, 2002-prezent, Clinica Chirurgie III, Cluj-Napoca
- Sef de lucrari, 2008-2014, Disciplina Chirurgie III din cadrul Universitatii de Medicina si Farmacie "Iuliu Hatieganu" Cluj-Napoca
- Sef de sectie – Chirurgie II , 2011-prezent, Institutul Regional de Gastroenterologie si Hepatologie "Prof.dr. Octavian Fodor" Cluj-Napoca
- Conferentiar Universitar ,2014-2018, Disciplina Chirurgie III din cadrul Universitatii de Medicina si Farmacie "Iuliu Hatieganu" Cluj-Napoca
- Profesor Universitar 2018-prezent, Disciplina Chirurgie III din cadrul Universitatii de Medicina si Farmacie "Iuliu Hatieganu" Cluj-Napoca

COMPETENȚE PERSONALE

Limba(i) maternă(e) arabă

Limbile străine romana, engleză

INFORMAȚII SUPLIMENTARE

Competente ▪ Chirurgia laparoscopica

Domenii de interes

- Chirurgia hepatica si transplant hepatic
- Chirurgia hepato-bilio-pancreatica
- Chirurgia esofagului , stomacului , intestinului subtire, colo-rectala
- Chirurgia peretelui abdominal
- Chirurgia laparoscopica

Activitate cercetare și publicații

89 articole publicate în extenso în reviste cotate ISI Thomson Reuters în calitate de autor si co-autor.
103 de articole publicate în rezumat în reviste și volumele unor manifestări științifice cu ISBN sau ISSN în calitate de autor principal sau co-autor.

Hirsch-index în WOS: 12

Hirsch-index în Google Scholar:19

Hirsch-index în Scopus: 12

63 de prezentari orale în cadrul manifestărilor științifice.

Autor a doua cărți naționale de specialitate

Co-autor a 4 cărți internaționale de specialitate

Autor a 29 capitole in tratate nationale de specialitate.

Autor a 14 capitole internationale in cartii de specialitate

Director de proiect – 1 grant national

Responsabil proiect - 1 grant national

Membre in echipa de cercetare - 9 granturi nationale

Premii, medalii și distincții:

- Diplomă de excelență și medalia de argint la Salonul Internațional de Inventică Proinvent ,2012
- Premiul "Ion Chiricuță" oferit de UMF "Iuliu Hațieganu" Cluj-Napoca, 2012
- Diplomă de excelență și medalia de aur la Salonul Internațional de Inventică Proinvent ,2013
- Co-autor - Premiul I, Prezentare Orala Congresul National de Chirurgie 2016
- Premiul "Ion Chiricuță" oferit de UMF "Iuliu Hațieganu" Cluj-Napoca, 2018
- Diploma de excelență și Medalia ProInvent Ediția XVII, 20-22 Martie 2019 Cluj-Napoca. Sistem dual de grile pentru ghidajul brahiterapiei asistată laparoscopic pentru tumorile hepatice (cu grila intra-abdominală din material plastic). Florin Graur, Nadim Al Hajjar, Călin Vaida, Emil Moiş, Doina Pîslă, Luminița Furcea, Călin Popa, Radu Elisei
- Diploma de excelență și Medalia de Aur Proinvent Ediția XVII, 20-22 Martie 2019 Cluj-Napoca. Sistem dual de grile pentru ghidajul brahiterapiei asistată laparoscopic pentru tumorile hepatice (cu grila intra-abdominală din sfere magnetice). Florin Graur, Nadim Al Hajjar, Călin Vaida, Emil Moiş, Doina Pîslă, Luminița Furcea, Călin Popa, Radu Elisei
- Diploma de Bronz, EuroInvent 18 Mai 2019 Iasi. Sistem dual de grile pentru ghidajul brahiterapiei asistată laparoscopic pentru tumorile hepatice (cu grila intra-abdominală din material plastic). Florin Graur, Nadim Al Hajjar, Călin Vaida, Emil Moiş, Doina Pîslă, Luminița Furcea, Călin Popa, Radu Elisei
- Diploma de Aur, EuroInvent 18 Mai 2019 Iasi. Sistem dual de grile pentru ghidajul brahiterapiei asistată laparoscopic pentru tumorile hepatice (cu grila intra-abdominală din sfere magnetice). Florin Graur, Nadim Al Hajjar, Călin Vaida, Emil Moiş, Doina Pîslă, Luminița Furcea, Călin Popa, Radu Elisei
- Diploma si Medalia de Aur, Salonul International de Inventii si Inovatii "Traian Vuia" Timisoara, 14 Iunie 2019. Sistem dual de grile pentru ghidajul brahiterapiei asistată laparoscopic pentru tumorile hepatice (cu grila intra-abdominală din sfere magnetice). Florin Graur, Nadim Al Hajjar, Călin Vaida, Emil Moiş, Doina Pîslă, Luminita Furcea, Călin Popa, Radu Elisei
- Diploma si Medalia de Bronz, Salonul International de Inventii si Inovatii "TraianVuia" Timisoara, 14 Iunie 2019. Sistem dual de grile pentru ghidajul brahiterapiei asistată laparoscopic pentru tumorile hepatice (cu grila intra-abdominală din material plastic). Florin Graur, Nadim Al Hajjar, Călin Vaida, Emil Moiş, Doina Pîslă, Luminita Furcea, Călin Popa, Radu Elisei
- Diploma si Medalia de Aur din Partea Universitatii Politehnica Bucuresti, Salonul International de Inventii si Inovatii "Traian Vuia" Timisoara, 14 Iunie 2019. Sistem dual de grile pentru ghidajul

brahiterapieii asistată laparoscopic pentru tumorile hepatice (cu grila intra-abdominală din material plastic). Florin Graur, Nadim Al Hajjar, Călin Vaida, Emil Mois, Doina Pîslă, Luminita Furcea, Călin Popa, Radu Elisei

- Premiul Special din partea Universitatii de Medicina si Farmacie "Victor Babes" Timisoara, Salonul International de Inventii si Inovatii "Traian Vuia" Timisoara, 14 Iunie 2019. Sistem dual de grile pentru ghidajul brahiterapieii asistată laparoscopic pentru tumorile hepatice (cu grila intra-abdominală din sfere magnetice). Florin Graur, Nadim Al Hajjar, Călin Vaida, Emil Mois, Doina Pîslă, Luminita Furcea, Călin Popa, Radu Elisei
- Diploma de Excelenta si Medalia Inventica 2019 The XXIII-th International Exhibitions of Inventions-Inventica 2019, Iasi 26-28 Iunie 2019. Sistem dual de grile pentru ghidajul brahiterapieii asistată laparoscopic pentru tumorile hepatice (cu grila intra-abdominală din material plastic). Florin Graur, Nadim Al Hajjar, Călin Vaida, Emil Mois, Doina Pîslă, Luminita Furcea, Călin Popa, Radu Elisei
- Diploma de Excelenta si Medalia Inventica 2019 The XXIII-th International Exhibitions of Inventions-Inventica 2019, Iasi 26-28 Iunie 2019. Sistem dual de grile pentru ghidajul brahiterapieii asistată laparoscopic pentru tumorile hepatice (cu grila intra-abdominală din sfere magnetice). Florin Graur, Nadim Al Hajjar, Călin Vaida, Emil Mois, Doina Pîslă, Luminita Furcea, Călin Popa, Radu Elisei
- Premiul I pentru cel mai bun poster: Matrită printată 3D de ficat tumoral pentru proceduri experimentale asistate robotic; R. Elisei, F. Graur, N. Al Hajjar, C. Popa, E. Mois, C. Vaida, D. Pîslă