

Міністерство охорони здоров'я України

Івано-Франківський національний медичний університет

Бібліотека



Дисліпідемія

(Бібліографічний покажчик)

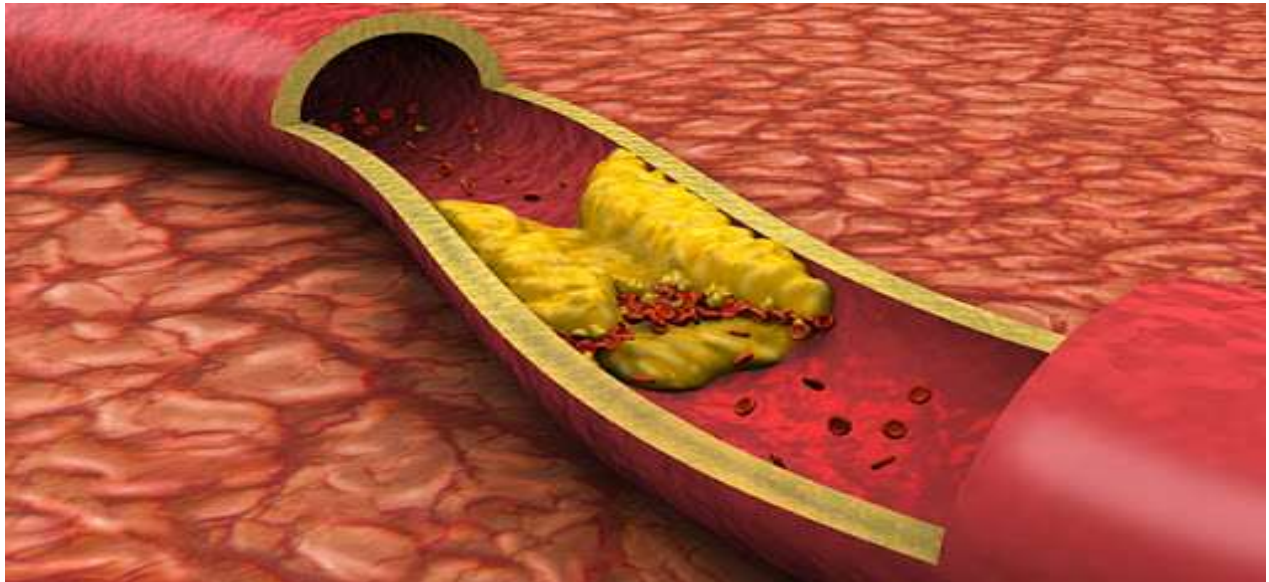
**м. Івано-Франківськ
2020**

Відповідальний за випуск - директорка бібліотеки М. М.Татарин

Укладачі-зав. інформаційно-бібліографічним відділом Г. М. Якимович,
Бібліограф II категорії - І.О. Купчак

Набір і комп'ютерна верстка - бібліограф II категорії - І.О. Купчак

Інформаційно-бібліографічний відділ пропонує бібліографічний покажчик «Дисліпідемія». До покажчика увійшли автореферати дисертацій, статті з періодичних видань наявні в фондах бібліотеки ІФНМУ. Видання є рекомендаційним. Покажчик може бути використаний у навчальній та практичній діяльності. Рекомендовано науковцям, викладачам, аспірантам, пошукачам, студентам та всім, хто прагне більш досконалого вивчення цього питання. Видання створено на базі електронного каталогу бібліотеки ІФНМУ.



Передмова

Дисліпідемія – порушення обміну ліпопротеїдів та жирів , що призводить до зміни їх вмісту в крові (підвищення або зниження). Основними ліпідами, присутніми в крові людини є тригліцериди і холестерин. У вільному стані холестерин в кровотік не надходить, а попередньо зв'язується з білками, утворюючи молекулярні комплекси – ліпопротеїни. Виділяють ліпопротеїни високої щільності (ЛПВЩ) і низької щільності (ЛПНЩ) . ЛПВЩ (хороший холестерин) – не відкладаються на стінках судин і органах і є важливими сполуками для підтримки нормальної життєдіяльності організму. ЛПНЩ (поганий холестерин) – може відкладатися на стінках судин , формуючи так звані холестеринові бляшки , що призводить до закупорки судин і надалі – атеросклеротичних змін .

