

Pradžia



Augustina Jankauskienė, medicinos mokslų daktarė (2002m). Vilniaus universiteto Medicinos fakulteto vaikų ligų klinikos profesorė.
Vaikų ligoninės Vilniaus universiteto Santariškių klinikų filialo pediatrijos centro vadovė, pediatrijos skyriaus vedėja.

Santariškių 4, LT-08406 Vilnius
Tel.: (5) 272 0427
Fax.: (5) 272 0368
Tel. mob.: 8 611 50898
e-paštas: augustina.jankauskiene@mf.vu.lt

CV

CURRICULUM VITAE

Vardas, pavardė : Augustina JANKAUSKIENĖ

Gimimo data ir vieta : 1958 m. gegužės mėn. 15 d. Vilnius, Lietuva

Dabartinės pareigos :

Vilniaus universiteto Medicinos fakulteto vaikų ligų klinikos profesorė.

Vaikų ligoninės Vilniaus universiteto Santariškių klinikų filialo pediatrijos centro vadovė, pediatrijos skyriaus vedėja.

Kvalifikacija:

1982 m. baigė Vilniaus universitetą Medicinos fakultetą su pagyrimu ir buvo suteikta gydytojos pediatrės kvalifikacija

Gydytojos vaikų nefrologės kvalifikacija suteikta 1999m.

Mokslų daktarės vardas (biomedicinos mokslai, medicina – 07B) suteiktas 2002-05-03 Vilniaus universitete, disertacijos tema“ Vaikų ūminio poinfekcinio glomerulonefrito klinikiniai, laboratoriniai ypatumai ir gydymo enalaprilu poveikis“

Ankstesnės pareigos :

1982- 1988 m. Vilniaus miesto V ir X poliklinikos, gydytoja pediatrė.

Nuo 1989 m. Vilniaus universiteto vaikų ligoninė, gydytoja pediatrė, nuo 1994 m. iki šiol pediatrijos sk. vedėja, vaikų nefrologė.

1991 – 1998 m. Vilniaus universiteto mokslo asistentė

1994 -1998 m.; nuo 2005m. iki šiol Vilniaus universiteto rezidentų vadovė, nuo 2007m. VU lektorė, nuo 2011 m. docentė, nuo 2012 m. profesorė.

Tobulinimasis užsienyje:

1994 m. Karolinska universitetas, Stokholmas, Švedija

1994, 2000 m. Minesotos universitetas, JAV

1997 m. Lyono universiteto, nefrologijos klinika, Prancūzija

1998 m. Triro universiteto nefrologijos ir dializės klinika, Vokietija

2003 m. Heidelbergo universiteto Vaikų nefrologijos klinika, Vokietija

2014 m. Ormond str ligoninė, Londonas

Reguliariai tarptautinėse konferencijose ir seminaruose

Dalyvavimas mokslinių draugijų veikloje: Lietuvos vaikų nefrologų draugijos narė, pirmininkė nuo 2008m.

Lietuvos nefrologijos, dializės, transplantacijos draugijos narė, Vilniaus krašto atstovė 2007-2009m.

Lietuvos pediatrų draugijos narė

Europos vaikų nefrologų draugijos narė, dializės darbo grupės narė

Tarptautinės vaikų nefrologų draugijos narė

Kita veikla:

Lietuvos vaikų sergančių inkstų ligomis fondo pirmininkė

Daugelio klinikinių tyrimų pagrindinė tyrėja

Mokslinės veiklos kryptis: vaikų sergančių inkstų ligomis kardiovaskulinė rizika ir vaikų su lėtiniu inkstų funkcijos nepakankamumu renoprotekcija

Moksliniai projektai:

