

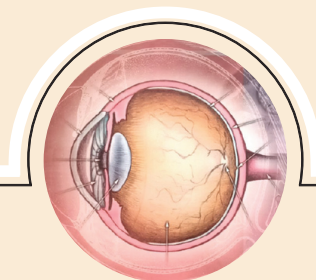


Міністерство освіти і науки України
Міністерство охорони здоров'я України
Львівський національний медичний університет
імені Данила Галицького
Наукове товариство анатомів, гістологів, ембріологів
і топографоанатомів України
Наукове товариство імені Т. Шевченка

МАТЕРІАЛИ

ВСЕУКРАЇНСЬКОЇ НАУКОВОЇ КОНФЕРЕНЦІЇ
З МІЖНАРОДНОЮ УЧАСТЮ
«Актуальні питання морфології»,
ПРИСВЯЧЕНОЇ
100-РІЧЧЮ ВІД ДНЯ НАРОДЖЕННЯ
ПРОФЕСОРА
Лева Михайловича
ЛИЧКОВСЬКОГО

17 травня 2024
м. Львів, Україна



РЕДАКЦІЙНА КОЛЕГІЯ:

- Орест Чемерис** – ректор Львівського національного медичного університету імені Данила Галицького, доктор медичних наук, професор
- Вікторія Сергієнко** – проректор з наукової роботи Львівського національного медичного університету імені Данила Галицького, доктор медичних наук, професор
- Олена Аппельханс** – в. о. Президента Наукового Товариства анатомів, гістологів, ембріологів та топографоанатомів України, завідувач кафедри анатомії людини Одеського національного медичного університету, доктор медичних наук, професор, Заслужений працівник освіти України
- Валентина Чопяк** – Голова Лікарської комісії Наукового Товариства ім. Шевченка, завідувач кафедри та центру клінічної імунології та алергології та заслужений професор Львівського національного медичного університету імені Данила Галицького, доктор медичних наук, професор, віце-президент Українського товариства імунології, алергології та імунореабілітації
- Леся Матешук-Вацеба** – завідувач кафедри нормальної анатомії Львівського національного медичного університету імені Данила Галицького, доктор медичних наук, професор, заслужений професор Львівського національного медичного університету імені Данила Галицького
- Уляна Підвальна** – доктор медичних наук, доцент кафедри нормальної анатомії Львівського національного медичного університету імені Данила Галицького
- Ольга Содомора** – доктор філософії, асистент кафедри нормальної анатомії Львівського національного медичного університету імені Данила Галицького
- Ryszard Gryglewski** – доктор наук, професор, Керівник кафедри історії медицини, Медичний факультет, Ягеллонський університет, Краків, Польща
- Wolfgang Weninger** – професор, Керівник Центру Анатомії та Біології клітини, Медичний університет Відня, Відень, Австрія
- Марта Надрага** – директор Наукової бібліотеки Львівського національного медичного університету, кандидат історичних наук, старший дослідник, Заслужений працівник культури України

У книзі подано абстракти за матеріалами
Всеукраїнської наукової конференції з міжнародною участю
«Актуальні питання морфології»,
присвяченої 100-річчю від дня народження
професора Лева Михайловича Личковського,
яка відбулася онлайн 17 травня 2024, м. Львів, Україна.

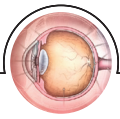
Відповідальність за достовірність викладених матеріалів несуть автори.

АКРЕДИТАЦІЯ:

Конференція запланована відповідно до політики ради з акредитації безперервної медичної освіти Львівського національного медичного університету імені Данила Галицького, Міністерства охорони здоров'я та Міністерства освіти та науки України.

ІНФОРМАЦІЯ ПРО КОНФЛІКТ ІНТЕРЕСІВ:

Відділ безперервної медичної освіти Львівського національного медичного університету імені Данила Галицького забезпечує, що зміст цієї одноденної конференції та супутніх матеріалів послугуються принципами збалансованості, незалежності, об'єктивності та наукової точності. Планування конференції вільне від впливу чи контролю з боку комерційних організацій, зміст сприятиме вдосконаленню якості підготовки лікарів (передбачає 9 академічних годин = 0,3 кредиту ECTS).



скелетотопії нутрощів, судин, нервів в нормі і при пошкодженні опорно-рухового апарату.

Студенти – майбутні фахівці з фізичної реабілітації, попередньо отримують знання з навчальних лекцій, практичних занять, за допомогою підручників, навчально-методичних посібників і рекомендацій, а також при роботі з препаратами кісток, візуально і пальпаторно досліджують кісткові орієнтири свого тіла. Цей навчально-методичний шлях допомагає ліквідувати певний розрив у переході від вивчення опорно-рухового апарату за допомогою кісткових препаратів до обстеження хворого у майбутньому.

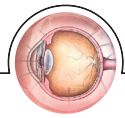
Практичне застосування знань «Кісткових орієнтирів поверхні тіла людини» є дуже важливим для фахівців з фізичної реабілітації при порушенні функції опорно-рухового апарату, а також при складних політравмах часу воєнного стану в Україні.

Пикалюк Василь

ВОЛИНСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ ІМЕНІ ЛЕСІ УКРАЇНКИ
Луцьк, Україна

ОЦІНКА НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ ОЧИМА СТУДЕНТІВ

По завершенні першого семестру 2023–2024 навчального року на кафедрі анатомії людини ВНУ ім. Лесі Українки було проведено анонімне анкетування студентів II курсу медичного факультету. Мета – оцінка організації навчального процесу на кафедрі очима студентів. Для відповіді було запропоновано анкету з 11 питань профорієнтаційного та оціночного змісту. Подані чотири алгоритми запропонованих відповідей на кожне питання і власний варіант. Відповідь можна було комбінувати, поєднавши декілька запропонованих алгоритмів. На питання: «Чому обрали професію лікаря?» – 75% студентів назвали причини з кодексу гуманізму, побачивши благородство, перспективність, жертвність, самовіддачу і самореалізацію саме в цій професії. І це все без реального контакту з медициною, так як тільки 25% (кожен четвертий) із опитаних мають середню спеціальну медичну освіту, або ж працювали молодшим медичним працівником. Ще 10% обрали професію за прикладом батьків (сімейні династії). Цікаво, що вже на другому курсі, ще не переступивши поріг жодної клініки, вже 50% опитаних



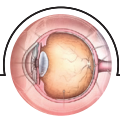
планують в майбутньому працювати вузькими спеціалістами (косметологами, дерматовенерологами, отоларингологами, офтальмологами тощо), по 15% – сімейними лікарями і акушерам-гінекологами, 25% – хірургами, по 7% – науковцями або ж адміністраторами.