Дисліпідемію розглядають в якості основного чинника розвитку атеросклерозу (головним чином , при порушенні обміну холестерину) , що в свою чергу може стати причиною розвитку гіпертонічної хвороби , інфаркту міокарда та інсульту. У пацієнтів з цукровим діабетом підвищення рівня тригліцеридів і ліпопротеїнів низької щільності, а також зниження рівня ліпопротеїнів високої щільності є одним з найважливіших факторів ризику серцево – судинних ускладнень.

Негативні фактори.

На сьогоднішній день медики вважають, що причини розвитку дисліпідемії можуть бути як спадковими, так і набутими. Найчастіше доводиться говорити про комплексний вплив негативних факторів , коли у людини є спадкова схильність , реалізована в певних умовах зовнішнього середовища (наприклад, мутації в генах чи спосіб життя) .

Серед основних сприятливих факторів розвитку дисліпідемії виділяють:

Генетичні чинники. Це , мабуть, самий істотний з усіх факторів у розвитку всіх обмінних процесів. Що стосується порушення обміну ліпідів, то захворювання може бути викликане мутаціями в генах, що відповідають за

продукцію аполіпопротеїнів (білкові сполуки, що зв'язуються з холестерином), ферментів ліпідного обміну або специфічних рецепторів клітин.

Спосіб життя. Нездорове харчування, відсутність фізичних навантажень, ожиріння і шкідливі звички самим негативним чином позначаються на стані метаболізму, в тому числі і ліпідного. При ожирінні (особливо абдомінальному) часто відзначається низький вміст у крові ліпопротеїнів високої щільності і високий вміст ліпопротеїнів низької щільності.

Стреси. Психоемоційне напруження допомогою нейроендокринної стимуляції (підвищується активність вегетативної нервової системи) призводить до порушення обміну жирів.

Діагностика

Будь-яких специфічних симптомів при дисліпідемії не існує. Часто порушення обміну ліпідів може дати про себе знати проявами основних захворювань, зокрема симптомами гіпертонічної хвороби, а також порушеннями серцево – судинної діяльності.

Для встановлення діагнозу необхідне проведення аналізу крові на вміст холестерину (ЛПВЩ і ЛПНЩ), а також визначення ліпідного профілю. Згідно зі встановленими на сьогоднішній день нормам, рівень ліпідів у крові вважається патологічним при наступних показниках:

рівень загального холестерину перевищує 6,2 ммоль / л (240 мг / л);

рівень ЛПНЩ перевищує 4,1 ммоль / л (160 мг / дл);

рівень тригліцеридів перевищує 2,3 ммоль / л (200 мг / дл).

Також необхідно проведення ультразвукового дослідження судин та інших методів діагностики, які можуть призначатися на розсуд лікуючого лікаря.

Своєчасна діагностика дисліпідемії дозволить пацієнтові уникнути розвитку серйозних ускладнень, зокрема, атеросклерозу судин.

Лікування дисліпідемії

Як правило, на першому етапі лікарі призначають своїм пацієнтам корекцію способу життя. При порушенні обміну ліпідів необхідно дотримуватися суворої дієти з обмеженням вживання тваринних жирів. Також пацієнту необхідно оптимізувати розпорядок дня: фізичні навантаження, якісний 7-8 годинний сон, повноцінний відпочинок і уникнення нервових перенапружень. Через деякий час (кілька тижнів, місяців) лікар призначає повторну здачу крові на аналізи, і якщо результати будуть задовільними, то надалі можна буде обмежитися лише корекцією харчування та розпорядку дня. Для контролю рівня ліпідів у крові необхідні регулярні візити до лікаря.

Якщо вищезазначеними заходами знизити рівень ліпідів у крові не вдається, то лікар призначає відповідне лікування. Медикаментозна терапія дисліпідемії включає в себе прийом лікарських препаратів групи статинів, аніонообмінних смол, фібрів, гепаринів, нікотинової кислоти, риб'ячого жиру та інших груп препаратів.

У деяких випадках також застосовується метод внутрішньовенного лазерного опромінення з метою очищення крові від небажаних жирових елементів.

