

CURRICULUM VITAE

Pavardė, vardas: Rūta Almonaitienė

Gimimo metai: 1978 12 09

Mokslinis ir akademinis laipsniai: medicinos mokslų daktarė, asistentė

Studijos: 2001 m. baigė VU Medicinos fakulteto Odontologijos institutą.

2001 – 2002 m. atliko internatūrą Vš.Į Vilniaus universiteto ligoninės Žalgirio klinikoje.

2002 – 2005 m. mokėsi ortodontijos specialybės rezidentūroje Vilniaus universitete ir baigė 3-jų metų rezidentūros studijas

2006 – 2012 m. doktorantūra VU

2014 m. apginta biomedicinos mokslų krypties disertacija „Lietuvių vaikų veido, žandikaulių ir dantų raida (Vilniaus miesto 4-16 metų vaikų duomenys).

Darbovietės ir pareigos:

Nuo 2005m. VUL Žalgirio klinika gydytoja ortodontė

Nuo 2005 m. UAB „Ars Odus“ gydytoja ortodontė

Nuo 2016 m. VU Medicinos fakulteto Odontologijos instituto lektorė.

Nuo 2021 m. VU Medicinos fakulteto Odontologijos instituto asistentė

STRAIPSNIAI

leidiniuose, esančiuose Lietuvos mokslo tarybos patvirtintose tarptautinėse duomenų bazėse,

1. Almonaitienė Rūta, Balčiūnienė Irena, Tutkuvienė Janina. Factors influencing permanent teeth eruption. Part one--general factors. Stomatologija Baltic Dental and Maxillofacial Journal 2010, vol. 12, nr 3 ISSN 1392-8589 p. 67-72.
2. Almonaitiene R., Balciuniene I., Tutkuviene J. Standards for permanent teeth emergence time and sequence in Lithuanian children, residents of Vilnius city. Stomatologija. 2012;14(3):93-100.
3. Almonaitiene R., Balciuniene I., Tutkuviene J. Prevalence of oral habits and their impact on facial parameters in Lithuanian children 4 to 9 years of age. Medicinos teorija ir praktika. 2013;19(1):31-38.

STRAIPSNIAI

kituose recenzuojamuose Lietuvos mokslo leidiniuose

1. Dumbrytė Irma, Tamoševičiūtė Irma, Linkevičienė Laura, Almonaitienė Rūta, Pečiulienė Vytautė, Proksimalinių paviršių emalio redukcija. Stomatologija. 2008, vol. 10, no. 3, suppl.. ISSN 1392-8589 p. 21-28.

STRAIPSNIAI

kituose nerencezuojamuose leidiniuose:

1. R. Almonaitienė, A. Pocevičius. Papildomi dantys. Stominfo : informacinis leidinys stomatologams, 2003. p. 6-10.
2. R. Almonaitienė, I. Balčiūnienė. Lietuvos vaikų nuolatinių dantų prasikalimo standartai. Odontologų rūmų žinios, 2014, Nr. 3 (37). p. 21-23.
3. Sadauskienė, Ugnė; Antanavičienė, Guostė; Almonaitienė, Rūta; Ivanauskaitė, Deimantė. Gydomo planavimas, netekus pirmųjų nuolatinių krūminių dantų: į ką atkreipti dėmesį siekiant geriausio gydymo rezultato? = Early loss of permanent first molar: what factors should be evaluated to achieve best treatment results? // Journal of medical sciences. Kėdainiai : Lietuvos sveikatos mokslinių tyrimų centras. eISSN 2345-0592. 2020, vol. 8, no. 16, p. 53-71. Prieiga per internetą: <<http://medicinesciences.com/early-loss-of-permanent-first-molar-what-factors-should-be-evaluated-to-achieve-best-treatment-results/>> [žiūrėta 2020-05-25]. [DB: Index Copernicus]
4. Sadauskaitė, Neringa, Almonaitienė, Rūta, & Brukienė, Vilma. (2021). The timing of tooth eruption in preterm children: A systematic review. *Australasian Medical Journal*, 14(4), 96–107. <https://doi.org/10.35841/1836-1935.14.4.96-107>
5. Markevičiūtė, Gustė, & Almonaitienė, Rūta. (2021). Patients' expectations and experience regarding orthodontic mini-implant treatment: a pilot study. *Medicinos Mokslai*, 9(5), 185–203. <https://doi.org/10.53453/ms>
6. Nagreckaitė, Ona; Almonaitienė, Rūta; Smailienė, Dalia. Vaikų, turinčių gomuryje retinuotus viršutinius iltinius dantis, antropometriniai galvos ir veido matmenys, išdygusių nuolatinių dantų skaičius = Anthropometry of the head and face and number of erupted permanent teeth in children with palatally impacted maxillary canines // Sveikatos mokslai. Vilnius : Sveikatos mokslai. ISSN 1392-6373. eISSN 2335-867X. 2022, t. 32, Nr. 3, p. 77-86. DOI: [10.35988/sm-hs.2022.093](https://doi.org/10.35988/sm-hs.2022.093). [DB: Index Copernicus, Academic OneFile, Academic Search Complete]