Наступна група питань (з третього по одинадцятье) стосувалася самооцінки своєї роботи та організації навчального процесу на кафедрі. 90% другокурсників оцінили своє ставлення до занять на кафедрі як зацікавлене і вмотивоване, для 5% заняття дуже важкі і хвилюючі, негативних і байдужих не було. Усі 100% зацікавились, а 96% взяли участь в позанавчальній науковій та навчально-дослідній роботі, що вилилось в кінцевий конкурс-конференцію НДРС другокурсників. 85% студентів підготували навчальні або ж науково-дослідні презентації, 45% – конкурували в секції кращого анатомічного малюнка, 20% – підготували власний тематичний навчальний посібник, 35% – готували анатомічний препарат, муляж або ж модель, 100% – волонтерська діяльність, 25% – написали тези і підготували доповіді для участі в університетській науковій конференції молодих вчених і студентів та в університетах Чернівців та Польщі.

Цікаво було співставити самооцінку своїх знань з предмету «Анатомія людини» з результатами екзаменаційної сесії. 3,5% студентів оцінили свої знання на «відмінно» (екзамен – 29%), 40,0% – на «добре» (22,5%), 53% – на «задовільно» (38,5%), 6,5% – на «незадовільно» (9,6%). Варто відмітити самокритичність і об'єктивність студентів в самооцінці своїх знань. При цьому 78% опитаних відмітили наявність в себе певної суми теоретичних знань і набутих практичних навиків з будови людського тіла, ще 60% відзначили ознайомлення з первинними навичками майбутньої практичної діяльності в сфері охорони здоров'я (деонтологічні принципи, навикі препарування, самоорганізація і ін.). При цьому 75% другокурсників відзначили, що через предмет анатомії людини (присутність і участь у секційних розтинах в патанатомічних відділеннях) ствердились у правильності свого професійного вибору, 85% вважають, що здобули базисні фундаментальні знання для подальшого вивчення клінічних дисциплін.

Нас цікавила студентська оцінка організації навчального процесу на кафедрі. У 70% анкет рівень читання лекцій оцінено на «відмінно», 18% – на «добре» і 12% – на «задовільно». Лабораторні заняття відповідно оцінили: 45% – на «відмінно», 40% – на «добре», 10% – на «задовільно», 5% – на «незадовільно». Організація самопідготовки та позааудиторної роботи оцінена в 47% на «відмінно», 25% – на «добре», 20% – на «задовільно» і 8% – на «незадовільно» (певно ті, хто не приймав в ній участі!).

Маючи можливість вибору, 17% другокурсників обрали б стрічкову систему занять з поточним регулярним оцінюванням і кінцевим іспитом;



17% – віддали б перевагу кредитно-модульній системі з модульним оцінюванням без іспиту; 65% – змішаній кредитно-модульній системі навчання з можливістю здачі іспиту при задовільній чи незадовільній поточній модульній успішності.

Цікаво було аналізувати названі причини їхнього рівня успішності і побажання та пропозиції по організації навчального процесу на факультеті та кафедрі. Серед причин низької успішності на першому місці (50%) називають слабку базову шкільну підготовку, ще третина вбачає причину у власних лінощах і невмінні організувати робочий час, ще 25% другокурсників назвали інші причини (проблеми із здоров'ям, стан постійної тривожності, пов'язаний з війною, сімейні негаразди тощо).

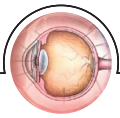
Серед основних незручностей чи недоліків в організації навчального процесу на медичному факультеті та кафедрі анатомії людини названі шестиденний робочий тиждень, незбалансований по днях розклад занять, побутові незручності (спільний гардероб, недообладнані лабораторії), низький відсоток викладачів з базовою медичною освітою, відсутність профілізації викладання загальноосвітніх дисциплін (фізика, хімія, латинська мова).

Для полегшення засвоєння великого об'єму інформації з анатомії людини студенти запропонували збільшити кількість лекційних та лабораторних годин, розділивши їх на чотири семестри, покращити забезпечення натуральними препаратами, збільшити кількість годин в патанатомічних секційних залах для набуття реальних практичних навиків з препарування. Водночас, 85% студентів подякували колективу кафедри за професіоналізм у викладанні, вимогливість і об'єктивність в оцінюванні, надану можливість проявити свою індивідуальність через науково-дослідну та навчально-факультативну роботу в позаурочний час.

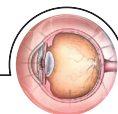
Підсумовуючи і аналізуючи результати проведеного анкетування констатуємо, що другокурсники малопоінформовані і непрофоровані у виборі професії лікаря, орієнтуючись здебільшого на зовнішні професійні аксесуари (білий халат, престижність, гуманність тощо), не розуміючи і не усвідомлюючи відповідальності і глибини важливості свого вибору. Наші абітурієнти мають слабку загальноосвітню базову шкільну підготовку, не навчені основ самореалізації та інтелектуальної діяльності. При цьому, вони об'єктивні в оцінюванні свого базового рівня, швидко переорієнтовуються на систематичну напружену розумову діяльність і більше 60% якісно справляються з вимогами навчального процесу на медичному факультеті, суб'єктивно, але самокритично оцінюючи свій потенціал, прикладені зусилля і об'єктивно оцінюють якість організації навчального процесу, конструктивно вказуючи шляхи його вдосконалення.

ПОКАЖЧИК АВТОРІВ

1. Bauer Sophia 42, 43
2. Buha Viktoriia 164
3. Gryglewski Ryszard W. 42, 43
4. Halycha Mariia 9
5. Huliieva Visala 164
6. Karatieieva Svitlana 101
7. Koval Oleksandr 105
8. Kovaltsova Maryna 164
9. Kuzmina Daria 26
10. Nadozirna Sofia 38
11. Pidvalna Uliana 42, 43
12. Proniaiev Dmytro 84, 118
13. Protsak Tetiana 119, 121
14. Schaukal Leo 42, 43
15. Shevtsov Oleksandr 26
16. Slobodian Oleksandr 97, 101
17. Sukhonosov Roman 9
18. Tereshchenko Anatoly 38
19. Trach Viktoria 26
20. Zabrodska Olha 97, 119, 121
21. Адамович Олена 156
22. Антонова Наталія 64
23. Антонюк Ольга 93
24. Апельханс Олена 31, 64
25. Барияк Андрій 205
26. Безштанько Микола 143
27. Бекесевич Анна 132, 156, 162, 191
28. Берегова Тетяна 165
29. Беседіна Анна 88, 193
30. Білявська Анна 189
31. Білявський Кшиштоф 189
32. Блищак Назарій 195, 233
33. Богданов Павло 201
34. Бондаренко Микола 54, 102
35. Борис Руслан 195
36. Буддишкін Віктор 201
37. Булько Микола 113
38. Бурков Микола 113
39. Валько Олеся 145
40. Ващенко Марія 147, 212
41. Вільхова Ірина 148, 233
42. Ворошилова Тетяна 150
43. Гаврилець Михайло 171
44. Галунко Ганна 127
45. Галюк Уляна 13, 69, 137, 195
46. Гарапко Тетяна 154, 174
47. Гаргаун Олександра 151
48. Геник Ігор 90
49. Гетманюк Ірина 203
50. Гецько Олександр 154, 174
51. Гладій Олена 209
52. Головацький Андрій 145, 154, 174
53. Голубовський Ігор 113
54. Грабовий Олександр 179, 180, 184
55. Гресько Наталія 132, 156, 162, 191
56. Гринь Володимир 79
57. Грицина Ірина 77
58. Грицишин Людмила 158
59. Гурик Зоряна 66
60. Джалілова Ельвіра 132
61. Джура Ольга 90, 132
62. Дзевульська Ірина 15
63. Дорошенко Станіслав 54, 102
64. Дусик Андрій 113
65. Дюба Анастасія 73
66. Єршов Віктор 93
67. Забродська Ольга 123
68. Залевський Леонід 127
69. Золотухін Орест 77
70. Зоренко Олена 102