- **Vaikų, sergančių lėtine inkstų liga, sergamumo širdies – kraujagyslių ligomis tyrimas** (studija su kt. 45 v. nefrologijos centrais Europoje)
- **Podocito paveldimų ligų kliniškinis, genetinis ir eksperimentinis tyrimas.** „Steroidams rezistentiško nefrozinio sindromo kliniškinis registras ir šeiminio / sindrominio steroidams jautraus nefrozinio sindromo genetinis tyrimas“ (registras su kitais 50 v. nefrologijos centrų Europoje).
- **Europos vaikų nefrologų draugijos registras, atsakinga už Lietuvos duomenis.**
- **Tarptautinio. projekto „Autosominės recesyvinės policistinės inkstų ligos tarptautinis multicentrinis registro tyrimas“ regioninė koordinatorė, nacionalinio projekto PREDICT koordinatorė.**
- **Nuo 1999 m. Tarptautinio kliniškinio tyrimo Heidelbergo universitete „Intensyvios arterinio kraujospūdžio kontrolės ir antiproteinurinio gydymo įtaka lėtinio inkstų nepakankamumo progresavimui vaikų amžiuje“ tyrėja, ESCAPE grupės narė;**
- **Nuo 2014 m. tyrimo „Atsitiktinių imčių, atviras, kontroliuojamas tyrimas, skirtas įvertinti cinakalceto HCl veiksmingumą ir saugumą dializuojamiems pediatriškiems tiriamiesiems, sergantiems antriniu hiperparatiroidizmu ir lėtine inkstų liga“ pagrindinė tyrėja.**
- **Nuo 2015 m. tyrimo „Šešių savaičių, atsitiktinės atranko, daugiacentris, dvigubai koduotas, dvigubai maskuotas tyrimas, skirtas įvertinti atsaką į valsartano dozę, skiriant kraujospūdžio sumažinimui 1-5 metų vaikams, sergantiems hipertenzij, kurie serga lėtine inkstų liga arba ja neserga; po šio etapo tyrimas pereina į 20-ies savaičių trukmės atvirąjį titravimo etapą. Sutarties Nr. 8V-336“ pagrindinė tyrėja;**

Vadovavimas doktorantų darbams:

1. Rūta Praninskienė, apginta 2012-12-14, Epilepsija sergančių vaikų miego sutrikimai ir melatonino sekrecijos bei ekskrecijos ypatumai.
2. Vytautas Bilius, 2015-11-27, Kriptorchizmo chirurginio gydymo laikas ir vaisingumo prognozė, vertinant spermatogenezę sėklidžių biopsijose.
3. Audronė Mulevičienė, 2014-2018 m., Kūdykių ir mažų vaikų mitybinių mažakraujysčių ryšys su biožymenų ir išmatų mikrobiotos pokyčiais.

Dalyvavimas doktorantūros komitetuose:

1. Doktorantės Jurgitos Grikinienės doktorantūros komiteto narė. Vilniaus universitetas, 2006 m. Daktaro disertacijos tema „Epilepsija sergančių paauglių magnio, natrio ir chlorido išsiskyrimo su šlapimu ypatumai (lyties ir gydymo valproatais įtaka ikiklinikinių ir klinikinių tyrimų duomenimis)“.
2. Doktorantės Dalios Jurgaitienės doktorantūros komiteto narė. Kauno medicinos universitetas, 2008 m. Daktaro disertacijos tema „Narkotikų vartojimo paplitimas ir jį sąlygojantys veiksniai tarp Klaipėdos miesto profesinių mokyklų moksleivių“.
3. Doktorantės Jelenos Rascon doktorantūros komiteto narė. Vilniaus universitetas, 2009 m. Daktaro disertacijos tema „Chimerizmo analizė atskirose ląstelių populiacijose po analoginės kraujodaros kamieninių ląstelių transplantacijos vaikams“.
4. Doktorantės Sigitos Petraitienės doktorantūros komisijos pirmininkė. Vilniaus universitetas, 2009 m. Daktaro disertacijos tema „STREPTOCOCCUS PNEUMONIAE

PADERMĖS VAIKŲ, LANKANČIŲ VILNIAUS IKIMOKYKLINES UGDYMO ĮSTAIGAS, NOSIARYKLĖJE“.

