

## INFORMAȚII PERSONALE

Varga Erzsébet



Sexul feminin | Data nașterii 06/04/1966 | Naționalitatea maghiară

LOCUL DE MUNCA  
POZIȚIA

Șef de lucrări – Universitatea de Medicină, Farmacie, Științe și Tehnologie "George Emil Palade" din Târgu Mureș, Facultatea de Farmacie, DF2, Disciplina de Farmacognozie și Fitoterapie

## EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

2003-prezent

**cadru didactic - șef lucrări**

Universitatea de Medicină, Farmacie, Științe și Tehnologie "George Emil Palade" / Universitatea de Medicină și Farmacie Tîrgu Mureș (Gh. Marinescu, 38, Târgu Mureș, Mureș, 540139, Romania, <https://www.umftgm.ro>)

▪ educație și cercetare

Farmacognozie – curs și lucrări practice – anul III Farmacie

Fitoterapie – curs - anul V Farmacie

Deontologie farmaceutică – curs și seminarii – anul II

Deontologie și etică profesională- curs - anul II, CM

Homeopatie – curs- anul IV Farmacie

Etică și integrare academică- curs-BTM

[Tipul sau sectorul de activitate](#) Învățământ

2001-2003

**cadru didactic – asistent universitar**

Universitatea de Medicină și Farmacie Tîrgu Mureș ( Gh. Marinescu, 38, Târgu Mureș, Mureș, 540139, Romania, <https://www.umftgm.ro>)

▪ educație și cercetare

Farmacognozie – curs și lucrări practice – anul III, Farmacie

Fitoterapie – curs - anul V Farmacie

Deontologie farmaceutică – curs și seminarii – anul II, Farmacie

[Tipul sau sectorul de activitate](#) Învățământ

1996-2001

**doctorand cu frecvență**

Universitatea de Medicină și Farmacie Tîrgu Mureș (Gh. Marinescu, 38, Târgu Mureș, Mureș, 540139, Romania, <https://www.umftgm.ro>)

▪ cercetare

specializarea Fitochimie, Facultatea de

Farmacie, Disc. Farmacognozie și

fitoterapie, U.M.F. Tg. Mureș, sub

îndrumarea prof. dr. Csedő Carol

[Tipul sau sectorul de activitate](#) Învățământ

1995-1996

Farmacist la farmacia Galenus din Tg. Mureș

## EDUCAȚIE ȘI FORMARE

2020-2021

**Certificat de competență lingvistică, nivelul B2, limba engleză generală** (Universitatea de Medicină, Farmacie, Științe și Tehnologie George Emil Palade din Târgu Mureș, 2020)

2020

**Certificat de atestare a competențelor profesionale:** Noi tehnici de pregătire și evaluare în disciplinele medico-farmaceutice (Universitatea de Medicină, Farmacie, Științe și Tehnologie George Emil Palade din Târgu Mureș, 2020)

2008

**Diplomă de pedagogie**

Certificat de absolvire pentru pregătirea personalului didactic (Universitatea Babeș-Bolyai Cluj Napoca)

- 1996-2001 **Diplomă de doctor**  
Domeniul: Farmacie
- 1996-1997 **Diplomă de rezident,**  
Farmacist specialist, specializarea: Farmacie generală
- 1990-1995 **Diplomă de licență: Licențiat în Farmacie, specializarea: Farmacie**  
Universitatea de Medicină și Farmacie Târgu Mureș

## COMPETENTE PERSONALE

Limba(i) maternă(e) maghiară

Alte limbi străine cunoscute

INTELEGERE		VORBIRE		SCRIERE
Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	
Limba engleză	B2	B2	B2	B2
Limba germană	A1	A1	A1	A1

Niveluri: A1/A2: Utilizator elementar - B1/B2: Utilizator independent - C1/C2: Utilizator experimentat

Competență digitală Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului: Microsoft Office(Word, Excell, Power Point)

Permis de conducere B

## INFORMATII SUPLIMENTARE

Activități de predare (Anexa 6 / I.1.7)  
Farmacognozie curs – limba maghiară – anul III Farmacie – 2003- prezent  
Fitoterapie curs – limba maghiară – anul V Farmacie – 2003-prezent  
Deontologie farmaceutică-curs-limba maghiară-anul II Farmacie-2003-prezent

