

## Szakmai önéletrajz

<b>Személyes adatok</b>	1953. május 28.-án születtem Debrecenben, ahol dolgozom és lakom.
<b>Iskolák</b>	Maróti Ált. Iskola, Debrecen (1-2. és 4. osztály) 3.osztály Neubrandenburg, Németország KLTE Gyakorló Ált. Iskola, Debrecen, orosz tagozat KLTE Gyakorló Gimnázium, fizika-kémia tagozat
<b>Egyetem, egyetemi tevékenység</b>	DOTÉ 1971-77, cum laude minősítés Diákköri tagság : Gyógyszertani Intézet (1974-75) Gyermecklinika (1976-1977) Tudományos Diákköri tevékenység és Konferenciákon való Részvétel, 1.díjas pályamunka, MEDEXPORT különdíj.
<b>Munkahelyek</b>	Kenézy Kórház-Rendelőintézet 1977-2008 I.Belgyógyászat 1977.10.01.-1983.03.31. III.Belgyógyászat 1983.04.01.-2007.05.01. Kenézy Kórház, Belgyógyászat 2007.05.01.- 2008.04.29., magánszakrendelés (2007.10.01-től) az alábbi szakmákban: endokrinológia, belgyógyászat, allergia, DEXA vizsgálat-csontritkulás EndoMed Debrecen Kft ügyvezető igazgatója és orvosaként 2015.szeptember15-től.
<b>Kinevezések</b>	1985-ben adjunktusi kinevezés 1994-ben főorvosi kinevezés 2003. 08.01.-2007.05.01. III.Belgyógyászat mb. osztályvezető főorvosa
<b>Szakmai tapasztalatok</b>	
<b>Szakvizsgák</b>	belgyógyászat, 1982 klinikai immunológia és allergológia, 1993 endokrinológia, 2002
<b>Tanfolyamok</b>	OHVI, Klinikai haematológia. 1979. DOTÉ, Klinikai immunológia, 1982. Thyroid International Postgraduate Course of European Thyroid Association, Debrecen 1993, 1996, 1999, 2002. 6 <sup>th</sup> EFES Postgraduate Clinical Endocrinology Course, Szeged, 1999. DOTÉ Családorvosi Tanszék, "Aktualitások a klinikai endokrinológia és az anyagcsere-betegségek témaköréből", 2002. Debreceni Egyetem Népegészségügyi Iskola, "Technológiaelemzés",2003 Budapest, INNOSTART Nemzeti Üzleti és Innovációs Központ Alapítvány, Eu pályázatokra felkészítő tanfolyama, 2003. Budapest, Endokrinológiai Továbbképző Tanfolyamok, 2006, 2007, 2009, 2010, 2013, 2014, 2015, 2017. Budapest, Dashöfer online kurzus, "Pályázatírás lépésről lépésre", 2007. Budapest, Diabetes Orvosa Felkészítő Tanfolyam, 2007-2008. Budapest, Anyagcsere-csontbetegségek, 2008. Siófok, Osteoporosis Centrumok Továbbképző Konferenciája, 2008.

Budapest, Belgyógyászati Kötelező Szinttartó tanfolyamok, 2010 és 2016.  
Debrecen, TAIM, Nemzetközi Alapítvány Interdiszciplináris Továbbképző Tanfolyam, 2011.  
Budapest, „A csonttrikulás diagnosztikája denzitometriával és újabb módszerekkel” című tanfolyam, 2012.  
Budapest, Allergia Napok, „A szublingvális allergén immunterápia helyes gyakorlata. 2013.  
Debrecen, Klinikai Immunológiai Interdiszciplináris Fórumok (KIIF), 2011, 2017.  
Balatonalmádi és Balatonfüred, Tavaszi Endokrin Továbbképző Tanfolyamok (TETT), SZTE-ÁOK, 2013, 2015 és 2017.  
Debreceni Endokrinológiai Napok, DEOEC, 2013, 2015 és 2017.  
Debrecen, X. Belgyógyászati Napok, DEOEC, 2013.  
Nyiregyháza, Magyar Belgyógyász Társaság Északkelet-Magyarországi Szakcsoportjának Tudományos Ülései, 2013 és 2017.  
Debrecen, Bőrgyógyászati Allergológiai Tanszék, a DAB Immunológiai Munkabizottsága és a MAKIT Allergológiai Ülései, 2013, 2015, 2017.

#### **Ösztöndíj**

Eü.Minisztériumtól, 3 hónap, Jéna és Rostock, Németország, 1984.  
Téma: Autoimmun folyamatok vizsgálata rheumatoid arthritisben.  
Magyar Immunológiai Társaságtól, Frankfurt, 2 hét, 1994.  
Téma: ECL blotting módszer elsajátítása.