5. Doktorantės Elenos Sučilienės doktorantūros komiteto narė. Vilniaus universitetas, 2010 m. Daktaro disertacijos tema „Skirtingu laiku BCG vakcinomis skiepytų vaikų tuberkulino reakcijos ikimokykliniu laikotarpiu“.
6. Doktorantės Astos Stankuvienės doktorantūros komiteto oponentė. Kauno medicinos universitetas, 2010 m. Daktaro disertacijos tema „Pacientų, sergančių galutiniu inkstų nepakankamumu bei gydomų hemodializėmis, išgyvenimas ir su juo susiję veiksniai“.
7. Doktoranto Andrej Suchomlinov doktorantūros komiteto narė. Vilniaus universitetas, 2011 m. Daktaro disertacijos tema „1990 m. gimusių vaikų fizinės būklės ypatumai, raidos takai ir veiksniai augimo laikotarpiu (išilginis aksomologinis Vilniaus miesto ir rajono vaikų tyrimas)“.
8. Doktorantės Sondros Kybartienės doktorantūros komiteto oponentė. Lietuvos sveikatos mokslų universitetas, Medicinos akademija, 2012 m. Daktaro disertacijos tema „Arterioveninių jungčių dializuojamiems pacientams funkcionavimo pailginimo galimybių tyrimas“.
9. Doktorantės Rasos Garunkštienės doktorantūros komiteto oponentė. Lietuvos sveikatos mokslų universitetas, Medicinos akademija, 2012 m. Daktaro disertacijos tema „Muzikos terapijos poveikis neišnešiotų naujagimių širdies susitraukimų dažniui, kraujo įsotinimo deguonimi, elgsenai ir tolimesnei raidai“.
10. Doktorantės Sonatos Šaulytės-Trakymienės doktorantūros komiteto oponentė. Vilniaus universitetas, 2013 m. Daktaro disertacijos tema „Šnarių pažeidimo dėl kraujavimo vertinimas hemofilija sergantiems vaikams taikant skirtingus gydymo būdus“.
11. Doktorantės Skirmantės Rusonienės doktorantūros komiteto narė. Vilniaus universitetas, 2014 m. Daktaro disertacijos tema „Vaikų ūminių artritų diagnostinių ir prognostinių biožymenų vertinimas“.
12. Doktorantės Alantos Žilinskienės doktorantūros komiteto narė. Lietuvos sveikatos mokslų universitetas, Medicinos akademija, 2015 m. Daktaro disertacijos tema „Lėtinės inkstų ligos ir jos rizikos veiksnių paplitimas tarp pirminės sveikatos priežiūros centrų pacientų“.

Mokslinės publikacijos:

1. Weber S, Moriniere V, Knuppel T, Charbit M, Dusek J, Ghiggeri GM, **Jankauskiene A**, Mir S, Montini G, Peco-Antic A, Wuhl E, Zurowska AM, Mehls O, Antignac C, Shaefer F, Salomon R. Prevalence of mutations in renal developmental genes in children with renal hypodysplasia: results of the ESCAPE trial. *J Am Soc Nephrol.* 2006 Oct; 17(10):2864-70
2. Kaltenis P. **Jankauskienė A**. Nephrogenic diabetes insipidus in a large family. *Medicina* 2006, Nr.2 (42), p.137-142
3. **Jankauskienė A**, Strumilienė E, Kaltenis P. Rabdomiolizė su inkstų pažeidimu. *Medicinos teorija ir praktika.* 2006.1 (45), p.71 – 73.
4. **A.Jankauskienė**. Vaikų cistinės inkstų ligos: šiuolaikiniai diagnostikos ir gydymo taktikos pokyčiai. *Medicinos teorija ir praktika.* 2006, 12 tomas, Nr.3: 197-202.
5. R.Kemežys, **A. Jankauskienė**. Vaikų, sergančių lėtiniu inkstų funkcijos nepakankamumu, ir jų sibsų ūgio palyginimas. *Medicinos teorija ir praktika.* 2006, 12 tomas, Nr.3: 214 -222.
6. **Jankauskienė A**, Mickūnaitienė G, Vitkevič R. Reta vaikų arterinės hipertenzijos priežastis – 17 α hidroksilazės deficitas. *Medicinos teorija ir praktika.* 2006, 12 tomas, Nr.4.psl: 352 -357.