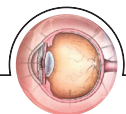
71. Камінська Марта 99
72. Кирик Христина 5, 90, 132, 156, 162, 177, 182
73. Кіндратів Ельвіра 66
74. Ключко Наталія 129
75. Ключівська Ольга 189
76. Кобзар Олександр 54, 102
77. Ковалишин Василь 185, 231
78. Коваль Олександр 106
79. Козак Юлія 189
80. Комар Тетяна 109
81. Кондаурова Ганна 223
82. Кондратюк Марта 88
83. Кондро Мар'яна 165
84. Кондрусик Наталія 60
85. Коновалова Людмила 221
86. Костиленко Юрій 79
87. Костюкова Інна 15
88. Кочмарь Михайло 145, 154, 171, 174
89. Кривецький Віктор 19, 23, 110
90. Кузів Оксана 237
91. Куц Оксана 138
92. Лаврів Леся 125
93. Латинський Микола 125
94. Левон Марія 102
95. Лесик Роман 189
96. Литвак Юлія 174
97. Лісничук Наталія 203
98. Логаш Максим 212
99. Лопаткіна Оксана 127
100. Лопушняк Леся 50
101. Луцик Віталій 209
102. Маєвський Євгеній 221
103. Мазуркевич Тетяна 133
104. Макаренко Тетяна 176
105. Максименко Олександр 79
106. Максимчук Євген 77
107. Маркевич Мартин-Юрій 81, 135
108. Масна Зоряна 5, 99
109. Матешук-Вацеба Леся 5, 31, 81, 83, 135, 154, 177
110. Мельник Оксана 28
111. Мельник Олег 31
112. Мельник Олексій 31
113. Мервінська Юлія 179
114. Мервінський Тарас 180
115. Мешкова Олена 201
116. Михалевич Марта 132, 162, 182, 191
117. Монастирський Володимир 113
118. Мота Оксана 13, 69, 137, 191, 195
119. Небесна Зоя 203
120. Невмержицька Наталія 184
121. Нескоромна Наталія 64
122. Нетлюх Аксінія 212
123. Нетлюх Андрій 185
124. Огінська Наталія 203
125. П'ятаченко Антон 201
126. Павлунько Володимир 133
127. Пайдаркіна Анастасія 138
128. Пальтов Євгеній 148
129. Пархоменко Марина 54
130. Первак Ігор 54
131. Перцович Василь 158
132. Пикалюк Василь 70
133. Півторак Володимир 113
134. Підвальна Уляна 5, 83, 177
135. Піняжко Роман 189
136. Подолук Марія 69, 132, 137, 148, 162, 177, 182, 191
137. Покотило Віра 193
138. Покотило Петро 13, 88, 137, 193, 195
139. Попадинець Оксана 151
140. Попик Петро 81, 135
141. Попович Юрій 158
142. Примаченко Валентина 198
143. Проняєв Дмитро 19, 23
144. Процак Тетяна 123
145. Раскалей Володимир 40
146. Раскалей Тетяна 40
147. Римар Алла 203
148. Романюк Альона 85
149. Ружицька Олена 227
150. Савка Ірина 205
151. Савосько Сергій 179, 180
152. Святоцька Лілія 212
153. Сельський Петро 209
154. Сергієнко Вікторія 135
155. Сергієнко Вікторія 81
156. Сікорин Ярослав 66
157. Слободян Олександр 125



158. Содомора Ольга 212
159. Співак Микола 165
160. Стегней Жанна 45
161. Стегней Микола 47
162. Стецук Євген 150
163. Стойка Ростислав 189
164. Суханов Андріан 185
165. Сухонос Роман 50
166. Танчин Ігор 5, 162, 215, 217, 219
167. Тихолаз Віталій 127
168. Товкач Юрій 128
169. Трач Ольга 129
170. Турбал Людмила 221
171. Уваєв Богдан 223
172. Усенко Світлана 141
173. Федевич Соломія 224
174. Федонюк Лариса 227
175. Федорак Володимир 158
176. Федоренко Віра 229
177. Федоренко Юрій 231
178. Фік Володимир 13
179. Фінюк Наталія 189
180. Фомін Владлен 60
181. Хворостяна Тетяна 54
182. Хмара Тетяна 58, 73, 106, 109
183. Цитовський Максим 148, 233
184. Чеботарьова Світлана 64
185. Шевченко Олена 102
186. Шевченко Юлія 60
187. Шепітько Володимир 150
188. Шпита Тетяна 143
189. Юрєвич Надія 129
190. Юрик Ігор 237
191. Юрик Ярослав 237
192. Яременко Лілія 179, 180, 221, 223

