

ОДЕСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ МЕДИЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ  
НАУКОВЕ ТОВАРИСТВО АНАТОМІВ, ГІСТОЛОГІВ,  
ЕМБРІОЛОГІВ ТА ТОПОГРАФОАНАТОМІВ УКРАЇНИ  
УКРАЇНСЬКЕ НАУКОВЕ ТОВАРИСТВО ПАТОФІЗІОЛОГІВ

# КЛІНІЧНА АНАТОМІЯ ТА ПАТОЛОГІЧНА ФІЗІОЛОГІЯ: ЗНАЧУЩІСТЬ ДЛЯ ФОРМУВАННЯ КЛІНІЧНОГО МИСЛЕННЯ МАЙБУТНЬОГО ЛІКАРЯ

Збірник матеріалів  
Всеукраїнської науково-практичної  
конференції  
4 жовтня 2024 року  
м. Одеса, Україна

За заг. редакцією  
О.Л. Аппельханс

ОЛДІ  
ПЛЮС

ОДЕСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ МЕДИЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ  
НАУКОВЕ ТОВАРИСТВО АНАТОМІВ, ГІСТОЛОГІВ,  
ЕМБРІОЛОГІВ ТА ТОПОГРАФОАНАТОМІВ УКРАЇНИ  
УКРАЇНСЬКЕ НАУКОВЕ ТОВАРИСТВО ПАТОФІЗІОЛОГІВ

**КЛІНІЧНА АНАТОМІЯ  
ТА ПАТОЛОГІЧНА ФІЗІОЛОГІЯ:  
ЗНАЧУЩІСТЬ ДЛЯ ФОРМУВАННЯ  
КЛІНІЧНОГО МИСЛЕННЯ  
МАЙБУТНЬОГО ЛІКАРЯ**

**Збірник матеріалів  
Всеукраїнської науково-практичної конференції**

**4 жовтня 2024 року  
м. Одеса, Україна**

*За заг. редакцією О. Л. Аппельханс*

УДК (611.9+616-092):378  
К49

Рекомендовано до публікації збірку тез Вченою радою  
Одеського національного медичного університету,  
протокол № 3 від 28.11.2024 р.

Всі тези були розглянуті комісією щодо запобігання академічного плагіату  
і пройшли перевірку тексту із застосуванням автоматичного сервісу  
“StrikePlagiarism”, всі мають рівень «висока унікальність».

*Тези друкуються в авторській редакції  
з мінімальними технічними правками.*

*Автори несуть відповідальність за дотримання вимог академічної  
добросесності, зміст і достовірність представлених матеріалів*

**Клінічна** анатомія та патологічна фізіологія: значущість для  
К49 формування клінічного мислення майбутнього лікаря : збірник  
матеріалів Всеукраїнської науково-практичної конференції (м. Одеса,  
4 жовтня 2024 року) / За заг. ред. О. Л. Аппельханс ; відп. за вип.  
О. А. Кузнєцова. – Одеса : Олді+, 2024. – 75 с.

ISBN 978-966-289-944-3

У збірнику тез доповідей висвітлено результати наукових досліджень з актуальних питань медичної науки в галузі клінічної анатомії, патологічної фізіології, методології викладання медико-біологічних дисциплін. Доповіді охоплюють актуальні фундаментальні питання: особливості викладання теоретичних дисциплін у закладах вищої медичної освіти, окремі питання патофізіології найбільш розповсюджених хвороб, морфологічні передумови перебігу патологічних процесів.

Видання розраховане на науковців, викладачів, здобувачів закладів вищої освіти медичного, біологічного, ветеринарного спрямування, аспірантів, докторантів, працівників охорони здоров'я.