Konferencijų medžiaga:

1. Jakštaitė, & Almonaitienė, Rūta. (2023). *Tėvų supratimo lygis apie vykdomą vaikų ortodontinį gydymą, sąkandį ir ortodontinius aparatus*. 335–336. <https://doi.org/10.15388/SMVK.2023>
2. Gineitytė, & Almonaitienė, Rūta. (2023). *Besikreipiančių dėl ortodontinio gydymo pacientų požiūris į dantų šalinimą bei užlaikymo aparatų po ortodontinio gydymo nešiojimą, kaip gydymo plano dalį* <https://doi.org/10.15388/SMVK.2023>
3. Gladkauskaitė, Justė, Damanskytė, Ugnė, & Almonaitienė, Rūta. (2023). *Gydytojų odontologų ortodontų požiūris į tiesinimo kapų utilizavimą* 343–344. <https://doi.org/10.15388/SMVK.2023>
4. Montrimaitė, & Almonaitienė, Rūta. (2024). *Dentists' and 5th-year dentistry students' abilities to apply knowledge about the Index of Orthodontic Treatment Need in practice*.
5. Almonaitienė, Rūta; Smailienė, Dalia; Nagreckaitė, Ona. Anthropometric parameters of the head and face in lithuanian children with palatally impacted

maxillary canines // EOSLO 2023: 98th European Orthodontic Society congress, June 11-15 : EOS2023 Abstracts: Houston, oral and poster abstracts presentations from the European Orthodontic Society Annual Congress 2023. Oslo : University of Oslo. 2023, abstract no. P487, p. e392.

6. Almonaitienė, Rūta; Ralytė, Modesta; Montrimaitė, Monika. Untreated impacted teeth with the resorption of adjacent teeth: what is happening over time? // SIDO 2023 54th international congress; WIOC 2023 14th World Implant Orthodontic conference “Efficiency in Orthodontics: Excellence made Essential”, 12-14 October 2023, Rome, Italy. 2023, p. 81. Prieiga per internetą: <https://54sidocongress.sido.it/en/ContributiScientifici/Posters/Autori>

MONOGRAFIJOS, VADOVĖLIAI

1. Mokomoji priemonė Almonaitienė Rūta, Rizgelienė Renata, Tutkuvienė Janina Veido, žandikaulių ir dantų raida : Vilnius, 2008. 160 p.

Skaityti pranešimai mokslinėse ir mokymo-metodinėse konferencijose:

1. 2007 06 13 21asis Tarptautinis Vaikų Odontologijos kongresas . Stendinis pranešimas “Prevalence of dental fear among Vilnius pupils”
2. 2007 09 21 Tarptautinis mokslinis kongresas “Antropologija ir medicinos praktika” Pranešimas: Craniofacial Proportion Indices and Permanent Teeth Emergence Patterns of Lithuanian Children Between 4 and 7 Years of Age.
3. 2008 11 28 Antropologijos atžalynas: aktualūs žmogaus morfologijos klausimai”, Pranešimas: „Išimokymklinio amžiaus lietuvių vaikų veido proporcijos ir nuolatinių dantų dygimo eiliškumas“
4. 2008 09 27 Klaidos klinikinėje odontologijoje: jų sprendimo būdai ir prevencija Pranešimas: Vaikų sukandimo vertinimas. Indikacijos siuntimui pas gyd. ortodontą
5. 2009 07 01 Tarptautinė mokslinė konferencija „Vaikų augimo standartai: nacionaliniai ar tarptautiniai, „natūralūs“ ar „dirbtiniai“. Vilnius Pranešimas: Biologinio amžiaus kriterijai: lietuvių vaikų nuolatinių dantų dygimo laikas“
6. 2009 08 28 5^{-oji} tarptautinė mokslinė konferencija “Baltijos šalių morfologija“ Pranešimas: Gender dimorphism of craniofacial morphology in Lithuanian preschool children“
7. 2009 03 21 Klaidos klinikinėje odontologijoje: jų sprendimo būdai ir prevencija, Pranešimas: Ortodontinis vietos išlaikymas
8. 2008 11 07 3 -ioji Baltijos šalių odontologijos mokslo konferencija Stendinis pranešimas “Oral habits in Lithuanian preschool children“.