**ОСОБИСТОСТІ В ІСТОРІЇ
МОРФОЛОГІЧНИХ ШКІЛ УКРАЇНИ ТА СВІТУ**

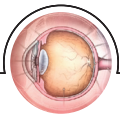
Матешук-Вацеба Леся, Масна Зоряна, Підвальна Уляна, Танчин Ігор, Кирик Христина ЛЕВ МИХАЙЛОВИЧ ЛИЧКОВСЬКИЙ (до 100-річчя від дня народження).....	5
Halycha Mariia, Sukhonosov Roman SCIENTIST INNOVATOR, JUBILEE OF P. A. NARANOVYCH.....	9
Галюк Уляна, Мота Оксана, Фік Володимир, Покотило Петро СУЧАСНІ УКРАЇНСЬКІ НАЗВИ В АНАТОМІЇ: ВКЛАД ПРОФЕСОРА МИХАЙЛА НЕТЛЮХА.....	13
Дзевульська Ірина, Костюкова Інна НАПРЯМИ НАУКОВИХ ДОСЛІДЖЕНЬ ТА ЗДОБУТКИ В МОРФОЛОГІЇ ПРЕДСТАВНИКІВ ЛЬВІВСЬКОЇ НАУКОВОЇ ШКОЛИ ВІД ЇЇ ЗАРОДЖЕННЯ ДО СЬОГОДЕННЯ	15
Кривецький Віктор, Проняєв Дмитро ДО 130-РІЧЧЯ ВІД ДНЯ НАРОДЖЕННЯ ПРОВІДНОГО ЕМБРІОЛОГА, ПРОФЕСОРА, ДОКТОРА МЕДИЧНИХ НАУК МИКОЛИ ГЕРВАСІЙОВИЧА ТУРКЕВИЧА.....	19
Кривецький Віктор, Проняєв Дмитро ЖИТТЄВИЙ ШЛЯХ ДОЦЕНТА КАФЕДРИ АНАТОМІЇ ЛЮДИНИ БУКОВИНСЬКОГО ДЕРЖАВНОГО МЕДИЧНОГО УНІВЕРСИТЕТУ ЛЮТИКА МИХАЙЛА ДМИТРОВИЧА.....	23
Kuzmina Daria, Trach Viktoria, Shevtsov Oleksandr FROM KHARKIV TO GLOBAL RECOGNITION: VILÉM DUŠAN LAMBL'S JOURNEY IN ANATOMY	26
Мельник Оксана ПАМ'ЯТІ ПРОФЕСОРА ЄВГЕНА МИКОЛАЙОВИЧА ПАНАСЮКА (до 95-ої річниці від дня народження).....	28
Мельник Олег, Аппельханс Олена, Матешук-Вацеба Леся, Мельник Олексій ІСТОРІЯ НАУКОВОГО ТОВАРИСТВА АНАТОМІВ, ПІСТОЛОГІВ, ЕМБРІОЛОГІВ ТА ТОПОГРАФОАНАТОМІВ ВІД ЗАРОДЖЕННЯ ДО СЬОГОДЕННЯ	31



Nadozirna Sofia, Tereshchenko Anatoly THE LEGACY OF AN OUTSTANDING SCIENTIST. IVAN KARLOVYCH WAGNER	38
Раскалей Тетяна, Раскалей Володимир ОСОБИСТОСТІ В ІСТОРІЇ НЕЙРОМОРФОЛОГІЧНОЇ ШКОЛИ УКРАЇНИ	40
Gryglewski Ryszard W., Schaukal Leo, Bauer Sophia, Pidvalna Uliana HENRYK KADYT'S PREPARATORY TECHNIQUES – EXPLORING ANATOMICAL TRADITIONS OF VIENNA, KRAKOW AND LVIV	42
Bauer Sophia, Schaukal Leo, Gryglewski Ryszard W., Pidvalna Uliana LVIV – VIENNA: A SHARED HISTORY IN ACADEMICS, MEDICINE AND ANATOMY.....	43
Стегней Жанна НАУКОВА ДІЯЛЬНІСТЬ П. М. МАЖУГИ.....	45
Стегней Микола 100-РІЧЧЯ КИЇВСЬКОЇ ШКОЛИ ПОРІВНЯЛЬНИХ МОРФОЛОГІВ.....	47
Сухонос Роман, Лопушняк Леся ДО 220-ТИРІЧЧЯ КАФЕДРИ АНАТОМІЇ ЛЮДИНИ: ІСТОРІЯ СТВОРЕННЯ ТА ХУДОЖНІЙ АНАЛІЗ ФРЕСКИ В ЛЕКЦІЙНІЙ АУДИТОРІЇ КАФЕДРИ АНАТОМІЇ ЛЮДИНИ, КЛІНІЧНОЇ АНАТОМІЇ ТА ТОПОГРАФІЧНОЇ ХІРУРГІЇ ХАРКІВСЬКОГО НАЦІОНАЛЬНОГО МЕДИЧНОГО УНІВЕРСИТЕТУ	50
Хворостяна Тетяна, Бондаренко Микола, Дорошенко Станіслав, Кобзар Олександр, Пархоменко Марина, Первак Ігор ПРОФЕСОР КОСТЯНТИН ІВАНОВИЧ КУЛЬЧИЦЬКИЙ – ЗАСНОВНИК УКРАЇНСЬКОЇ ШКОЛИ ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНОГО БІОЛОГІЧНОГО МОДЕЛЮВАННЯ.....	54
Хмара Тетяна ЖІНКИ-МОРФОЛОГІНИ В УКРАЇНІ	58
Шевченко Юлій, Фомін Владлен, Кондрусик Наталія МОРАЛЬНІ ДРАМИ І КРАЙНОЩІ В БОРОТЬБІ ЗА СПРАВЕДЛИВІСТЬ: РЕФЛЕКСІЯ НАУКОВОЇ ЕТИКИ. ЖИТТЄВИЙ ШЛЯХ ВЕНЕДИКТОВА О. С.	60

ВІТЧИЗНЯНІ ТА ЗАРУБІЖНІ АНАТОМІЧНІ МУЗЕЇ

Апельханс Олена, Нескоромна Наталія, Антонова Наталія, Чеботарьова Світлана МУЗЕЙ АНАТОМІЇ ЛЮДИНИ ОДЕСЬКОГО НАЦІОНАЛЬНОГО МЕДИЧНОГО УНІВЕРСИТЕТУ: ІСТОРІЯ ТА СЬОГОДЕННЯ	64
Кіндратів Ельвіра, Гурик Зоряна, Сікорин Ярослав РІДКІСНА ПАТОЛОГІЯ «НОМА ЩОКИ»	66



ДО ПИТАННЯ НАВЧАЛЬНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ КАФЕДР МОРФОЛОГІЧНОГО ПРОФІЛЮ

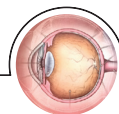
Галюк Уляна, Мота Оксана, Подолук Марія КІСТКОВІ ОРІЄНТИРИ ПОВЕРХНІ ТІЛА ЛЮДИНИ: ВАЖЛИВИЙ РОЗДІЛ АНАТОМІЇ ЛЮДИНИ ДЛЯ ФАХІВЦІВ З ФІЗИЧНОЇ РЕАБІЛІТАЦІЇ	69
Пикалюк Василь ОЦІНКА НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ ОЧИМА СТУДЕНТІВ.....	70
Хмара Тетяна, Дюба Анастасія МІСЦЕ ПОЕЗІЇ І АКРОНІМІВ У НАУКОВО-ПЕДАГОГІЧНОМУ ПРОЦЕСІ НА КАФЕДРІ АНАТОМІЇ ЛЮДИНИ.....	73