-
7. Pundzienė B, Masalskienė J, **Jankauskiene A**, Čerkauskienė R, Aleksynienė V, Dobilienė D, Rudaitis Š. Lietuvos vaikų lėtinio inkstų nepakankamumo paplitimas, priežastys ir augimo atsilikimas. *Medicina*, 2007, 43 tomas 1 priedas p.11-16.
 8. **Jankauskienė A**, Pundzienė B, Vitkevič R. Vaikų pofekcinis glomerulonefritas Lietuvoje 1995 – 2004m: sergamumas ir klinikiniai požymiai. *Medicina*, 2007, 43 tomas 1 priedas, p. 16-23.
 9. **Jankauskienė A**. Pakaitinė inkstų terapija vaikams Lietuvoje. *Medicinos teorija ir praktika*. 2007, 13 tomas Nr.4, psl.421-425.
 10. **A.Jankauskienė**. Arterinės hipertenzijos gydymas vaikams su lėtiniu inkstų funkcijos nepakankamumu. *Medicinos teorija ir praktika*. 2007, 13 tomas Nr.4, psl.437-443.
 11. **A.Jankauskienė**. Vaikų, sergančių ūmiomis ir lėtinėmis inkstų ligomis, arterinė hipertenzija. *Medicinos teorija ir praktika*. 2008, 14 tomas, Nr. 3, psl: 237 – 240.
 12. V.Strazdins, **A.Jankauskienė**, U.Toots. Pediatric Nephrology 2007 Status in Baltic countries: situation analysis and recommendations. *Medicinos teorija ir praktika*. 2008, 14 tomas, Nr. 3, psl: 244 – 250.
 13. Steponėnaitė K, **Jankauskienė A**, Čekuolis A, Liubšys A. Naujagimių inkstų venų trombozė. *Medicinos teorija ir praktika*. 2008, 14 tomas, Nr. 4, psl: 351 – 356.
 14. Gimpel C, Wuehl E, Arbeiter K, Drozd D, Trivelli A, Charbit M, Gellermann J, Duysek J, **Jankauskiene A**, Emre S, Schaefer F, ESCAPE group. *J Hypertens*.2009, 27(8):1568-74.
 15. **Jankauskiene A**, Buteikienė I. Severe chemosis in a patient with nephrotic syndrome. *Eur J Pediatr*.2009, 168:507-508.
 16. **Jankauskienė A**, Drusytė- Kurilavičienė S, Puzinas A. Nefrektomija vaikams. *Medicinos teorija ir praktika*. 2009, 15 tomas, Nr. 1, psl: 71 - 76.
 17. Wuhl E, Trivelli A, Picca S, Litwin M, Peco-Antic A, Zurowska A, Testa S, **Jankauskiene A**, Emre S, Caldas-Afonso A, Anarat A, Niaudet P, Mir S, Bakkaloglu A, Enke B, Montini G, Wingen AM, Sallay P, Jeck N, Berg U, Caliskan S, Wygoda S, Hohbach-Hohenfellner K, Dusek J, Urasinski T, Arbeiter K, Neuhaus T, Gellermann J, Drozd D, Fischbach M, Moller K, Wigger M, Peruzzi L, Mehls O, Schaefer F. Strict blood-pressure control and progression of renal failure in children. *N Engl J Med* 2009; 361(17): 1639-1650.
 18. Van Stralen KJ, Tizard EJ, Jager KJ, Schaefer F, Vondrak K, Groothoff JW, Podracka L, Holmberg C, **Jankauskiene A**, Lewis MA, van Damme-Lombaerts R, Mota C, Niaudet P, Novljan G, Peco-Antic A, Sahpazova E, Toots U, Verrina E. Determinants of eGFR at start of renal replacement therapy in paediatric patients. *Nephrol Dial Transplant* 2010; 25(10): 3325-3332.
 19. Pundzienė, Birutė; Anužienė, Jurgita; Druskis, Vidas; **Jankauskienė**, Augustina. Šiuolaikinis požiūris į vaikų pielonefrito etiologiją, diagnostiką bei gydymą // Lietuvos bendrosios praktikos gydytojas. Kaunas : Vitae Litera. (Moksliniai darbai). ISSN 1392-3218. 2011, t. 15, Nr. 9, p. 662-667.
 20. Bajerčius H, **Jankauskiene A**. Pediatric kidney transplantation results in Lithuania. *Medicinos teorija ir praktika*. 2012 –T.18,(Nr. 1), P. 90 - 94.
 21. Bilius V, Steponėnaitė- Janovičienė K, Kazlauskas V, **Jankauskiene A**. Ankstyvosios chirurginės komplikacijos po vaikų inkstų transplantacijų. *Sveikatos mokslai*, 2012, T 22, Nr 6, p. 67 -71.
 22. Bilius V, Kutanovaitė O, Dasevičius D, Puzinas A., **Jankauskiene A.**, Verkauskas G. Nevaisingumo rodikliai skirtingo amžiaus berniukų nenusileidusių sėklidžių biopsijose. *Sveikatos mokslai*, 2012, T 22, Nr 6, p. 77 -81.
 23. Lipska B.S.; Iatropoulos P, Ranchin B., **Jankauskiene A** et al. WT1 screening in nephrotic syndrome - lessons from PodoNet. *PEDIATRIC NEPHROLOGY* Volume: 27 Issue: 9 Pages: 1617-1618.