УДК (611.9+616-092):378

ISBN 978-966-289-944-3

© Колектив авторів, 2024

ОЦІНЮВАННЯ УСПІШНОСТІ СТУДЕНТІВ ВИЩОЇ ШКОЛИ В УМОВАХ ВІЙНИ <b>Прокопець К. О.</b> .....	33
АНАТОМІЧНІ ПЕРЕДУМОВИ ВИНИКНЕННЯ ХРОНІЧНОЇ ВАРИКОЗНОЇ ХВОРОБИ НИЖНЬОЇ КІНЦІВКИ <b>Віннер Н. В., Чеботарьова С. О., Перчик А. О., Матюшенко П. М., Антонова Н. А., Фаліс А. М.</b> .....	35
ОЦІНКА ЕНДОТЕЛІАЛЬНОЇ ДИСФУНКЦІ У ЩУРІВ З ГІПЕРХОЛЕСТЕРИНЕМІЄЮ <b>Мазніченко Є. О., Лагода Д. О., Кузнєцова О. А.</b> .....	37
ВПЛИВ ТРИВАЛОГО ЗАСТОСУВАННЯ ТРИПТОРЕЛІНУ НА ЦИКЛ ОКСИДУ АЗОТУ ТА ARG, ЯК МАРКЕРІВ МАКРОФАГІВ M1 ТА M2 В ІНТЕРСТИЦІЇ МІОКАРДА ШЛУНОЧКІВ <b>Ворошилова Т. А., Шепітько В. І., Стецук Є. В.</b> .....	39
ПРОКРАСТИНАЦІЯ ТА ЇЇ ПОДОЛАННЯ ЯК СПІЛЬНА ПРОБЛЕМА УЧАСНИКІВ НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ <b>Зябліцев С. В., Олієвська С. К., Тимченко М. Д., Цветкова М. М., Перепелиця Ю. В.</b> .....	41
ВИБІРКОВІ ДИСЦИПЛІНИ ТА ЇХ ВПЛИВ НА РЕЗУЛЬТАТИ ІСПИТІВ З ПАТОФІЗІОЛОГІЇ <b>Зябліцев С. В., Олієвська С. К., Тимченко М. Д., Цветкова М. М., Перепелиця Ю. В.</b> .....	46
ВПЛИВ АДРЕНАЛЬНИХ І ГОНАДНИХ СТЕРОЇДІВ НА ЕКСПРЕСІЮ НЕЙРОТРОФІЧНОГО ФАКТОРУ МОЗКУ ТА ФОРМУВАННЯ ДОВГОСТРОКОВОЇ ПАМ'ЯТІ <b>Євстіфєєв Д. І., Зябліцев С. В.</b> .....	51
СПІВВІДНОШЕННЯ МАРКЕРІВ ОКСИДАТИВНОГО СТРЕСУ У РОТОВІЙ РІДИНІ ДІТЕЙ ШКІЛЬНОГО ВІКУ ІЗ ЙОДНОЮ ДЕПРИВАЦІЄЮ <b>Заяць О. В.</b> .....	53
ПОВТОРЮВАНА ВИБУХО-ІНДУКОВАНА НЕЙРОТРАВМА: ВПЛИВ НА ТРИВАЛІСТЬ ПЕРЕБУВАННЯ НА ПЕРЕХРЕСТІ ЩУРІВ У ПІДНЕСЕНОМУ ХРЕСТОПОДІБНОМУ ЛАБІРИНТІ <b>Чабан В. О., Колдунов В. В., Клопоцький Г. А.</b> .....	55
РОЛЬ ЗАПАЛЬНИХ МАРКЕРІВ У РОЗВИТКУ СУЛЬПРИД- ІНДУКОВАНОЇ ГІПЕРПЛАЗІЇ ПЕРЕДМІХУРОВОЇ ЗАЛОЗИ <b>Люлько С. В., Мізевич Ю. В., Каштелян О. А., Савицький І. В.</b> .....	57