Автореферати

1. 616.127-038 B15	Валуєва С. В. Особливості міокардіальної, ендотеліальної дисфункції та дисліпідемії при ішемічній хворобі серця з постінфарктним кардіосклерозом у поєднанні з гіпертонічною хворобою [Текст]: автореф. дис. на здобут. наук. ступ. к. м. н.: спец. 14.01.11"Кардіологія" /С. В. Валуєва; МОЗ України Івано-Франківський держ. мед. ун-тет. - Івано-Франківськ, 2008. - 18с.
2. 616.441-008.64 Ж79	Жалдак Д. О. Особливості перебігу та лікування дисліпідемій у хворих на гіпотиреоз у поєднанні з неалкогольною жировою хворобою печінки [Текст]: автореф. дис. на здоб. наук. ступ. к. м. н.: спец. 14.01.38 "Загальна практика-сімейна медицина" /Д. О. Жалдак; МОЗУ ДЗ "Запорізька МА післядипломної освіти МОЗУ". - Запоріжжя, 2018. - 22с.
3. 616.12-008.331- 06 K30	Качан І. С. Якість життя та шляхи її покращення у хворих на гіпертонічну хворобу II стадії в поєднанні з абдомінальним ожирінням, дисліпідемією та інсулінорезистентністю [Текст]: автореф. дис. на здоб. наук. ступ. к. м. н.: спец.14.01.02 "Внутрішні хвороби" /І. С. Качан; МОЗУ ЗДМУ. - Запоріжжя, 2013. - 22с.
4. 616.37-08-038 M13	Мазур Л. П. Типи дисліпідемій та їх корекція вобензимом і кверцетином у хворих на цукровий діабет, поєднаний зі стеатогепатитом [Текст]: автореф. дис. на здоб. наук. ступ. к. м. н.: спец. 14.01.02"Внутрішні хвороби" /Л. П. Мазур; МОЗ України Івано-Франківський держ. мед. ун-тет. - Івано-Франківськ, 2007. -19с.
5. 616.133.2 П49	Поляков А.Є. Значення рідиннокристалічного (мезоморфного) стану ліпідів у патогенезі атеросклерозу та діагностиці атерогенних дисліпідемій (клініко-експериментальне дослідження) [Текст]: автореф. дис. на здоб. наук. ступ. д. м. н.: спец.14.01.11"Кардіологія" /А. Є. Поляков; Харків. держ. мед. ун-т. - Х., 1999. - 36с.
6. 616.12-005.4 C13	Савченко О. В. Оптимізація лікування дисліпідемії у хворих на ревматоїдних артрит [Текст]: автореф. дис. на здоб. наук. ступ. к. м. н.: спец. 14.01.02 "Внутрішні хвороби" /О. В. Савченко; МОЗУ ДВНЗ "ІФНМУ". - Івано-Франківськ,

Статті з періодичних видань

1. Дисліпідемії: діагностика, профілактика та лікування [Текст] //Міжнародний ендокринологічний журнал. – 2011. – №6. – С.115-129. – методичні рекомендації Асоціації кардіологів України 2011р. Совместные рекомендации Европейского общества кардиологов и Европейского

- общества по борьбе с атеросклерозом по лечению дислипидемий. Часть 4 [Текст] //Український терапевтичний журнал. – 2013. – №2. – С.12-23.
2. Лечение дислипидемии у больных с артериальной гипертензией [Текст] //Участковый врач. – 2017. – №1. – С.41-44.
 3. Що нового у виявленні та лікуванні дисліпідемії і профілактиці прогресування атеросклерозу? Рекомендації Американської асоціації клінічних ендокринологів і Американської колегії ендокринології (2017р.) [Текст] //Рациональная фармакотерапия. – 2017. – №1. – С.51-61.
 4. Що нового у виявленні та лікуванні дисліпідемії і профілактиці прогресування атеросклерозу? Рекомендації Американської асоціації клінічних ендокринологів і Американської колегії ендокринології клінічних ендокринологів і Американської колегії ендокринологів [Текст] //Міжнародний ендокринологічний журнал. – 2017. – №4. – С.35-46.
 5. Що нового у виявленні та лікуванні дисліпідемії і профілактиці прогресування атеросклерозу? Рекомендації Американської асоціації клінічних ендокринологів і Американської колегії ендокринологів 2017 [Текст] //Практична ангіологія. – 2017. – №3-4. – С.47-58.
 6. Дислипидемии. Стандарты оказания медицинской помощи врачами первичного звена (по материалам Руководства Европейского общества кардиологов/ атеросклеротического общества (ESC/EAS) по диагностике и лечению дислипидемий 2016г.) [Текст] //Український медичний часопис. – 2018. – №3. – С.48-55.
 7. Dislipidemia: definition, diagnostics and treatment [Текст] /Т. V. Ashceulova, N. N. Gerasimchuk, G. V. Demydenko [et al.] //Лікарська справа. Врачебное дело. – 2017. – №8. – С.42-51.
 8. Kedyk A. V.
Screening for dyslipidemia and expedience of ststin therapy for the citizens of transcarpathia valley regions with overweight and obesity [Текст] /A. V. Kedyk, M. V. Rishko, O. O. Kutsyn //Міжнародний журнал медицини і медичних досліджень /International Jornal of Medicine and medical research/. – 2017. – vol. 3, № 1. – С.11-14.
 9. Kekes E.
Успіхи лікування хворих на артеріальну гіпертензію та дисліпідемію фіксованою комбінацією аторвастатин /амлодипін [Текст] /E. Kekes //Український медичний часопис. – 2014. – №2. – С.123-128.