9. 2010 12 03 Žmogaus biologija ir klinikinė praktika
Pranešimas Burnos įpročių įtaka veido morfologijai“
10. 2011 04 07 IV nacionalinė doktorantų mokslinė konferencija „Mokslas – Sveikatai“
Pranešimas „Ketverių metų lietuvių vaikų burnos įpročių paplitimas ir įtaka veido morfologijai“
11. 2011 12 10 Naujovės klinikinėje odontologijoje
Pranešimas „Pieninių dantų svarba nuolatinių dantų dygimui“.
12. 2012 06 14 Tarptautinė mokslinė konferencija “The International Conference Evolutionary Medicine: New Solutions For The Old Problems” Vilnius.
Pranešimas The chronology and sequence of permanent teeth emergence in Lithuanian children”
13. 2012 10 19 Tarptautinė mokslinė konferencija “4th Scientific Baltic Conference in Dentistry“, Tartu
Stendinis pranešimas “The time and sequence of permanent teeth emergence in Lithuanian children”
14. 2013 12 07 „Odontologijos mokslo pasiekimai - praktikai“ Vilnius
Pranešimas “Lietuvos vaikų nuolatinių dantų dygimo laikas ir eiliškumas: kas būtina žinoti gydytojams odontologams”.
15. 2019 11 23 LED konferencija, Vilnius
Pranešimas: Ar vaikų nuolatinių dantų dygimas ir sąkandžių kaita yra iššūkis odontologui?
16. 2020 03 14 „Ergonomikos principų taikymas odontologijoje“, Vilnius
Pranešimas „Ortodontinių implantų panaudojimas, priežiūra burnoje“.
17. 2021 gegužė Lietuvos Respublikos Odontologų rūmų tarptautinis kongresas „Odontologijos kompasas 2021“
Pranešimas: Dantų tiesinimo kapos – panacėja nuo visų ligų?
18. 2022 04 09 Klaipėdos teritorinio skyriaus konferencija, Klaipėda
Pranešimas: Ar ankstyvas ortodontinis gydymas prasideda gyd. ortodonto kėdėje?
19. 2022 08 24-27, EAA - ISGA – ICEM Vilnius, Lithuania
Pranešimas “Anthropometric parameters of the head and face in Lithuanian children with palatally impacted maxillary canines”
20. 2022 10 22 SIDO, Florencija
Stendinis pranešimas: Effect of early loss and endodontic treatment of first permanent molars on development and eruption of second and third permanent molars. Pilot study
21. 2023 02 05 Kauno teritorinio skyriaus konferencija
Pranešimas „Ankstyvas ortodontinis gydymas: kokie mūsų prioritetai?
22. 2023 04 22 „LVOD konferencija | 6 ISTORIJS APIE KRŪMINIUS DANTIS“
(angl. LVOD Conference | 6 STORIES ABOUT MOLARS), Vilnius

Pranešimas; Viskas apie nuolatinę pirmą krūminę dantį gydytojo ortodonto akimis: nuo ektopinio dygimo iki sprendimo šalinti.

23. 2023 09 06 Panevėžio teritorinio skyriaus konferencija
Pranešimas „A-atpažinti B-be C-chaoso“.
24. 2023 10 06 Gydytojų odontologų draugijos (GOD) mokslinė konferencija Druskininkai „Genialumas paprastume“
Pranešimas: Paprasti, BET NEPRASTI žingsniai odontologinėje praktikoje, formuojant taisyklingą vaikų sąkandį.
25. 2023 10 27 Lietuvos Respublikos odontologų rūmų Tarptautinė mokslinė konferencija „Baltijos jūros regiono šalių odontologų dienos 2023“(angl. Baltic Days of Dentistry 2023: Interface of Ortho & Dentistry), Vilnius
Pranešimas „Ankstyvas vaikų ir paauglių ortodontinis gydymas dantų tiesinimo kapomis: Love – Hate santykis?“
26. 2023 11 23 LSMU tarptautinė konferencija Early age orthodontics and multidisciplinary treatment: less is more.
Pranešimas: Ankstyvas ortodontinis gydymas: kokie mūsų prioritetai?
27. 2024 03 02 „AKTUALIJOS PERIODONTOLOGIJOJE 2024“ Vilnius
Pranešimas „Periodontologinis pacientas gydytojo ortodonto kėdėje“
28. 2024 03 16 Vilniaus teritorinio skyriaus konferencija „Sėkmė slypi detalėse“
Pranešimas „Dantų padėties ir sąkandžio anomalijų gydymas bendrosios praktikos odontologo kėdėje. Kur slypi pavojai?“