Lucrări de licență/masterat coordonate/îndrumate (Anexa 6 / I.2.39)  
94 lucrări de licență coordonate de la ultima promovare (Anexa 1 la CV)

Participare la examenul de admitere, licență, rezidențiat (supraveghetor, șef sală, secretar comisie) (Anexa 6 / I.1.12)  
Participare la examenul de admitere ca supraveghetor/resp.cu coli/șef sală (2003, 2012);  
Participare la examenul de licență ca supraveghetor/ducere de subiecte/membru la susținerea lucrărilor de licență (2008-2020)  
Participare la examenul de rezidențiat ca supraveghetor (2020)

Membru în comisii de ocupare posturi didactice  
Post de asistent univ.-disciplina de Farmacognozie și fitoterapie-2014  
Post de șef lucrări – disciplina de Botanică farmaceutică – 2015, 2016  
Post de asistent universitar pe perioadă determinată – disciplina de Farmacognozie și fitoterapie – 2018  
Post de șef de lucrări-disciplina de Farmacognozie și fitoterapie-2019

Grant/proiect câștigat prin competiție – responsabil proiect (I.2.27.31)  
1. Grant cu finanțare externă: Cercetări experimentale și valorificarea plantelor medicinale utilizate în medicina veterinară, nr.288, 12.01.2017-12.06.2018, director: Varga E  
2. Studiul compușilor polifenolici cu activitate antioxidantă din fructe de pădure în România, nr. 0350/26.02.2016, Academia de Științe Maghiare-Fundația Studium, 01.03.2016-31.08.2017, director: Varga E.

Grant/proiect câștigat prin competiție – membru în proiect (I.2.27)  
NKFI-EPR: Carotenoids in drugs of natural origin, 2018 11.30-2022.11.30  
Membru in proiect

Premii, distincții, medalii acordate de instituții științifice sau societăți științifice naționale/internaționale (I.2.41.,47.)

premierea articolului - Pop LM, Varga E\*, Coroian M, Nedișan M, Mircean V, Dumitrache MO, Farczádi L, Fülöp I, Croitoru MD, Fazakas M, Györke A: Efficacy of a commercial herbal formula in chicken experimental coccidiosis, Parasites & Vectors, 2019, 12:343 (FI=3,120), în cadrul competiției Premiul Rezultatelor Cercetării (articole) UEFISCDI  
premiul „Génusz” – acordată de Organizația Inventatorilor Maghiari (2004)

Citări în reviste ISI/BDI (I.2.46)

62 citări conform Web of Knowledge, excluse autocitările  
Indice Hirsch: 4

Brevete (I.3.57.)

- 1.Varga E.: Procedeu de obținere a comprimatelor de drojdie îmbogățite cu fier, nr. 118925, 2004.03.30
2. Varga E.: Procedeu de obținere a comprimatelor de drojdie îmbogățite cu seleniu, nr. 118840, 2003.12.30
- 3.Varga E.: Procedeu de obținere a comprimatelor de drojdie îmbogățite cu zinc, nr. 118926, 2004.03.30
4. Varga E.: Procedeu de obținere a comprimatelor de drojdie îmbogățite cu crom, nr. 118927, 2004.03.30

Cărți de specialitate

1. Laczkó-Zöld E. **Varga E.** Ștefănescu R. Farmacognozie practică. Îndrumător de lucrări practice. Editura University Press Târgu Mureș, 2020, 180 pg, ISBN 978-973-169-064-3, cod CNCSIS 210
2. **Varga E.** Puski GM. Gáll Zs. Horváth Gy. Bencsik T. Gyógynövények és szintetikus gyógyszerek esetleges kölcsönhatásai (Possible interactions between herbs and synthetic drugs). Editura Didactică și Pedagogică-Editura Studium Târgu Mureș, 2017, 101 pg, ISBN 978-606-31-0352-0, 978-606-8349-37-4, cod CNCSIS 165
3. **Varga E.** Fekete ÁSz. Domokos E. Veress E. Plante medicinale contraindicate in timpul sarcinii. Editura Didactică și Pedagogică-Editura Studium Târgu Mureș, 2014, 92 pg, ISBN 978-973-30-3780-4 978-606-8349-25-1, cod CNCSIS 165
4. **Varga E.** Farmakognózia (Pharmacognosy). Editura University Press Târgu-Mureș, 2009, 200 pg, ISBN 978-973-169-064-3, cod CNCSIS 210