- rovnomasshtabnogo-vtorgnennya-vplynuv-na-ukrayinski-shkoly/ (дата звернення: 10.07.2024).
3. Де і як навчаються українські діти в часи війни: проблеми, пропозиції, рекомендації. *Офіційний веб-сайт Служби освітнього омбудсмена України*. URL: <https://eo.gov.ua/de-i-iaak-navchaiutsia-ukrayinski-dity-v-chasy-viynu-problemy-propozytsii-rekomendatsii/2022/11/16/> (дата звернення: 10.07.2024).
  4. Коваль О. Самостійне навчання та неадаптовані до онлайн методи викладання: головні проблеми українських шкіл. *Освіторія Медіа*. URL: <https://osvitoria.media/experience/samostijne-navchannya-ta-neadaptovani-do-onlajnu-metody-vykladannya-golovni-problemy-ukrayinskyh-shkil/> (дата звернення: 10.07.2024).
  5. Загородній М. Українська правда. Життя. Як оцінюватимуть учнів під час війни? Пояснення. *Українська правда. Життя*. URL: <https://life.pravda.com.ua/society/2022/03/31/248053/> (дата звернення: 10.07.2024).
  6. Освіта.ua. Освітній процес в умовах війни: тенденції та висновки. *Освіта.UA*. URL: <https://osvita.ua/school/88943/> (дата звернення: 10.07.2024).

**УДК 616.147.3-007.64-02:611.9**

## **АНАТОМІЧНІ ПЕРЕДУМОВИ ВИНИКНЕННЯ ХРОНІЧНОЇ ВАРИКОЗНОЇ ХВОРОБИ НИЖНЬОЇ КІНЦІВКИ**

**Віннер Н. В., Чеботарьова С. О., Перчик А. О.,  
Матюшенко П. М., Антонова Н. А., Фаліс А. М.**

Одеський національний медичний університет,  
м. Одеса, Україна

Етіологічними чинниками виникнення хронічної варикозної хвороби нижньої кінцівки (ХВХНК) можуть бути вагітність, похилий вік, жіноча стать, генетична схильність до підвищення кров'яного тиску та ін. До загальних клінічних проявів ХВХНК

належать набряк, відчуття важкості в кінцівках, дискомфорт та біль при ходьбі, помітні зміни підшкірних судин. В патологічний процес зазвичай залучені вени басейну великої та малої підшкірних вен.

Метою дослідження було вивчення індивідуальних анатомічних особливостей будови великої підшкірної вени (ВПВ), малої підшкірної вени (МПВ) та вени Джакоміні.

Матеріали та методи дослідження. Дослідження проведено серед чоловіків (38) та жінок (38) віком 28–73 роки, які мали виразні клінічні прояви ХВХНК. Ультразвукове сканування судин проводили ультразвуковим сканером “MyLabFive” (виробник Esaote, Італія).

Результати. Серед жінок у майже 30 % випадків виявлено наявність подвоєння ВПВ, тоді як у чоловіків таку особливість мали лише 2 людини (0,05 %). Найчастіше подвоєння відбувалося в проксимальній третині стегна. У 5 пацієток подвоєння ВПВ супроводжувала гіпоплазія її основного стовбура. Всі варіанти ВПВ у пацієнтів обох статей відводили кров у стегову вену.

У МПВ спостерігали різні варіанти закінчення стовбура. Так, у понад 60 % випадків вона впадала в підколінну вену, при чому частіше така ситуація спостерігалася у жінок. У 7,9 % пацієнтів чоловічої статі виявили закінчення МПВ у судинах м’язів стегна, і лише у однієї з обстежених жінок знайшли цей варіант. У одного пацієнта МПВ впадала у вену м’язів гомілки.

Вена Джакоміні, як анастомоз між ВПВ та МПВ, була знайдена у 13 % пацієток та у 10,5 % пацієнтів; у 2 пацієток та у 3 пацієнтів вона продовжувалась у вену сідничного нерву; по одному випадку серед пацієнтів обох статей прийшлося на її впадіння у ВПВ нижній третині стегна.

Висновки: у пацієнтів з ХВХНК поверхневі вени нижньої кінцівки мають значні індивідуальні особливості будови та розташування, що може бути передумовою розвитку даної патології, більшою мірою у жінок.