СУЧАСНІ МЕТОДИ ДОСЛІДЖЕННЯ ТА НАУКОВІ ТЕХНОЛОГІЇ В МОРФОЛОГІЇ

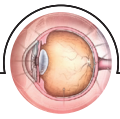
Грицина Ірина, Максимчук Євген, Золотухін Орест ГІСТОХІМІЧНІ, ІМУНОГІСТОХІМІЧНІ ТА ІМУНОФЛЮОРЕСЦЕНТНІ ТЕХНІКИ ДЛЯ ВИВЧЕННЯ ГІСТОПАТОЛОГІЇ НИРОК.....	77
Максименко Олександр, Гринь Володимир, Костиленко Юрій ОСОБЛИВОСТІ ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНОГО МОДЕЛЮВАННЯ АСЕПТИЧНОГО ТА СЕПТИЧНОГО ЗАПАЛЕННЯ ОЧЕРЕВИНИ У БЛИХ ЩУРІВ.....	79
Маркевич Мартин-Юрій, Попик Петро, Сергієнко Вікторія, Матешук-Вацеба Леся ОСОБЛИВОСТІ ЗАБОРУ ПІДШЛУНКОВОЇ ЗАЛОЗИ БІЛОГО ЛАБОРАТОРНОГО ЩУРА ДЛЯ МОРФОЛОГІЧНОГО ДОСЛІДЖЕННЯ	81
Підвальна Уляна, Матешук-Вацеба Леся МОРФОЛОГІЯ ВІНЦЕВИХ АРТЕРІЙ IN VIVO: СУЧАСНІ МОЖЛИВОСТІ.....	83
Proniaiev Dmytro MODERN METHODS OF TEACHING ANATOMY	84
Романюк Альона ПЕРЕВАГИ ЗАСТОСУВАННЯ КОНТАКТНОЇ ТЕРМОМАМОГРАФІЇ У РАННІЙ ДІГНОСТИЦІ РАКУ МОЛОЧНОЇ ЗАЛОЗИ	85

МОРФО-ФУНКЦІОНАЛЬНІ ОСОБЛИВОСТІ ОРГАНІВ У ПРЕ- ТА ПОСТНАТАЛЬНОМУ ПЕРІОДАХ ОНТОГЕНЕЗУ

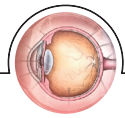
Беседіна Анна, Покотило Петро, Кондратюк Марта ВАРІАНТИ ДВОСТУЛКОВОГО АОРТАЛЬНОГО КЛАПАНА ТА ЇХ ПРОГНОСТИЧНЕ ЗНАЧЕННЯ	88
---	----



Джура Ольга, Геник Ігор, Кирик Христина МОРФОФУНКЦІОНАЛЬНІ ОСОБЛИВОСТІ БУДОВИ ГУБЧАСТОЇ КІСТКОВОЇ ТКАНИНИ ЧОЛОВІКІВ ТА ЖІНОК У ПОСТНАТАЛЬНОМУ ОСТЕОГЕНЕЗІ.....	90
Єршов Віктор, Антонюк Ольга ЕМБРІОГЕНЕЗ ТА АТРЕЗІЯ ПОРОЖНЬОЇ КИШКИ В НОВОНАРОДЖЕНИХ.....	93
Zabrodska Olha, Slobodian Oleksandr UMBILICAL VEIN: TOPOGRAPHICAL FEATURES.....	97
Камінська Марта, Масна Зоряна АНАЛІЗ ЧАСТОТИ МАНІФЕСТАЦІЇ РІЗНИХ ВИДІВ ПАТОЛОГІЇ ОРГАНА ЗОРУ СЕРЕД ПАЦІЄНТІВ ОФТАЛЬМОЛОГІЧНОГО ВІДДІЛЕННЯ ЛЬВІВСЬКОЇ ОБЛАСНОЇ КЛІНІЧНОЇ ЛІКАРНІ.....	99
Karatieieva Svitlana, Slobodian Oleksandr THE COMPARISON THE THIGH LENGTH IN STUDENTS OF BUKOVYNA.....	101
Кобзар Олександр, Шевченко Олена, Бондаренко Микола, Дорошенко Станіслав, Зоренко Олена, Левон Марія ПОСТМОРТАЛЬНА ТА ПРИЖИТТЄВА КЛІНІКО-АНАТОМІЧНА ХАРАКТЕРИСТИКА ХРЕБТОВОЇ АРТЕРІЇ ТА ЇЇ ГІЛОК	102
Koval Oleksandr SOURCES AND CHARACTERISTICS OF ELBOW CAPSULE INNERVATION IN LATE HUMAN FETUSES.....	105
Коваль Олександр, Хмара Тетяна КОРЕЛЯТИВНІ ВЗАЄМОВІДНОШЕННЯ МІЖ РОЗПОДІЛОМ ВНУТРІШНЬОМ'ЯЗОВИХ НЕРВІВ І СТРУКТУРНО-ФУНКЦІОНАЛЬНОЮ ОРГАНІЗАЦІЄЮ М'ЯЗІВ ЗАДНЬОЇ ГРУПИ ПЕРЕДПЛІЧЧЯ У ПЛОДІВ ЛЮДИНИ.....	106
Комар Тетяна, Хмара Тетяна ОСОБЛИВОСТІ СТРУКТУРНОЇ ОРГАНІЗАЦІЇ ФАСЦІЇ ГОМІЛКИ У ПЛОДІВ ЛЮДИНИ.....	109
Кривецький Віктор РОЗВИТОК СИМПАТИЧНОГО СТОВБУРА В ПЕРЕДПЛОДОВОМУ ПЕРІОДІ РОЗВИТКУ ЛЮДИНИ	110
Півторак Володимир, Монастирський Володимир, Бурков Микола, Булько Микола, Голубовський Ігор, Дусик Андрій ТОПОГРАФІЯ НИРОК У ОСІБ РІЗНИХ СОМАТОТИПІВ ЗА ДАНИМИ МАГНІТНО-РЕЗОНАНСНОЇ ТОМОГРАФІЇ	113
Proniaiev Dmytro PERINATAL MORPHOGENESIS AND FORMATION OF TOPOGRAPHIC-ANATOMICAL INTERRELATIONS OF THE FALLOPIAN TUBES	118
Protsak Tetiana, Zabrodska Olha NEW CARDIOVASCULAR ASPECTS ABOUT HEART MORPHOFUNCTIONAL CHARACTERISTICS.....	119