-
24. **Jankauskiene** A, Azukaitis K. Congenital unilateral facial nerve palsy as an unusual presentation of BOR syndrome. *Eur J Pediatr* , 2013, 172: 273-275.
 25. Harambat J, Stralen KJ, Schaefer F, Grenda R, **Jankauskiene** A, Kostic M et al. Disparities in Policies, Practices and rates of Pediatric kidney transplantation in Europe. *American Journal of Transplantation* 2013: XX: 1-9.
 26. Lipska B., Iatropolous P, Maranta R, Caridi G, Ozaltin F, **Jankauskiene** A et al. Genetic screening in adolescents with steroid –resistant nephrotic syndrome. 84(1):206-13. doi: 10.1038/ki.2013.93. Epub 2013 Mar 20.
 27. **Jankauskiene** A, Ažukaitis K. Vaikų, sergančių lėtinėmis inkstų ligomis, širdies ir kraujagyslių ligų rizikos faktoriai. *Medicinos teorija ir praktika*. 2013 –T.19,(Nr. 1), P. 65 – 72.
 28. Ruzgienė D, Umbrasienė N, Čerkauskaitė A, Raudonytė D, **Jankauskienė** A, Kinčiniene O, Čerkauskienė R. Vaikų nefrokalcinozė ir inkstų akmenligė – nuo simptomų iki diagnozės. *Medicinos teorija ir praktika* ., 2013, 19 tomas, Nr.3.2: 135-140.
 29. Baušytė R, Grabusova A, Čerkauskaitė A, **Jankauskienė** A, Kinčiniene O, Drejerienė V, Čerkauskienė R. Nėščių ir nenėščių paauglių šlapimo organų infekcijų ypatumai. *Medicinos teorija ir praktika* ., 2013, 19 tomas, Nr.3.2: 140 – 146.
 30. Azukaitis K, Loirat C, Malina M, Adomaitiene I, **Jankauskiene** A . Macrovascular involvement in a child with atypical hemolytic uremic syndrome. *Pediatr Nephrol* 2014 Jul; 29 (7):1273-7.
 31. Lipska BS, Ranchin B, Iatropoloulus P, Gellermann J, Melk A , **Jankauskiene** A et al. Genotype-phenotype associations in WT1 glomerulopathy. *Kidney Int*. 2014;85(5):1169-78.
 32. Forbes TA, Watson AR, Zurowska A, Shroff R, Bakkaloglu S, **Jankauskiene** A et al. Adherence to transition guidelines in European paediatric nephrology units. *Pediatr Nephrol*. 2014 Apr. P. 1617-1625.
 33. Chesnaye N, Bonthuis M, Shaefer F, Groothoff JW, Verrina E, **Jankauskiene** A et al. Demographics of paediatric renal replacement therapy in Europe: a report of the ESPN/ERA-EDTA registry. *Pediatr Nephrol* .2014 29:2403-2410.
 34. Paglialonga F, Schmidtt CP, Shroff R, Vondrak K, Aufritcht C, **Jankauskiene** A et al. Indications, technique and outcome of therapeutic apheresis in European pediatric nephrology units. *Pediatr Nephrol*. 2015 Jan;30(1):103-11. doi: 10.1007/s00467-014-2907-3. Epub 2014 Aug 20.
 35. Brazdziute E, Miglinas M, Gruodyte E, **Jankauskiene** A et al.; Nationwide renal biopsy data in Lithuania 1994–2012. *International Urology and Nephrology Journal* 2015 Apr;47(4):655-62. doi: 10.1007/s11255-015-0927-y. Epub 2015 Feb 17.
 36. Shroff R., Aitkenhead H., Costa N. **Jankauskiene** A. et al. Normal 25-hydroxyvitamin D levels are associated with less proteinuria and attenuate renal failure progression in children with chronic kidney disease. *Journal of the American Society of Nephrology* 2015, 26 (7). doi:10.1681/ASN.2014090947.
 37. Ebner K, Fldkoetter M, Ariceta G, Bergman C, **Jankauskienė** A et al. Rationale, design and objectives of ARegPKD, a European ARPKD registry study. *BMC Nephrology* (2015) 16:22. DOI 10.1186/s12882-015-0002-z.
 38. Bilius V., Biliuvienė J., **Jankauskienė** A, Verkauskas G et al. Kriptorchizmas: dabartinė samprata. *Medicinos teorija ir praktika* 2015 - T.21 (Nr1), 73-78.
 39. N. Giedraitė, J. Besusparis, R. Čerkauskienė, J. Masalskienė, A. **Jankauskienė**. Vaikų membranoproliferacinis glomerulonefritas Lietuvoje: nauja klasifikacija. *Medicinos teorija ir praktika*, 2015 – T. 21 (Nr. 3.1), 316-320.
 40. U. Sakalytė, A. Gurevičienė, A. **Jankauskienė**. Reta vaikų inkstų liga: suomiško tipo nefrozinis sindromas. *Medicinos teorija ir praktika*, 2015 – T. 21 (Nr. 3.1), 345-350.

