**Tezele de doctorat susţinute la Departamentul Pediatrie.**

**Donos Ala.**

*Pneumonia comunitară la copii: particularităţi epidemiologice, etiopatogenetice, clinico-imunologice şi programe de recuperare*.

Teză de doctor habilitat în științe medicale. 322.01 – ‚,Pediatrie şi neonatologie’’.

Teza a fost susţinută pe 20.01.2017 în CSS şi aprobată de CNAA pe 16.02. 2017

Instituția: Universitatea de Stat de Medicină şi Farmacie "Nicolae Testemiţanu"

Consultanţi ştiinţifici:

Şciuca Svetlana, doctor habilitat în ştiinţe medicale, profesor universitar

Prisacari Viorel, doctor habilitat în ştiinţe medicale, profesor universitar, m.c. AȘM

Spînu Constantin, doctor habilitat în ştiinţe medicale, profesor universitar.

Structura tezei: introducere, 5 capitole, concluzii generale şi recomandări, bibliografie (225 titluri), 27 anexe, 239 pagini de text, 85 figuri, 31 tabele. Rezultatele sunt publicate în 61 de lucrări științifice.

**Voloc Alexandru.**

*„Modificările clinico – biologice şi genetice în statutul vitaminei D în perioadele pre – şi postnatală a copilului”.*

Teză de doctor habilitat în științe medicale. 322.01 – ‚,Pediatrie şi neonatologie’’.

Teza a fost susţinută pe 23.12.2016 în CSS şi aprobată de CNAA pe 16.02.2017.

Instituția: Universitatea de Stat de Medicină şi Farmacie "Nicolae Testemiţanu"

Consultanţi ştiinţifici:

Ţurea Valentin doctor habilitat în științe medicale, profesor universitar.

Michèle Garabédian , doctor în științe medicale și biologice, doctor de stat, director de cercetări de I clasă, profesor.

Structura tezei: introducere, 5 capitole, sinteza rezultatelor obţinute, concluzii generale, recomandări practice, bibliografia include 434 de surse, 177 pagini text de bază, 21 figuri, 47 tabele, 4 formule, design-ul studiului, 1 algoritm, 7 anexe. Rezultatele obţinute sunt publicate în 36 lucrări ştiinţifice.

**Ciuntu Angela.**

*Glomerulonefrita primară la copii: mecanisme etiopatogenice, clinica, prognostic.*

Teză de doctor habilitat în științe medicale. 322.01 – ‚,Pediatrie şi neonatologie’’.

Teza a fost susţinută pe 14.09.2017 în CSS şi se află în examinare la CNAA.

Instituția: Universitatea de Stat de Medicină şi Farmacie "Nicolae Testemiţanu".

Consultant ştiinţific:

Revenco Ninel, doctor habilitat în ştiinţe medicale, profesor universitar.

Teza este expusă pe 275 pagini și constă din introducere, 6 capitole, concluzii generale şi recomandări practice, 93 tabele, 43 figuri, anexe. Bibliografia include 394 surse. La tema tezei au fost publicate 64 lucrări ştiinţifice.

**Hadjiu Svetlana.**

## *Particularităţi de diagnostic şi perspective terapeutice în cazul copiilor cu tulburări reziduale ale sistemului nervos central.*

Teză de doctor habilitat în științe medicale. Specialitatea 321.05 –Neurologie clinică.

Teza a fost susţinută pe 15.07.2016 în CSS şi aprobată de CNAA pe 610.2016

Instituția: Universitatea de Stat de Medicină şi Farmacie "Nicolae Testemiţanu".

Consultanţi ştiinţifici:

Iliciuc Ion, doctor habilitat în ştiinţe medicale, profesor universitar

Revenco Ninel, doctor habilitat în ştiinţe medicale, profesor universitar

Structura tezei: introducere, 5 capitole, sinteza rezultatelor obţinute, concluzii generale şi recomandări practice, bibliografie din 297 de titluri, 241 pagini de text de bază, 34 de tabele, 86 de figuri, 23 de anexe. Rezultatele obţinute sunt publicate în 72 de lucrări ştiinţifice

**Victoria Grosu.**

*Impactul disfuncțiilor cronice ale miocardului asupra stării fiziologice integrale a cordului și metabolismului organismului*.

Teză de doctor habilitat în științe biologice. 165.01 – Fiziologia omului şi animalelor.

Teza a fost susţinută pe 26 mai 2015 în CSS şi aprobată de CNAA pe 7 iulie 2015.

Consultanţi ştiinţifici:

Teodor Furdui, doctor habilitat în ştiinţe biologice profesor universitar, academician al AŞM

Petru Stratulat, doctor habilitat în ştiinţe medicale, profesor universitar,

Structura tezei constă din introducere, 5 capitole, concluzii generale şi recomandări, bibliografia din 202 titluri, 2 anexe, 212 pagini de text de bază, 11 figuri, 50 tabele. Rezultatele obţinute sunt publicate în 44 lucrări ştiinţifice.

**Calcîi Cornelia.**

*Particularitățile de diagnostic și optimizarea managementului terapeutic în epilepsiile copiilor de vîrstă mică.*

Teză de doctor în științe medicale. Specialitatea 321.05 –Neurologie clinică.

Teza a fost susţinută pe 27.10.2015 în CSS şi aprobată de CNAA pe 22.12.2015

Instituția: Universitatea de Stat de Medicină şi Farmacie "Nicolae Testemiţanu".

Conducător științific - Iliciuc Ion dr.hab.șt.med., profesor universitar.

Consultant științific - Ninel Revenco dr.hab.șt.med., profesor universitar.

Structura tezei: introducere, patru capitole, concluzii generale și recomandări, bibliografie din 203 titluri, 9 anexe, 110 pagini text de bază, 34 figuri, 32 tabele. Rezultatele obţinute sunt publicate în 18 lucrări științifice.

**Neamțu Liubovi.**

*Infecţia micoplasmică în afecţiunile bronhopulmonare acute la copii.*

Teză de doctor în științe medicale. 322.01 – ‚,Pediatrie şi neonatologie’’.

Teza a fost susţinută pe 22.04.2016 în CSS şi aprobată de CNAA pe 03.06.2016.

Instituția: Universitatea de Stat de Medicină şi Farmacie "Nicolae Testemiţanu".

Conducător ştiinţific: Șciuca Svetlana, doctor habilitat în ştiinţe medicale, profesor universitar.

Structura tezei: introducere, patru capitole, concluzii generale şi recomandări, 203 surse bibliografice din 230 titluri, 6 anexe, 120 pagini text de bază, 39 figuri, 9 tabele. Rezultatele obţinute sunt publicate în 30 lucrări ştiinţifice.