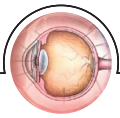


Protsak Tetiana, Zabrodskia Olha BASIC FEATURES OF ANATOMICAL FORMATION OF THE THYROID GLAND	121
Процак Тетяна, Забродська Ольга ДІАГНОСТИКА ВРОДЖЕНИХ ВАД СЕРЦЯ В ПРЕНАТАЛЬНОМУ АСПЕКТІ.....	123
Слободян Олександр, Латинський Микола, Лаврів Леся АКТУАЛЬНІСТЬ ДОСЛІДЖЕННЯ УТВОРІВ ЗОВНІШНЬОЇ ОСНОВИ ЧЕРЕПА.....	125
Тихолаз Віталій, Лопаткіна Оксана, Галунко Ганна, Залевський Леонід АНТРОПОМЕТРИЧНІ ПАРАМЕТРИ ГОЛОВИ ПЛОДІВ ЛЮДИНИ В РІЗНІ ПЕРІОДИ ГЕСТАЦІЇ	127
Товкач Юрій АНАТОМІЧНІ ОСОБЛИВОСТІ КУТА ПІСА	128
Трач Ольга, Ключко Наталія, Юревич Надія АНАТОМІЧНА МІНЛИВІСТЬ МОРФОМЕТРИЧНИХ ПАРАМЕТРІВ ШИРИНИ ПІВКУЛЬ ВЕЛИКОГО МОЗКУ	129
ПОРІВНЯЛЬНА АНАТОМІЯ ОРГАНІВ ЛЮДИНИ ТА ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНИХ ТВАРИН	
Кирик Христина, Бекесевич Анна, Гресько Наталія, Михалевич Марта, Джура Ольга, Джалілова Ельвіра, Подолук Марія АНАТОМІЧНІ ОСОБЛИВОСТІ БУДОВИ НАДНИРКОВИХ ЗАЛОЗ ЩУРА.....	132
Мазуркевич Тетяна, Павлушко Володимир ІМУННІ УТВОРЕННЯ КИШЕЧНИКА ГУСЕПОДІБНИХ	133
Маркевич Мартин-Юрій, Попик Петро, Сергієнко Вікторія, Матешук-Вацеба Леся ПОРІВНЯЛЬНА АНАТОМІЯ ПІДШЛУНКОВОЇ ЗАЛОЗИ БІЛОГО ЩУРА.....	135
Мота Оксана, Галук Уляна, Покотило Петро, Подолук Марія ОСОБЛИВОСТІ МАКРОАНАТОМІЇ ТА ТОПОГРАФІЇ ЛЕГЕНЬ БІЛОГО ЩУРА.....	137
Пайдаркіна Анастасія, Куц Оксана ОСОБЛИВОСТІ ТОПОГРАФІЇ І БУДОВИ ЛІМФОЇДНОЇ ТКАНИНИ СЕРОЗНИХ ОБОЛОНОК ПАРІЄТАЛЬНОЇ ОЧЕРЕВИНИ І БРИЖІ КИШКІВНИКА	138
Усенко Світлана ДО МОРФОЛОГІЇ КЛОАКАЛЬНОЇ СУМКИ ВОРОНИ СІРОЇ.....	141

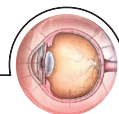


СТРУКТУРНА ОРГАНІЗАЦІЯ ОРГАНІВ ЗА УМОВ ВПЛИВУ ЕНДО- ТА ЕКЗОПАТОГЕННИХ ЧИННИКІВ

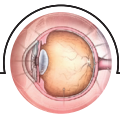
- Безштанько Микола, Шпита Тетяна** МОРФОЛОГІЧНІ ОСОБЛИВОСТІ
УЛЬТРАСТРУКТУРИ ЗАЛОЗ ШЛУНКУ НА РАННІХ СТРОКАХ
РОЗВИТКУ ГІПОТИРЕОЗУ 143
- Валько Олеся, Головацький Андрій, Кочмарь Михайло** ОСОБЛИВОСТІ
ЗМІН СУДИН ГЕМОМІКРОЦИРКУЛЯТОРНОГО РУСЛА КЛУБОВИХ
ЛІМФАТИЧНИХ ВУЗЛІВ ПРИ ТРИВАЛІЙ ДІЇ НА ОРГАНІЗМ ОПОЇДУ
НАЛБУФІНУ 145
- Ващенко Марія** СТРУКТУРНІ ЗМІНИ ЯДЕР ГІПОТАЛАМУСА ПРИ
ДОВГОТРИВАЛОМУ ВПЛИВІ ГЛУТАМАТУ НАТРІЮ В ЕКСПЕРИМЕНТІ ... 147
- Вільхова Ірина, Пальтов Євгеній, Цитовський Максим, Подолук Марія**
МОРФОЛОГІЧНІ ЗМІНИ НЕФРОНА ТА ДЕЯКІ ФУНКЦІОНАЛЬНІ
ЗМІНИ НИРКИ ПРИ ДВОТИЖНЕВОМУ ЗАСТОСУВАННІ
ТЕРАПЕВТИЧНИХ ДОЗ НАЛБУФІНУ В ЕКСПЕРИМЕНТІ 148
- Ворошилова Тетяна, Шепітько Володимир, Стецук Євген** РЕАКЦІЯ
МАСТОЦИТІВ СПОЛУЧНОЇ ТКАНИНИ МІОКАРДА ШЛУНОЧКІВ
ПРИ ВВЕДЕННІ ТРИПТОРЕЛІНУ 150
- Гаргаун Олександра, Попадинець Оксана** СТРУКТУРНА ОРГАНІЗАЦІЯ
НАДНИРКОВИХ ЗАЛОЗ ЗА УМОВ ВПЛИВУ ЕНДО-
ТА ЕКЗОПАТОГЕННИХ ЧИННИКІВ 151
- Головацький Андрій, Матешук-Вацеба Леся, Гарапко Тетяна, Кочмарь
Михайло, Гецько Олександр** ЗМІНИ СТРУКТУРНОЇ ОРГАНІЗАЦІЇ
СЕЛЕЗІНКИ ПРИ ТРИВАЛОМУ ВПЛИВІ ГЛУТАМАТУ НАТРІЮ 154
- Гресько Наталія, Кирик Христина, Бекесевич Анна, Адамович Олена**
МОРФОМЕТРИЧНИЙ АНАЛІЗ ЗМІН ТОВЩИНИ М'ЯЗОВОЇ
ОБОЛОНКИ ОБОДОВОЇ КИШКИ НА РІЗНИХ ТЕРМІНАХ
ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНОГО ВПЛИВУ НАЛБУФІНУ 156
- Грицишин Людмила, Попович Юрій, Федорак Володимир,
Перцович Василь** ОСОБЛИВОСТІ МОРФОФУНКЦІОНАЛЬНОГО
СТАНУ ПЕЧІНКИ ПРИ СТРЕПТОЗОТОЦИН-ІНДУКОВАНОМУ
ЦУКРОВОМУ ДІАБЕТІ ТА ЙОГО КОРЕКЦІЇ ЧЕРЕЗ
70 ДІБ ЕКСПЕРИМЕНТУ 158
- Кирик Христина, Гресько Наталія, Бекесевич Анна, Подолук Марія,
Михалевич Марта, Танчин Ігор** МОРФОМЕТРИЧНИЙ АНАЛІЗ
СТАНУ ГЕМОМІКРОЦИРКУЛЯТОРНОГО РУСЛА ВЛАСНЕ
СУДИННОЇ ОБОЛОНКИ ОЧНОГО ЯБЛУКА В НОРМІ ТА ЗА УМОВ
ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНОГО ДІАБЕТУ 162