Membru în organizarea unor manifestări științifice naționale (I.3.49)

Manifestări științifice naționale:

1. a XXVI-a ediție al Sesiunii Științifice Anuale a Secției de Științe Medicale și Farmaceutice a Societății Muzeului Ardelean, Târgu Mureș, 2023.04.2016
2. Scientific Anniversary Symposium, 70 years from Foundation of University Botanical Garden, Târgu Mureș 1948-2018, 30 mai-01 iunie 2018

Profesor cadru didactic invitat la Universități din România/din străinătate (I.3.55)

Cadru didactic invitat la Universitatea Semmelweis din Budapesta, Facultatea de Farmacie – 19 februarie 2016  
Cadru didactic invitat la Universitatea din Pécs, Facultatea de Farmacie – perioada: 5-6.10.2012

Participare la manifestări științifice

29 Conferințe naționale  
2 Conferințe internaționale  
8 Congrese naționale  
8 Congrese internaționale

Stagii de perfecționare în instituții din străinătate

- Bursa de Cercetare Bolyai János al Academiei Maghiare de Știință (1998-1999, 2003-2005)
- Bursa Academiei Maghiare de Știință: Domus Hungarica (2000, 2002, 2003, 2010, 2015)
- Bursa Erasmus +(2014, 2015, 2016, 2017, 2018, 2019)

Implicare în activități ale facultății/universității

Tutore de an – Facultatea de Farmacie, LM (2013-2018)  
Membru în consiliul departamentului DSFS/DF2, Facultatea de Farmacie (2016-prezent)  
Membru în comisii pentru ocuparea posturilor didactice  
Responsabil cu toxice la nivel de disciplină