#### **Oktatói tevékenység**

**Graduális képzésben:** 1983-2007 között orvostanhallgatók kórházi gyakorlati képzésében való részvétel.

2006-2013 között DEOEC endokrin **tantermi előadások** (magyar, angol) tartása.

**Speciális kollégiumok tartása:**

a/ Western blotting módszer alkalmazása a thrombocyta elleni antitestek kimutatásában progresszív szisztémás szklerózisban, (1993).

b/ Radiojód terápia hatása az autoantitestek előfordulására pajzsmirigy betegségekben (2002-2003).

c/ Könnymirigy elleni antitestek vizsgálata Sjögren-szindrómában (2003),

**TDK képzésben** való részvétel:

1. **Zöld Éva 6.évf.**, TDK-s előadás (2003): Radiojód terápia hatása a humán pajzsmirigy és szemizom elleni antitestek előfordulására immun és non-immun pajzsmirigy betegségekben.

2. **Koczok Katalin 5.évf.**, TDK-s előadás (2003): Könnymirigy ellenes antitestek előfordulása primér Sjögren szindrómában.

3. **Láng Antalné**, főiskolás TDK-s előadás (2004): TSH receptor elleni antitest meghatározások összehasonlítása.

4. **Somogyiné Vári Éva**, főiskolás TDK-s előadás (2008): Pajzsmirigy betegségek kardiológiai vonatkozásai.

**Pályamunkák készítésében** való részvétel:

1. **Zöld Éva 6.évf.(2003)** : A radiojód terápia hatása a humán pajzsmirigy és szemizom elleni antitestek előfordulására immun és non-immun pajzsmirigybetegekben

2. **Láng Antalné, főiskolás (2004)**: TSH receptor elleni antitest meghatározások összehasonlítása.

3. **Somogyiné Vári Éva, főiskolás (2008)**: A pajzsmirigy betegségek és társult cardiovascularis betegségek kapcsolatának vizsgálata a Kenézy Gyula kórház beteganyagában.

**Diplomamunkák bírálata** 3 alkalommal (2004-2007). Távoktatási anyag készítése (Dr Tamás János felkérésére, Agrártudományi Egyetem).

2009-től DEOEC Klinikai Orvostudományok **doktori iskolájának tagja**, PhD hallgatók részére tanfolyam hirdetése, és tartása (Kurzustémák:

1. DEXA vizsgálat szerepe az onkológiában, endokrin és autoimmun betegségekben.
2. Szimpatikus idegrendszer reguláló szerepe az endokrin, immun és cardiovascularis betegségek kialakulásában.

**Posztgraduális képzésben**, a Magyar Akkreditációs Bizottság által jóváhagyott Ph.D programban részvétel:

**Kaczur Viktória** 1993 – 2000, szemizom elleni antitestek immunhisztokémiai kimutatása.

**Dr. Kovács Ilona** 1996 – 2001, TSH antigén és TSH receptor elleni antitestek immunhisztokémiai kimutatása.

**Csaláadorvosok, rezidensek, szakorvosok továbbképzésében** részvétel 1983-tól.

**ATOMKI (2007-2009)** továbbképzésében részvétel, Címe:DEXA, csontritkulás mérés korszerű eszköze.

**ATOMKI 2017**, Erasmus programban részvétel, előadás címe : DXA, the modern equipment for osteoporosis.

### **Speciális szakmai jártasság**

Klinikai vizsgálatok megtervezése, elvégzése és kiértékelése. ELISA, western és ECL blotting módszerek, kolorimetriás jódmérés és deiodináz enzimkinetikai vizsgálatok végzésében való jártasság. Csontritkulás mérése, Hologic DEXA készülékkel.

### **Tudományos tevékenység**

**MTA levelező aspiránsa** 1988-1991, témavezető, Prof. Dr. Leövey András.

MTA ösztöndíjasok pályázatán 1. és 2. díjas pályamunka.