- Kovaltsova Maryna, Buha Viktoriia, Huliieva Visala MORPHOLOGICAL DAMAGE TO THE ENDOCRINE APPARATUS OF THE PANCREAS OF NEWBORN OFFSPRING AS A RESULT OF PRENATAL EXPOSURE TO HYPERCALORIC NUTRITION IN RAT MOTHERS..... 164**
- Кондро Мар'яна, Берегова Тетяна, Співак Микола
МОРФОФУНКЦІОНАЛЬНІ ЗМІНИ ПЕЧІНКИ ЩУРІВ ЗА УМОВ РОЗВИТКУ ГЛУТАМАТ-ІНДУКОВАНОГО ОЖИРІННЯ ТА КОРЕКЦІЇ НАНОКРИСТАЛІЧНИМ ДІОКСИДОМ ЦЕРІЮ 165**
- Кочмарь Михайло, Гаврилець Михайло МОРФОЛОГІЧНІ ЗМІНИ ЗАГРУДНИННОЇ ЗАЛОЗИ ПРИ ВПЛИВІ ГЛУТАМАТУ НАТРІЮ 171**
- Кочмарь Михайло, Литвак Юлія, Головацький Андрій, Гарапко Тетяна, Гецько Олександр СТРУКТУРНІ ЗМІНИ АЦИНУСІВ ПІДШЛУНКОВОЇ ЗАЛОЗИ ПРИ ДІЇ ГЛУТАМАТУ НАТРІЮ ТА ПІСЛЯ ЙОГО ВІДМІНИ 174**
- Макаренко Тетяна СТАН СИСТЕМ БІОЛОГІЧНОГО ОКИСНЕННЯ ЗА УМОВ РОЗВИТКУ ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНОГО ТЕТРАЦИКЛІНОВОГО ГЕПАТОЗУ 176**
- Матешук-Вацеба Леся, Підвальна Уляна, Кирик Христина, Подолук Марія ЗАКОНОМІРНОСТІ ЗМІН УЛЬТРАСТРУКТУРНОЇ ОРГАНІЗАЦІЇ СУДИННОЇ ОБОЛОНКИ ЗА УМОВ ІШЕМІЇ РІЗНОГО ГЕНЕЗУ В ЕКСПЕРИМЕНТІ 177**
- Мервінська Юлія, Яременко Лілія, Савосько Сергій, Грабовий Олександр CD146+-МЕЗЕНХІМАЛЬНІ СТОВБУРОВІ КЛІТИНИ ТА ВАСКУЛОГЕНЕЗ У ПЕРИФОКАЛЬНІЙ ДІЛЯНЦІ ГЕМОРАГІЧНОГО ІНСУЛЬТУ 179**
- Мервінський Тарас, Яременко Лілія, Савосько Сергій, Грабовий Олександр ДИСТАНТНИЙ ГРАДІЄНТ РЕАКЦІЇ АСТРОЦИТІВ ПРИ ФОРМУВАННІ ГЛІАЛЬНОГО РУБЦЯ У ГОЛОВНОМУ МОЗКУ ПІСЛЯ ГЕМОРАГІЧНОГО ІНСУЛЬТУ..... 180**
- Михалевич Марта, Подолук Марія, Кирик Христина УЛЬТРАМІКРОСКОПІЧНІ ЗМІНИ У СТРУКТУРІ ПІДИЖНЬОЩЕЛЕПНОЇ СЛИННОЇ ЗАЛОЗИ ЧЕРЕЗ 5 ТИЖНІВ ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНОГО ОПОЇДНОГО ВПЛИВУ 182**
- Невмержицька Наталія, Грабовий Олександр УЧАСТЬ КОМПОНЕНТІВ ЕКСТРАЦЕЛЮЛЯРНОГО МАТРИКСУ В РЕГЕНЕРАЦІЇ ПЕРИФЕРИЧНОГО НЕРВА..... 184**
- Нетлюх Андрій, Ковалишин Василь, Суханов Андріан МОРФОЛОГІЧНІ ЗМІНИ РІЗНИХ ВІДДІЛІВ СУДИННОГО РУСЛА ЩУРІВ В УМОВАХ ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНОГО СУБАРАХНОЇДАЛЬНОГО КРОВОВИЛИВУ І ПІСЛЯ ТЕРАПІЇ ДОНАТОРОМ ОКСИДУ АЗОТУ 185**



