

INFORMAȚII PERSONALE **NAGY VIORICA MAGDALENA**E-mail: [viorica.nagy@ubbcluj.ro](mailto:viorica.nagy@ubbcluj.ro)

## LOCUL DE MUNCĂ ACTUAL

CS I – Universitatea Babeș-Bolyai, Cluj-Napoca, Facultatea de Științe Medicale și ale Sănătății

## EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

**Experiența clinică**

1980-1983: medic stagiar medicină generală, Spital municipal Dej  
1983-1987: medic rezident oncologie-radioterapie, Institutul Oncologic Cluj  
1987-1990: medic specialist oncologie-radioterapie, Spital județean Oradea, din care 2 ani detașată la Institutul Oncologic Cluj  
1990- 1992: medic specialist, integrare clinică Institutul Oncologic Cluj  
1992: medic primar oncologie-radioterapie, Institutul Oncologic Prof.Dr. Ion Chiricuță Cluj  
2000: a doua specialitate: oncologie medicală și chimioterapie  
2003-2023: Șef Secție Radioterapie III, Institutul Oncologic "Prof.Dr. Ion Chiricuță" Cluj

**Experiența academică**

1990-1994: asistent universitar UMF "Iuliu Hațieganu" Cluj-Napoca  
1994-1999: șef de lucrări UMF "Iuliu Hațieganu" Cluj-Napoca  
1999-2004: Conferențiar, UMF "Iuliu Hațieganu" Cluj-Napoca  
2004-2019: Profesor universitar, șef Disciplina Oncologie-Radioterapie UMF "Iuliu Hațieganu", Cluj-Napoca  
2009-2024: conducere de doctorat, UMF "Iuliu Hațieganu" Cluj-Napoca

## EDUCAȚIE ȘI FORMARE

**Studii universitare**

1974-1980 Institutul de Medicină și Farmacie Cluj

**Specialitatea principală, alte specializări**

1993-1987: specializare Oncologie-radioterapie, Institutul Oncologic Cluj  
1992: medic primar oncologie-radioterapie  
2000: a doua specialitate: oncologie medicală și chimioterapie

**Competențe**

Competență în managementul serviciilor de sănătate, 2005

**Doctorat**

"Perspective terapeutice în cancerul de col uterin avansat"  
1997: Doctor, Domeniul: Medicină

**Studii de perfecționare în specialitate**

1990: Szent-Györgyi Albert Klinikai Központ Onkoterápiás Klinika, Szeged, Ungaria  
1993: Clinica Univiversitara "Henri Mondor" și Institutul Oncologic "Gustave Roussy", Paris, Franta

**Cursuri de specializare:**

- 1993 "Tratamentul cancerului mamar și pulmonar", European School of Oncology (ESO) Cluj
- 1994 "Brahiterapie", European Society for Therapeutic Radiology and Oncology (ESTRO) Tübingen, Germania
- 1995 "Oncologie medicală", European School of Oncology (ESO), Atena, Grecia
- 1997 "Cancerul de col uterin" European School of Oncology (ESO), Poiana Brașov
- 1999 "Fizica radiațiilor" American Association of Physicists in Medicine, Cluj
- 2003 "Tratamente moleculare țintite ale cancerului" European Society for Medical Oncology (ESMO), Budapesta

**COMPETENTE PERSONALE**

## Limbi străine cunoscute

	INTELEGERE		VORBIRE		SCRIERE
	Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	
Engleza	B1	B1	B1	B1	B1
Franceza	B1	B1	B1	B1	B1

Competențe de comunicare ▪ bune competențe de comunicare dobândite prin experiența academică cu o vechime de peste 25 ani și clinică, ca șef de secție Institutul Oncologic „Prof. Dr. Ion Chiricuța”