• Anexa 1: lista lucrări de licență / masterat coordonate / îndrumate

Nr.crt	anul	Numele și prenumele studentului	Titlul lucrării de licență	Îndrumătorul lucrării de licență
<b>Facultatea de Farmacie</b>				
1	2004	Bakos Adél	Studiul comparativ al principiilor active din produsele vegetale Ulmi cortex și Ulmi folium, obținute de la specia <i>Ulmus glabra</i> Huds.	Dr. Varga Erzsébet
2		Bereczki Boglárka	Contribuții la studiul chimic al speciei <i>Ajuga reptans</i> L.	Dr. Varga Erzsébet
3		Florea Éva	Posibilități de valorificarea totală a plantei <i>Rubus idaeus</i> L. și <i>Rubus fruticosus</i> L.	Dr. Varga Erzsébet
4		Golya Levente	Contribuții la studiul farmacognostic al speciei <i>Gallium odoratum</i> L.	Dr. Varga Erzsébet
5		Nagy Dalma	Cartarea și studiul fitochimic al speciilor de mentă sălbatică din Depresiunea Ciucului	Dr. Varga Erzsébet
6		Szabó Melinda	Cercetări fitobiologice asupra speciei <i>Alliaria officinalis</i> L.	Dr. Varga Erzsébet
7		Tar Imola	Studiul fitochimic al plantei <i>Peucedanum hispanicum</i> L. din familia Apiaceae	Dr. Varga Erzsébet
8		Ványolós Attila	Contribuții la studiul farmacognostic al speciei <i>Lamium album</i> L. (Lamiaceae)	Dr. Varga Erzsébet
9	2005	Balogh Vilmos	Studiul principiilor active din produsele vegetale obținute de la specia <i>Lavatera thuringiaca</i> L.	Dr. Varga Erzsébet
10		Bíró Gyopár	Studiul fitochimic și microbiologic al uleiurilor volatile din <i>Anethum graveolens</i> L.	Dr. Varga Erzsébet
11		Geréd Izabella	Studiul fitobiologic al speciei <i>Sorbus aucuparia</i> L.	Dr. Varga Erzsébet
12		Komáromi Fülöp Katalin	Cartarea și studiul fitochimic al speciilor <i>Mentha longifolia</i> L.ssp. <i>longifolia</i> și <i>Hypericum perforatum</i> L.ssp. <i>latifolium</i> din Cheile Turzii	Dr. Varga Erzsébet
13		Mihálc Emőke	Studiul comparativ al substanțelor active din rădăcina și frunzele speciei indigene de <i>Petroselinum crispum</i> (Mill.) Nym.ex.A.W.Hill.	Dr. Varga Erzsébet
14		Mike Izabella	Contribuții la studiul farmacognostic al speciei <i>Viola odorata</i> L.	Dr. Varga Erzsébet
15		Rápoli Gyöngyvér	Studiul fitochimic și microbiologic al drogurilor din planta <i>Levisticum officinale</i> W.D.J.Koch	Dr. Varga Erzsébet
16		Tamás Márta	Contribuții la studiul fitochimic al speciei <i>Artemisia vulgaris</i> L.	Dr. Varga Erzsébet
17	2006	Iszai Enikő	Cartarea plantelor medicinale din Valea Nirajului și studiul farmacognostic al speciilor de <i>Salvia pratensis</i> L. și <i>Salvia verticillata</i> L.	Dr. Varga Erzsébet
18		Kacsó Izabella	Studiul substanțelor active din <i>Herniaria glabra</i> L.	Dr. Varga Erzsébet
19		Kiss Kinga Gréta	Contribuții la studiul farmacognostic al speciei <i>Geranium robertianum</i> L.(Geraniaceae)	Dr. Varga Erzsébet
20		Pálfi Tünde	Studiul farmacognostic și fitochimic al speciei <i>Euphrasia rostkoviana</i> Hayne	Dr. Varga Erzsébet
21		Szabó Judit	Inventarierea speciilor de <i>Vaccinium myrtillus</i> L. și <i>Vaccinium vitis idaea</i> L. din județul Covasna și studiul comparativ al substanțelor active din cele două specii	Dr. Varga Erzsébet
22		Szombati Mihály	Contribuții la studiul fitochimic al speciei <i>Sempervivum tectorum</i> L.	Dr. Varga Erzsébet
23		Veress Zsuzsánna	Cartarea speciilor de <i>Lycopodium clavatum</i> L. și <i>Corylus avellana</i> L. din munții Zagonului, respectiv studiul fitochimic al speciei <i>Coryllus avellana</i> L.	Dr. Varga Erzsébet
24		Zeng Zsuzsánna	Studiul farmacognostic al speciei <i>Bellis perennis</i> L.	Dr. Varga Erzsébet
25	2007	Bartók Katalin	Cultivarea speciei <i>Linum usitatissimum</i> L. în județul Covasna și studiul farmacognostic al speciei	Dr. Varga Erzsébet
26		Keszeg Éva	Studiul fitochimic al speciei <i>Prunella vulgaris</i> L.	Dr. Varga Erzsébet
27		Mikola Éva	Substanțe active de origine vegetală utilizate în cosmetica facială	Dr. Varga Erzsébet
28		Salló Tivadar	Contribuții la studiul fitochimic al speciei <i>Aronia melanocarpa</i> Michx.Elliot	Dr. Varga Erzsébet
29	2008	Bodea Annamária	Studii privind valorificarea terapeutică a speciei <i>Raphanus sativus</i> L..var.niger	Dr. Varga Erzsébet
30		Finta Adél	Contribuții la studiul fitochimic al speciei <i>Chrysanthemum balsamita</i> L.	Dr. Varga Erzsébet
31		Gál Anita	Studiul farmacognostic al speciei <i>Rhodiola rosea</i> L.	Dr. Varga Erzsébet