Піняжко Роман, Фінюк Наталія, Козак Юлія, Ключівська Ольга, Стойка Ростислав, Білявський Кшиштоф, Білявська Анна, Лесик Роман АНТИПРОЛІФЕРАТИВНА АКТИВНІСТЬ НОВИХ СПОЛУК НА ОСНОВІ ТІОПІРАНО[2,3-D]ТІАЗОЛІВ У КЛІТИНАХ КОЛОРЕКТАЛЬНОЇ АДЕНОКАРЦИНОМИ ЛЮДИНИ	189
Подолук Марія, Гресько Наталія, Бекесевич Анна, Михалевич Марта, Мота Оксана ЖІНОЧА РЕПРОДУКТИВНА СИСТЕМА ТА COVID-19	191
Покотило Петро, Беседіна Анна, Покотило Віра ВПЛИВ 10% CBD-ОЛІЇ НА ПЕРЕБІГ COVID-19	193
Покотило Петро, Мота Оксана, Борис Руслан, Блищак Назарій, Галюк Уляна МОРФОЛОГІЧНА ХАРАКТЕРИСТИКА КЛІТИН ПЕРИФЕРІЙНОЇ КРОВІ У ПАЦІЄНТІВ З СЕРЕДНЬО-ВАЖКИМ ПЕРЕБІГОМ КОРОНАВІРУСНОЇ ХВОРОБИ (COVID-19)	195
Примаченко Валентина АНАЛІЗ БІОХІМІЧНИХ ПОКАЗНИКІВ КРОВІ ПРИ ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНОМУ АЛІМЕНТАРНОМУ ОЖИРІННІ І ПАТОЛОГІЯ ПЕЧІНКИ	198
П'ятаченко Антон, Богданов Павло, Мешкова Олена, Буддишкін Віктор МОРФОМЕТРИЧНІ ЗМІНИ СУГЛОБОВОГО ХРЯЩА ВЕЛИКОГОМІЛКОВОЇ КІСТКИ ПРИ МОДЕЛЬОВАНОМУ ОСТЕПОРОЗІ	201
Римар Алла, Небесна Зоя, Лісничук Наталія, Огінська Наталія, Гетманюк Ірина УЛЬТРАСТРУКТУРНІ ЗМІНИ ГЕМОКАПІЛЯРІВ ЛЕГЕНЬ БІЛИХ ЩУРІВ ЗА УМОВ ЗМОДЕЛЬОВАНОГО ОНКОГЕНЕЗУ ДИМЕТИЛГІДРАЗИНОМ ГІДРОХЛОРИДОМ	203
Савка Ірина, Баріляк Андрій МОРФОМЕТРИЧНИЙ АНАЛІЗ КРОВОНОСНОГО РУСЛА ЯЄЧКА БІЛОГО ЩУРА В НОРМІ ТА ПРИ СТРЕПТОЗИТОЦИН-ІНДУКОВАНОМУ ЦУКРОВОМУ ДІАБЕТІ	205
Сельський Петро, Гладій Олена, Луцик Віталій ПОРІВНЯЛЬНИЙ АНАЛІЗ МОРФОЛОГІЧНИХ ПОРУШЕНЬ СКЕЛЕТНИХ М'ЯЗІВ КІНЦІВОК ТА ЗМІН ЛІПІДНОЇ ПЕРОКСИДАЦІЇ НА СИСТЕМНОМУ РІВНІ ПРИ ГОСТРІЙ ІШЕМІЇ-РЕПЕРFUЗІЇ ЗА УМОВ ГОСТРОЇ КРОВОВТРАТИ ІЗ ЗАСТОСУВАННЯМ ІНФОРМАЦІЙНИХ МЕТОДИК	209
Содомора Ольга, Логаш Максим, Нетлюх Аксінія, Ващенко Марія, Святоцька Лілія МАТЕМАТИЧНИЙ АНАЛІЗ ДІАМЕТРІВ СУДИН ГЕМОМІКРОЦИРКУЛЯТОРНОГО РУСЛА СТІНКИ СОННОЇ ПАЗУЗИ, ГІПОТАЛАМУСА ТА ЩИТОПОДІБНОЇ ЗАЛОЗИ ЗА УМОВ ВПЛИВУ ГЛУТАМАТУ НАТРІЮ В ЕКСПЕРИМЕНТІ	212



Танчин Ігор АДАПТАЦІЙНО-КОМПЕНСАЦІЙНІ МОЖЛИВОСТІ СУДИННОГО РУСЛА ОЧНОГО ЯБЛУКА ПРИ ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНОМУ ВЕНОЗНОМУ ЗАСТОЮ ТА ЛАЗЕРОТЕРАПІЇ	215
Танчин Ігор ДОСЛІДЖЕННЯ ОПТИЧНИХ СЕРЕДОВИЩ ПЕРЕДНЬОГО СЕГМЕНТУ ОЧНОГО ЯБЛУКА ПРИ ПОРУШЕННІ ВЕНОЗНОЇ ГЕМОДИНАМІКИ.....	217
Танчин Ігор ТЕРМОМЕТРІЯ РОГІВКИ, ЯК МЕТОД СКРІНІНГ-ДІАГНОСТИКИ ВПЛИВУ ЛАЗЕРОТЕРАПІЇ НА ІНТЕНСИВНІСТЬ КРОВООБІГУ В ПЕРЕДНЬОМУ СЕГМЕНТІ ОЧНОГО ЯБЛУКА ПРИ ПОРУШЕННІ ВЕНОЗНОЇ ГЕМОДИНАМІКИ.....	219
Турбал Людмила, Маєвський Євгеній, Яременко Лілія, Коновалова Людмила ВПЛИВ ОТРУТИ ГАДЮК ВИДУ VIPERA BERUS НА МОРФОЛОГІЧНІ ЗМІНИ ПЕЧІНКИ ЩУРІВ.....	221
Уваєв Богдан, Яременко Лілія, Кондаурова Ганна ВПЛИВ ГІПОПЕРФУЗІЇ МОЗКУ НА СТРУКТУРНУ ОРГАНІЗАЦІЮ ЯЄЧОК ЩУРІВ	223
Федевич Соломія ГІСТОХІМІЧНІ І ІМУНОГІСТОХІМІЧНІ ОСОБЛИВОСТІ СВІТЛОКЛІТИННОГО РАКУ НИРКИ G1 ТА G3 СТУПЕНІВ ДИФЕРЕНЦІАЦІЇ.....	224
Федонюк Лариса, Ружицька Олена ПОРУШЕННЯ ГЕМОДИНАМІКИ: ВЗАЄМОЗВ'ЯЗОК ГЕМОДИНАМІЧНОЇ ТРАВМИ ТА АРХІТЕКТОНІКИ КЛАПАНІВ СЕРЦЯ	227
Федоренко Віра ВПЛИВ МОНОХЛОРАЦЕТОНУ НА ГІСТОМОРФОЛОГІЮ ТКАНИН ПЕЧІНКИ, НИРОК І ШКІРИ.....	229
Федоренко Юрій, Ковалишин Василь УЛЬТРАМІКРОСКОПІЧНІ ДОСЛІДЖЕННЯ ТКАНИНИ ПЕЧІНКИ ЗА УМОВ ВПЛИВУ ФТОРУ	231
Цитовський Максим, Вільхова Ірина, Блищак Назарій ГІСТОЛОГІЧНІ ТА МОРФОМЕТРИЧНІ ЗМІНИ В АРТЕРІОЛАХ СТІНКИ АОРТИ БІЛОГО ЩУРА ЗА УМОВ СТРЕПТОЗОТОЦИНІДУКОВАНОГО ЦУКРОВОГО ДІАБЕТУ: РАННІ ТЕРМІНИ ДОСЛІДЖЕННЯ.....	233
Юрик Ярослав, Кузів Оксана, Юрик Ігор ОСОБЛИВОСТІ ЕНДОКРИННОЇ ФУНКЦІЇ СЕРЦЯ У ПОСТКОМПРЕСІЙНОМУ ПЕРІОДІ СИНДРОМУ ТРИВАЛОГО СТИСНЕННЯ	237
ПОКАЖЧИК АВТОРІВ	239