Competențe organizatorice / manageriale ▪ șeful Disciplinei de Oncologie și Radioterapie, UMF „Iuliu Hatieganu” (2004 - 2019)  
 ▪ șeful Secției Radioterapie 3, Institutul Oncologic Cluj (2003 - 2023)  
 ▪ coordonatorul Comisiei Multidisciplinare de Ginecologie, IOCN (1995 - 2023)  
 ▪ organizare de cursuri postuniversitare anuale (2005 - 2019)  
 ▪ organizarea de mese rotunde și simpozioane cu ocazia Zilelor UMF (2004-2007)  
 ▪ președinte al Societății Române de Radioterapie și Oncologie Medicală (SRROM) (2004, 2010)  
 ▪ secretar general al SRROM (2010-2015)  
 ▪ coordonator rezidentiat în specialitatea radioterapie Centrul Universitar Cluj  
 ▪ conducător doctorat (2009- 2024)

Competențe dobândite la locul de muncă ▪ radio-chimioterapia cancerelor sferei genitale feminine  
 ▪ coordonatorul Comisiei Multidisciplinare de Ginecologie, IOCN, 1995-2023

Competențe informatice Microsoft Office, Adobe Photoshop

**INFORMATII SUPLIMENTARE**

Publicații 27 publicații ISI și 56 BDI în extenso  
 14 cărți ca prim/unic autor sau capitole de cărți

Proiecte  
 Conferințe

**7 granturi:** 2 director de grant, 2 coordonator echipa, 3 membru

Director de grant:

- Grant CNCSIS (proiect national multianual de cercetare științifică)  
"Modularea răspunsului la radioterapie în cancerul de col uterin prin compuși biologici cu acțiune asupra mecanismelor moleculare ale cancerogenezei", 2009-2011
- Grant CNCSIS (proiect national multianual de cercetare științifică)  
"Markeri biologici de radiosensibilitate cu valoare predictiva pentru tratamentul cancerului de col uterin", 2006-2008

**Organizare 2 congrese ale Societatii Romane de Oncologie Medicala si Radioterapie**  
 (ca Presedinte al Societatii Romane de Radioterapie si Oncologie Medicala, 2004 si 2010)  
**Lector** la Conferinte/congrese de oncologie nationale si internationale

## Afilieri

**Apartenența la societăți științifice sau profesionale de prestigiu**

Societatea Română de Radioterapie și Oncologie Medicală (SRROM), din 1991  
 European Society for Therapeutic Radiology and Oncology (ESTRO), din 1994  
 Balkan Union of Oncology (BUON), din 1996  
 European Society of Medical Oncology (ESMO), din 2005  
 European Society of Gynaecological Oncology (ESGO), din 2005

## Publicatii reprezentative:

1. **Nagy Viorica**, Todor, N., Coza, O., C. Ordeanu, N.Ghilezan. Quality of life and treatment related toxicity in 335 patients with locally advanced cervical carcinoma treated by two chemoradiation regimens. *J BUON*. 2007; **12**:389-394
2. **Viorica Magdalena Nagy**. Updating the management of rectal cancer. *J Gastrointestin Liver Dis*, ISSN 1841-8724, 2008, 17 (1), 69-74 (ISI)
3. **Viorica Nagy**, O.Coza, C.Ordeanu, A.Trăilă, A.Rancea, N.Todor, N.Ghilezan: Radiotherapy versus Concurrent 5-day Cisplatin and Radiotherapy in Locally Advanced Cervical Carcinoma: Long Term Results of a Phase III Randomized Trial. *Strahlenther Onkol*, 2009, 3, 185: 177-183
4. **Viorica Nagy**, Rares Buiga, Ioana Brie, Nicolae Todor, Oana Tudoran, Claudia Ordeanu, Piroška Virag, Oana Tarta, Meda Rus, Ovidiu Balacescu: Expression of VEGF, VEGFR, EGFR, COX-2 and MVD in cervical carcinoma in relation with the response to radio-chemotherapy, *Romanian Journal of Morphology and Embriology*, 2011, 52 (1)
5. **Nagy, Viorica Magdalena**; Ordeanu, Claudia; Coza, Ovidiu; Alin, Cristian Rancea; Traila, Alexandru; Todor, Nicolae. Randomized Phase 3 Trial Comparing 2 Cisplatin Dose Schedules in 326 Patients With Locally Advanced Squamous Cell Cervical Carcinoma: Long-Term Follow-Up. *International Journal of Gynecological Cancer*, Volume 22, Number 9, November 2012
6. Dirk Rades, Liesa Dziggel **Viorica Nagy** Barbara Šegedin, Theo Veninga. A new survival score for patients with brain metastases who received whole-brain radiotherapy (WBRT) alone. *Radiotherapy & Oncology*, Volume 108, Issue 1, Pages 123-127, July 2013
7. Zsolt Fekete, Alina-Simona Muntean, Ștefan Hica, Alin Rancea, Liliana Resiga, Csaba Csutak, Nicolae Todor, **Viorica Magdalena Nagy**: Neoadjuvant Conformal Chemoradiation with Induction Chemotherapy for Rectal Adenocarcinoma. A Prospective Observational Study. *J Gastrointestin Liver Dis*, June 2014 Vol. 23 No 2: 171-178
8. Adina Nemes, Nicolae Todor, **Viorica Nagy**: Clinicopathological characteristics of patients with multiple primary neoplasms- a retrospective analysis. *JBUON* 2018; 23(6): 1846