**Kandidátusi értekezés megvédése** Budapest, 1992, Címe: Szemizom elleni autoantitestek Graves-ophthalmopathiában.

<b>Habilitáció</b>	DEOEC, 2004, Címe: Újabb ismeretek a Graves-ophthalmopathia kórisméjében.
<b>Meghívott vendég előadások tartása</b>	Rostock , 1989, Magyar Immunológiai Társaság vendégeként. Lübeck, 1994, 11. Arbeitstagung Experimentelle Schilddrüsenforschung, 5. Lübecker Weihnachtsmarkt vendégelőadójaként. Szolnok, 2002, Merck Nap, Merck felkért előadójaként. Zürich, 2014, MMÉSE felkért előadójaként (ismertterjesztő)..
<b>Nyertes pályázatok</b>	ETT (1999-2000) , Címe: Jód meghatározás újszülöttkorban. Magyar Allergológia és Immunológia Társaság, 1999 és 2002 Cím: IL-5 és IL-12 citokinek vizsgálata Graves-ophthalmopathiás betegek szérumában. (1999) Cím: A 2. típusú dehidrogénáz enzim, mint autoantigén szerepének vizsgálata a pajzsmirigy autoimmun betegségeiben (2002). Gyógyszercégek által kiírt pályázatokon, 1997, 2000 és 2003 Merck Hungarian díj Címe: Anti-TSH antibodies may be responsible for the depressed levels of TSH in euthyroid state in Graves' disease. (1997) Címe: Autoantibodies against the protein of human type 2 5'-deiodinase in sera of patients with Graves' hyperthyroidism. (2000) Henning Sanofi-Synthelabo díj Címe: Inhibition of type 2 5'-deiodinase by tumor necrosis factor alpha, interleukin-6 and intergeron gamma in human thyroid tissue. (2003) Nova Science Publishers könyvkiadó pályázata, 2008. Címe: Nerve growth factor mediated effects in the development of orbitopathy associated with Graves' disease.
<b>Kongresszusok lebonyolításában szervezője</b>	International Thyroid Congress (European Thyroid Association posztgraduális kurzusa), Debrecen, lebonyolításában részvétel (1993, 1996, 1999, 2002) Tavaszi Endokrin Hétvége, Endokrin Továbbképzés I. és II, Rendezvények megszervezése és lebonyolítása, Hajdúszoboszló, 2007; Debrecen 2009.
<b>Tudományos tevékenység összegzése</b>	75 kongresszusi, szakmai előadás/poszter részvétel (40 külföldi és 35 magyar), részletesen a mellékletben 49 közlemény lektorált folyóiratban (29 külföldi és 20 magyar) és 10 könyvrészlet (2 külföldi és 8 magyar) és 4 konferenciaközlemény (2 külföldi és 2 magyar).  1 szakkönyv (külföldi) Molnár I: Nervous, Immune, Endocrine Regulatory Systems and Diseases Associated with Nerve Growth Factor Co-secretion. Nova Science Publishers, New York, 2010.  2 konferenciakötet A tartós stressz szerepe a betegségek kialakulásában. Debrecen, 2007.

Növekedési faktorok és szerepük a multidiszciplináris endokrinológiai és társult betegségekben. Debrecen, 2010.

1 lektorált magánkiadású könyv  
Molnár I: A káros stressz és szerepe a betegségek kialakulásában.  
Debrecen, 2012.

Összegzett impakt faktor: 39.385.  
Független hivatkozások száma: 232.

### **Tagságok, társadalmi tevékenységek**

<b>Tagságok</b>	Magyar Immunológiai Társaság, 1985 Magyar Allergológiai és klinikai Immunológiai Társaság, 1988 Magyar Belgyógyászati Társaság, 1996 Magyar Endokrinológiai és Anyagcsere Társaság, 1997 Magyar Diabetes Társaság, 2007 Magyar Osteoporosis Társaság, 2007 European Thyroid Association, 1998-2007 European Society of Endocrinology, 2007 OMICS Group 2014
<b>Egyéb</b>	2003-2008 között szerkesztő bizottsági tag a Magyar Immunológia folyóiratnál. 1995-2002, Kuratóriumi tag a Magyar Immunológia Haladás Alapítványánál. 2006-2014 között Kuratóriumi elnök, a Dr. Kenézy Gyula Kórház 3.sz.Belgyógyászat Alapítványának. 2000-től Alapító tagja a Dr. Molnár Lajos Emléklap és Emlékérem Alapítványának.
<b>Kitüntetések, díjak</b>	1985 Eü. Miniszteri Dicséret 1993 Kórház Kiváló Dolgozója 1997 és 2000 Merck Hungarian díj 1999 EGIS Gyógyszergyár különdíja 2003 és 2007 Henning Sanofi-Synthelabo díj
<b>Nyelvismeret</b>	beszélek és írok angolul, németül, oroszul német és angol nyelvekből középfokú „C” típusú nyelvvizsgák (1979, 1992) orosz nyelvből alacsony fokú nyelvvizsga (1992) Richard Language College, Bournemouth, 1998.