-
41. Alberici I, Bayazit AK, Drozd D, Emre S, Fischbach M, Harambat J, **Jankauskiene** A et al.; Pathogens causing urinary tract infections in infants: a European overview by the ESCAPE study group. *Eur J Pediatr* (2015) 174:783-790. DOI 10.1007/s00431-014-2459-3.
 42. Birutė Pundzienė, Diana Dobilienė, Rimantė Čerkauskienė, Renata Mitkienė, Aina Medzevičienė, Elena Darškuvienė, Augustina **Jankauskienė**. Long-term follow-up of children with typical hemolytic uremic syndrome. *Medicina* 81 1-6 (2015). DOI: 10.1016/j.medici.2015.06.004.
 43. Neringa Giedraitė, Justinas Besusparis, Jūratė Masalskienė, Rimante Čerkauskienė, Augustina **Jankauskienė**. NEW CLASSIFICATION OF PAEDIATRIC MEMBRANOPROLIFERATIVE GLOMERULONEPHRITIS CASES IN LITHUANIA. *Pediatr Nephrol*. P – 301. Abstracts - 48th ESPN Meeting, Brussels, September 2015. DOI 10.1007/s00467-015-3158-7.
 44. Trautmann A., Ghiggeri G. M., Azocar M., Remuzzi G., Ozaltin F., Melk A., **Jankauskienė** A et al. Risk factors for post-transplant recurrence of steroid resistant nephrotic syndrome (SRNS): results from the PodoNet registry. *Pediatr Nephrol* (2015) 30:1543-1730. P. 1557-1558, O-40.
 45. Dufek S., Holtta T., Fishbach M., Ariceta G., **Jankauskienė** A et al. Pleural-peritoneal or pericardio-peritoneal leak in children on chronic peritoneal dialysis – a survey from the European paediatric dialysis working group. *Pediatr Nephrol* (2015) 30:1543-1730. P. 1634-1635, P-219.
 46. Wright E., Fischback M., Paglialonga F., Aufricht C., Dufek S., Bakkalongu S., Klaus G., Zurowska A., Ekim M., Ariceta G., Holtta T., **Jankauskienė** A et al. Ventriculo-peritoneal shunts in children on hemodialysis: a survey of the European pediatric dialysis working group (EPDWG). *Pediatr Nephrol* (2015) 30:1543-1730. P. 1637, P-226.
 47. Ebner K., Feldkoetter M., Ariceta G., Bergmann C., Buettner R., Doyon A., Duzova A., Goebel H., Haffner D., Hero B., Hoppe B., Illig T., **Jankauskienė** A. et al. AREGPKD – a European ARPKD registry study. *Pediatr Nephrol* (2015) 30:1543-1730. P. 1673-1674, P-332.