10. Дослідження комбінованої терапії амлодипіном та аторвастатином у хворих з супутніми артеріальною гіпертензією і дисліпідемією: дослідження RESPOND [Текст] /R. A. Preston, P. Harvey, O. Harvey [та ін.] //Ліки України. – 2013. – №8. – С.48-54.
11. Velikaya M.
Pathogenetic aspects of hypolipidemic drugs antimicrobial potential in metabolic syndrome therapy: a theoretical study [Текст] /M. Velikaya, N. Sheveleva, I. Tishchenko //Український біофармацевтичний журнал. – 2017. – №4. – С.4-10.
12. Влияние аторвастатина на гемореологические параметры больных артериальной гипертензией с дислипидемией [Текст] /Е. Д. Абрашкина, Н. Шаалали, О. А. Пахрова [и др.] //Кардиология. – 2010. – т.50, №5. – С.25-28.
13. Амбросова Т. Н.
Терапевтическая коррекция атерогенной дислипидемии при метаболическом синдроме [Текст] /Т. Н. Амбросова //Международный медицинский журнал. – 2013. – т.19, №3. – С.50-55.
14. Архипкина Т. Л.
Особенности липидного спектра крови у женщин с синдромом поликистозных яичников [Текст] /Т. Л. Архипкина //Проблеми ендокринної патології. – 2017. – №3. – С.7-16.
15. Уровни липидов и глюкозы в сыворотке крови крыс на фоне стресс-индуцированной артериальной гипертензии и после введения криоконсервированной кордовой крови [Текст] /Л. В. Бабийчук, Л. А. Сиротенко, Н. Г. Малова [и др.] //Проблеми ендокринної патології. – 2014. – №3. – С.89-96.
16. Дисліпідемія та чинники її прогресування при коморбідності хронічного панкреатиту і цукрового діабету [Текст] /Л. С. Бабінець, Н. О. Шевченко, Г. М. Сасик, О. С. Земляк //Здобутки клінічної і експериментальної медицини. – 2018. – №1. – С.44-49.
17. Байко С. В.
Дислипидемия у детей на диализе и после трансплантации почки [Текст] /С. В. Байко //Український журнал нефрології та діалізу. – 2017. – №4. – С.25-30.

18. Бардахівська К. І.
Вплив ентеросорбенту Ентеросгель на перебіг індукованої дисліпідемії у кролів [Текст] /К. І. Бардахівська, В. Г. Ніколаєв //Ліки України. – 2011. – №6. – С.105-108.
19. Барна О. М.
Корекція дисліпідемій в контексті превентивної кардіології: чи всі проблеми вирішуються призначенням статинів? [Текст] /О. М. Барна //Ліки України. – 2012. – №5. – С.16-24.
20. Батрак Г. А.
Комбинация Аторвастатина и гликлазида в коррекции атерогеной дислипидемии у пожилых больных сахарным диабетом типа 2 [Текст] /Г. А. Батрак, С. Е. Мясоедова //Клиническая геронтология. – 2010. – т.16, №1-2. – С.53-55.
21. Безсмертна Г. В.
Поширеність гіпергомоцистеїнемії, дисліпідемії та субклінічного запального синдрому у хворих з повторними ішемічними атаками та інсультами [Текст] /Г. В. Безсмертна //Буковинський медичний вісник. – 2014. – т.18, №3. – С.18-23.
22. Безсмертний Ю. О.
Проатерогенні дисліпідемії та їх поєднання з гіпергомоцистеїнемією у хворих з хибними суглобами довгих трубчастих кісток [Текст] /Ю. О. Безсмертний //Клінічна та експериментальна патологія. – 2012. – т.ХІ, №4. – С.16-21.
23. Бенца Т. М.
Коррекция дислипидемии у больных ишемической болезнью сердца и сахарным диабетом 2-го типа [Текст] /Т. М. Бенца //Ліки України. – 2016. – №5-6. – С.16-19.
24. Березин А. Е.
Гиполипидемическая терапия в стратегии первичной и вторичной профилактики атеротромботических сердечно-сосудистых событий [Текст] /А. Е. Березин //Український медичний часопис. – 2013. – №6. – С.79-83.
25. Первичная дислипидемия и кардиометаболический риск: потенциальные возможности питавастатина [Текст] /А. Е. Березин, Т. В. Шейченко, Т. А. Березина [и др.] //Медичні перспективи. – 2015. – т.ХХ, №2. – С.54-62.
26. Бичкова Н. Г.
Дисліпідемія та імунний статус у хворих на хронічне обструктивне захворювання легень із супутнім метаболічним синдромом [Текст] /Н. Г.

