

TURINYS

Preface / Pratarinė.....	5
INSTITUTE OF BIOMEDICAL SCIENCE / BIOMEDICINOS MOKSLŲ INSTITUTAS	
Department of Anatomy, Histology and Anthropology / Anatomijos, histologijos ir antropologijos katedra	
<i>Jonas Drąsutis</i> . Changes in Breast Morphological Parameters, Body Size and Shape, Blood Serum Prolactin and Lipids During Pregnancy, Multiple Relationships of These Indicators and Morphological Markers for Health Risk . . .	11
Krūtų morfologinių parametru, kūno dydžio bei formos ir kraujo serumo prolaktino bei lipidų kitimai per nėštumą, daugialypės šių rodiklių sąsajos ir sveikatos rizikos morfologiniai žymenys	
Department of Pathology, Forensic Medicine and Pharmacology / Patologijos, teismo medicinos ir farmakologijos katedra	
<i>Ingrida LISAUSKIENĖ</i> . Changes in cardiovascular medicines utilization and morbidity and mortality from cardiovascular disease in Lithuania.....	57
Širdies ir kraujagyslių sistemą veikiančių vaistų vartojimo ir sergamumo bei mirštamumo nuo šios sistemos ligų kitimai Lietuvoje	
Psichiatrijos klinika / Clinic of Psychiatry	
<i>Indraja Veličkienė</i> . Is Anxiety Sensitivity Associated with Coronary Heart Disease, Anxiety Disorders and Inflammation Markers (IL-6, IL-8).....	147
Jautrumas nerimui, jo ryšys su koronarine širdies liga, nerimo sutrikimais ir uždegimo rodikliais (IL-6 ir IL-8)	
Department of Human and Medical Genetics / Žmogaus ir medicininės genetikos katedra	
<i>Violeta Mikštienė</i> . The Genomics of Congenital / Hereditary Hearing Loss: Influence on Pathogenesis and the Phenotypic Manifestation in the Lithuanian Population.....	163
Įgimto/paveldimo klausos sutrikimo genomika: įtaka patogenezei ir fenotipinei išraiškai Lietuvos populiacijoje	
<i>Birutė Tumienė</i> . Genomic Factors in Epilepsy Etiological Structure and Diagnostics.....	217
Genominių veiksnių įtaka epilepsijos etiologinei struktūrai ir diagnostikai	

INSTITUTE OF CLINICAL MEDICINE / KLINIKINĖS MEDICINOS INSTITUTAS

Clinic of Gastroenterology, Nephro-Urology and Surgery / Gastroenterologijos, nefrourologijos ir chirurgijos klinika

Atida Buivydienė. Prognostic Value of Non-Invasive Tools and Histology in Hepatitis C Related Liver Complications and Hepatocellular Carcinoma 263
Lėtinio virusinio hepatito C komplikacijų ir hepatoceliulinės karcinomos išsivystymo rizikos vertinimas neinvaziniais ir histologiniais tyrimo metodais

Giedrius Bernotavičius. Clinical and Radiological Prognostic Factors in Achieving a Balanced Correction in Patients with Lenke Type I Ais.....307
Paauglių idiopatinės skoliozės chirurginės korekcijos metodų lyginamoji studija nustatant optimalų laikysenos prognostinį faktorių

Department of Infectious Diseases, Chest Diseases, Dermatovenereology and Allergology / Infekcinių, krūtinės ligų, dermatovenerologijos ir alergologijos klinika

Indrė Stacevičienė. Nasopharyngeal Colonisation of Streptococcus Pneumoniae in Preschool Children and its Influence on the Course of Acute Respiratory Tract Infections.....341
Streptococcus pneumoniae kolonizacija ikimokyklinio amžiaus vaikų nosiaryklėje ir jos įtaka ūminių kvėpavimo takų infekcijų eigai