32	2009	György Mónika	Studiul comparativ al speciei <i>Centaurium umbellatum</i> L. din diferite zone	Dr. Varga Erzsébet
33		Nagy Zsuzsanna	Studiul fitochimic al speciei <i>Fumaria officinalis</i> L.	Dr. Varga Erzsébet
34		Ambrus Judit	Analiza fitochimică a conținutului în principii active a plantei <i>Melampyrum bihariense</i> Kern.	Dr. Varga Erzsébet, prof.dr. Csedő Carol
35		Dénes Lívia	Plante medicinale din zona Târgu-secuiesc (studii de cartare și de fitochimie)	Dr. Varga Erzsébet
36		Kövecsi Emese	Cunoștințe teoretice despre plante toxice	Dr. Varga Erzsébet
37		Nyágyuly Hajdú Katalin	Studiul biochimic al unor componenți din diferite soiuri de miere	Dr. Varga Erzsébet dr. Nagy Előd
38		Szabó Gabriella	<i>Tribulus terrestris</i> L. subiect de controverse în terapia modernă	Dr. Varga Erzsébet
39	2010	Bardócz Annamária	Studiul fitochimic al speciilor de thymus recoltate din grădina de plante medicinale UMF. Tg. Mureș.	Dr. Varga Erzsébet
40		Gyulai György Lilla	Studiul fitochimic și microbiologic al uleiurilor volatile obținute din diferite familii	Dr. Varga Erzsébet
41		Kocsis Eszter	Posibilități de valorificare a drogurilor obținute de la <i>Ribes nigrum</i> L.	Dr. Varga Erzsébet
42		Virág Szeréna	Inventarierea plantelor medicinale din zona lacului Pădureni	Dr. Varga Erzsébet
43	2011	Adoryán Boglárka	Studiul farmacognostic al plantei <i>Xanthium spinosum</i> L. (Asteraceae)	Dr. Varga Erzsébet
44		Cocu Krisztina	Plante medicinale indicate în diabet	Dr. Varga Erzsébet
45		Fekete Ágota	Plante medicinale contraindicate în timpul sarcinii	Dr. Varga Erzsébet
46		Puski Gabriella Melinda	Interacțiunea fitopreparatelor cu medicamente de sinteză	Dr. Varga Erzsébet
47	2012	Bartis Timea	Studiul farmacognostic al speciei <i>Asparagus officinalis</i> L.	Dr. Varga Erzsébet
48		Károly Emese	Studiul farmacognostic al speciei <i>Mahonia aquifolium</i> (Pursh) Nutt.	Dr. Varga Erzsébet
49		Kelemen Mihály	Studiul variabilității morfologice și analiza fitochimică a speciei de păr pădureț ( <i>Pyrus pyraeaster</i> Burgd., fam. <i>Rosaceae</i> ) într-o populație din Depresiunea Brașovului	Dr. Varga Erzsébet, dr. Albert Etele
50		Silló Szabolcs	Studiul fitochimic al speciei <i>Epilobium angustifolium</i> L. (răchitică)	Dr. Varga Erzsébet
51		Ujfalvi Réka Kinga	Plante medicinale folosite în medicina veterinară	Dr. Varga Erzsébet
52	2013	Barabás Csenge	Constituenții chimici din <i>Syringa vulgaris</i> L. (liliiac) și utilizarea terapeutică a produselor vegetale	Dr. Varga Erzsébet
53		Czirjék Gabriella	Studiul farmacognostic și fitochimic al speciei <i>plantago lanceolata</i> L.	Dr. Varga Erzsébet
54		Demjén Éva	Plante medicinale dintre buruieni cu valoarea terapeutică din flora spontană	Dr. Varga Erzsébet
55		Gáspár Andrea	Procesul de lansare a unui produs fitoterapeutic nou	Dr. Varga Erzsébet. Dr. Sipos Emese, dr. Kelemen László, dr. Székely Pál
56		Nagy Márta	Plante medicinale în protecția albinelor	Dr. Varga Erzsébet
57	2014	Korodi Andrea	Activitatea antihepatotoxică a unor plante medicinale folosite în preparate farmaceutice	Dr. Varga Erzsébet
58		Kutasi Izabella	Posibilități de valorificare al speciei <i>Artemisia annua</i>	Dr. Varga Erzsébet
59		Maxim Orsolya	Studiul farmacognostic al speciei <i>Tropaeolum majus</i> L.	Dr. Varga Erzsébet
60		Orbán Zsófia	Posibilități de valorificare a produselor vegetale de la <i>Prunus spinosa</i> L.	Dr. Varga Erzsébet
61		Voloncs Emőke	Studiul farmacognostic al speciei <i>Sanguisorba minor</i>	Dr. Varga Erzsébet
62	2015	Budai Noémi	Falsificarea suplimentelor alimentare pe bază de plante medicinale (scăderea greutatei corporale și mărirea performanței sexuale)	Dr. Varga Erzsébet
63		Gyerkő Imola	Plante medicinale și preparatele lor folosite în pediatrie și în medicina infantilă	Dr. Varga Erzsébet
64		Kántor Timea	Studiul farmacognostic al speciei <i>Laurus nobilis</i> L.	Dr. Varga Erzsébet
65		Szénási Éva	Contribuții la studiul fitochimic al speciei <i>Cornus mas</i> L.	Dr. Varga Erzsébet
66		Tatár Timea Krisztina	Studiul farmacognostic al plantei <i>Chelidonium majus</i> L.	Dr. Varga Erzsébet
67		Török Tamás	Studiul farmacognostic al speciei <i>Verbascum</i>	Dr. Varga Erzsébet
68		Zágoni János	Contribuții la studiul fitochimic al speciilor de <i>Lamium album</i>	Dr. Varga Erzsébet