9. Patricia Șuteu, Todor Nicolae, Radu-Mihai Ignat, **Viorica Nagy**. Clinical Prognostic Factors Associated with Survival and a Survival Score for Patients with Brain Metastases. *Future Oncology* July 2019. 15(1)
10. Andrada Turcas, Bogdan Fetica, Adrian Trifa, **Viorica Nagy**. Muir-Torre Syndrome: a long way to diagnosis. *Journal of Medical & Radiation Oncology*. 2023, Apr1, III (1); 47-55

#### Proiecte de cercetare-dezvoltare pe bază de contract/grant

1. Grant CNCSIS. **Markeri biologici de radiosensibilitate cu valoare predictiva pentru tratamentul cancerului de col uterin**. Proiect multianual de cercetare științifică. Contract nr. 44GR/17.05.2006. Perioada: 2006-2008. Funcția în cadrul proiectului: **director de proiect**
2. Grant CNCSIS. **Modularea răspunsului la radioterapie în cancerul de col uterin prin compuși biologici cu acțiune asupra mecanismelor moleculare ale cancerogenezei**. Proiect multianual de cercetare științifică ( PN-II- IDEI-PCE-2008-2). Perioada: 2009-2011. Funcția în cadrul proiectului: **director de proiect**
3. Grant CEEX. **Radiobiologia: mecanisme moleculare si aplicatii in tratamentul cancerului – RADMOLBIO**. Cercetare de Excelență, modul 3. Cod: 34/2006. Perioada: 2006-2007. Funcția în cadrul proiectului: **responsabil proiect**
4. Grant al Academiei Române. **Studiul aplicabilitatii unor teste citogenetice pentru predictia radiosensibilitatii clinice a tesuturilor normale la bolnavii supusi radioterapiei**. Tip: GAR nr. 68. Contract nr. 113/2005. Funcția în cadrul proiectului: **membru**
5. Grant CEEX. **Utilizarea tehnologiilor micro- si tissue-array în stabilirea semnaturii moleculare a tumorilor ovariene epiteliale cu potential redus si inalt de malignitate. Identificarea genelor candidate in angiogeneza tumorilor borderline**. Cod: 147/2006. Perioada de desfasurare: 2006-2008. Funcția în cadrul proiectului: **membru**
6. Grant CNMP. **Identificarea profilelor moleculare transcriptomice in cancerul de col uterin avansat prin studii de genomica functionala. CERVIX-array**. Tip: program 4- Parteneriate în domeniile prioritare. CNMP. Cod : 42-160/2008. Perioada de desfășurare : 2008-2011. Funcția în cadrul proiectului: **membru**
7. Grant CNCSIS. **Aplicațiile bio-medicale ale compușilor metalelor – METALLOMICS**. Tip : Proiecte complexe de cercetare exploratorie – PN-II-ID-PCCE-2008-1. Nr înregistrare : 140. Perioada de desfășurare: 2009-2011. Funcția în cadrul proiectului: **coordonator echipa de cercetare a UMF "Iuliu Hațieganu"**

02.10.2025

Semnătura,