Clinic of Neurology and Neurosurgery / Neurologijos ir neurochirurgijos klinika

Ieva Sereikė. Critical Illness Neuromuscular Abnormality After Prolonged Treatment in the Intensive Care Unit.....379
Ilgai intensyviosios terapijos skyriuje gydytų ligonių kritinių būklių neuro-raumeninis pažeidimas

Clinic of Rheumatology, Orthopaedics, Traumatology and Reconstructive Surgery / Reumatologijos, ortopedijos traumatologijos ir rekonstrukcinės chirurgijos klinika

Diana Karpec. Phototherapy in the Animal Models of Systemic Sclerosis.....421
Fototerapijos poveikis sisteminės sklerozės gyvūnų modeliuose

Tomas Sveikata. Total Knee Arthroplasty - the Influence of Preoperative Patient Factors on Pain, Function and Quality of Life.....451
Kelio sąnario endoprotezavimas priešoperacinių paciento veiksmų įtaka pooperaciniam kelio sąnario skausmui, funkcijai ir gyvenimo kokybei

Clinic of Internal Diseases, Family Medicine and Oncology / Vidaus ligų, šeimos medicinos ir onkologijos klinikoje

Renatas Aškinis. DNA repair system gene expression of the importance of providing patients with the IB-III A stages of non-small-cell lung cancer, post-operative treatment.....477
DNR taisymo sistemos genų raiškos svarba numatant pacientų, sergančių IB-III A stadijų nesmulkiąstelių plaučių vėžiu, pooperacinį gydymą

Clinic of Cardiac and Vascular Diseases / Širdies ir kraujagyslių ligų klinika

Arvydas Baranauskas. The Effectiveness of Myocardial Revascularization in Patients with Diffuse Coronary Atherosclerosis.....501
Miokardo revaskularizacijos efektyvumo įvertinimas vyraujant difuziniam ateroskleroziniam širdies vainikinių arterijų pažeidimui

Greta Burneikaitė. Efficacy of Extracorporeal Shockwave Myocardial Revascularization Therapy in Patients with Stable Angina Pectoris: the Randomized, Triple-Blind, Sham Procedure Controlled Study.....529
Miokardo smūginės bangos terapijos veiksmingumas asmenims, sergantiems stabilia krūtinės angina: atsitiktinių imčių, trigubai aklas, imitacinės procedūros kontroliuojamas tyrimas

INSTITUTE OF HEALTH SCIENCES / SVEIKATOS MOKSLŲ INSTITUTAS

Department of Public Health / Visuomenės sveikatos katedra

Donatas Austys. Evaluation of the Impact of Lifestyle on Accumulation of Epicardial Adipose Tissue in Adults with Cardiovascular Diseases Using Cardiac Magnetic Resonance Imaging.....569
Širdies ir kraujagyslių ligomis sergančių suaugusiųjų gyvenimo įtakos epikardinio riebalinio audinio sankauptų dydžiui vertinimas taikant magnetinio rezonanso tomografiją

Lolita Rapolienė. Evaluation and Prevention of Lifestyle and Psychoemotional State-Mediated Integral Health Risk.....611
Integrali gyvenimo ir psichemocinės būklės lemiamą sveikatos riziką, jos vertinimas ir prevencija

Vaida Taminskienė. Bronchial Asthma as a Model for a Chronic Disease Impact on the Quality of Life of Children and Their Families.....647
Bronchų astmos kaip lėtinės ligos modelio įtaka vaiko ir jo šeimos gyvenimo kokybei

Dissertation was defended at the Institute of Clinical Medicine, but its summary is not included in this publication / Klinikinės medicinos institute buvo apginta disertacija, kurios santrauka nėra įtraukta į leidinį:

Laurynas Bezuška. Analysis and optimization of the general blood flow of the body in one ventricular surgical methods
Bendros organizmo kraujotakos formavimo vienu skilveliu chirurginių metodų analizė ir optimizavimas

The defense of the dissertations did not take place at the INSTITUTE OF DENTISTRY, in 2017 / 2017 metais ODONTOLOGIJOS INSTITUTE disertacijų gynimai nevyko