69	2016	Barabás Noémi	Plantă medicinală tradițională <i>Eryngium planum</i> L.	Dr. Varga Erzsébet
70		Becsek Erika	Analiza farmacognostică a produsului vegetal <i>Callunae herba</i>	Dr. Varga Erzsébet
71		Gál Beáta	Studiul farmacognostic al speciei <i>Polygonum aviculare</i>	Dr. Varga Erzsébet
72		Geréb Beáta	Studiul farmacognostic al speciei <i>Verbena officinalis</i> L.	Dr. Varga Erzsébet
73		Orbán Krisztina	Analiza compușilor polifenolci din <i>Chrysanthemum balsamita</i> L.	Dr. Varga Erzsébet
74	2017	Boros Katinka	Studiu etnobotanic din localitatea Rareș – Studiul fitochimic al speciei <i>Lysimachia nummularia</i> L.	Dr. Varga Erzsébet
75		Ferencz Adél	Studiul histologic al speciei <i>echium vulgare</i> l.	Dr. Varga Erzsébet
76		Fekete Tibor	Studiul fitochimic al speciei <i>Eryngium campestre</i> L.	Dr. Varga Erzsébet
77		Kovács Annamária	Studiul histologic și fitochimic al speciei <i>narcissus stellaris</i> l.	Dr. Varga Erzsébet
78	2018	Fábián Adélka	Spagyrik, ca terapie alternativă în afecțiunile aparatului excretor și <i>Tropaeolum majus</i> L., ca plantă medicinală aplicată	Dr. Varga Erzsébet
79		Gál Amália	Compuși chimici de origine vegetală în osteoporoză	Dr. Varga Erzsébet
80		Hajdó Helga	Importanța calconelor în fitoterapie	Dr. Varga Erzsébet
81		Móni Melánia	Studiul compușilor polifenolici și activitatea antioxidantă din fructele de <i>Cornus mas</i> L.	Dr. Varga Erzsébet
82		Papp Bernadett	Compușii fenolici și capacitatea antioxidantă a fructelor de <i>Crataegus monogyna</i> din România	Dr. Varga Erzsébet
83		Sándor Adél	Studiul fitochimic și reologic a formelor farmaceutice semisolide ale <i>Salviae aetheroleum</i>	Dr. Varga Erzsébet, Dr. Rédei Emőke
84	2019	Schmidt Ibolya	Studiul fitochimic al plantelor și preparatelor antiparazitare din domeniul veterinar	Dr. Varga Erzsébet
85		Szövérfi Beáta	Studiul fitochimic al plantelor și preparatelor utilizate în afecțiuni digestive și respiratorii din domeniul veterinar	Dr. Varga Erzsébet
86		Pál Emőke	Plante medicinale utilizate în afecțiunile dermatologice	Dr. Varga Erzsébet
87	2020	Chiorean Calin	Potențialul antiviral al unor plante medicinale	Dr. Varga Erzsébet
88		Lieb Dorottya	Studiul farmacognostic și microbiologic al extractelor obținute din <i>Primula veris</i> L.	Dr. Varga Erzsébet
89		Szőke Henrietta	Studiul compușilor polifenolici din diferite specii de trandafir hibrizi	Dr. Varga Erzsébet
Asistență de farmacie				
90	2008	Hang Ioana-Cristina	Importanța codului de etică și deontologie profesională al asistentului medical și moașei din România	Dr. Varga Erzsébet
91	2014	Fábián Enikő	Fitoterapia aparatului respirator. Antitusive	Dr. Varga Erzsébet
92		Máthé Barbara	Valoarea fitoterapeutică a speciilor de Echinacea	Dr. Varga Erzsébet
93	2015	Dan Sanda		Dr. Varga Erzsébet
94		Varna Madalina	Valoarea fitoterapeutică a produselor vegetale cu acțiune sedativă	Dr. Varga Erzsébet
Medicină Generală				
95	2010	András Ignác	Efectele unor remedii homeopatice preferate din plante conținând alcaloizi	Dr. Varga Erzsébet, dr. Alecu Cristian