- Бичкова, С. А. Бичкова //Імунологія та алергологія. – 2011. – №4. – С.31-35.
- 27.Бобронникова Л. Р.
Механизмы прогрессирования дислипидемии у пациентов с неалкогольной жировой болезнью печени [Текст] /Л. Р. Бобронникова, А. К. Журавлева //Український терапевтичний журнал. – 2013. – №2. – С.83-88.
- 28.Аторвастатин и оксидативный стресс при ишемической болезни сердца с дислипидемией [Текст] /К. Ю. Бондар, О. Л. Белая, О. М. Куроптева З. В. Лазутина, Л. М. Байдер //Клиническая медицина. – 2012. – т.90, №10. – С.34-38.
- 29.Ватутин Н. Т.
Дислипидемии: современный взгляд на проблему. Обзор рекомендаций ESC/EAS 2016 [Текст] /Н. Т. Ватутин, А. С. Смирнова, Ю. П. Гриценко //Практична ангіологія. – 2017. – №2. – С.46-66.
- 30.Вацеба Т. С.
Взаємозв'язок між дисліпідемією та інсулінорезистентністю у хворих на первинний гіпотиреоз [Текст] /Т. С. Вацеба //Клінічна та експериментальна патологія. – 2013. – т.ХІІ, № 2. – С.42-45.
- 31.Вернигородский В. С.
Патогенетическое значение провоспалительных цитокинов и дислипидемии в развитии сердечно-сосудистых осложнений у больных гипотиреозом [Текст] /В. С. Вернигородский, Н. М. Фетисова, М. В. Вернигородская //Міжнародний ендокринологічний журнал. – 2017. – №4. – С.62-66.
- 32.Вірстюк Н. Г.
Псоріаз, дисліпідемія і серцево-судинний ризик [Текст] /Н. Г. Вірстюк, М. М. Никифорок //Український журнал дерматології венерології косметології. – 2016. – №4. – С.105.
- 33.Власенко М. В.
Арфа Комбі при лікуванні пацієнтів із цукровим діабетом 2 типу та дисліпідеміями [Текст] /М. В. Власенко, Ю. О. Кривов'яз //Art of Medicine. – 2017. – №3. – С.32-36.
- 34.Волков В. И.

Медикаментозна корекція діабетическої дисліпидемії: доказанні можливості і перспективи стратегії [Текст] /В. І. Волков, С. А. Серик //Ліки України. – 2011. – №10. – С.40-47.

35.Гончарь О. В.

Інтерлейкін-33 та особливості ліпідного обміну у хворих на гіпертонічну хворобу з ожирінням [Текст] /О. В. Гончарь, О. М. Ковальова //Український терапевтичний журнал. – 2013. – №4. – С.58-62.

36.Горин Н.

Перспективи корекції атерогенної дисліпидемії при використанні різних статинів: огляд результатів аналізів бази даних VOYAGER [Текст] /Н. Горин //Medicine review. – 2019. – №1. – С.17-22.

37.Денисюк О. В.

Розвиток ендотеліальної дисфункції, ремоделювання судин та дисліпидемії у хворих на нестабільну стенокардію з коморбідною артеріальною гіпертензією [Текст] /О. В. Денисюк, В. І. Денисюк //Кровообіг та гемостаз. – 2012. – №4. – С.57-62.

38.Дзяк Г. В.

Питавастатин-новий інгібітор ГМГ-КоА-редуктази: особливості клінічної фармакології і перспективи застосування при лікуванні серцево-судинних захворювань [Текст] /Г. В. Дзяк, К. Ю. Егоров, Э. Л. Колесник //Медичні перспективи. – 2013. – т.ХVІІІ, №4. – С.36-44.

39.Дідушко О. М.

Шляхи оптимізації лікування дисліпидемій у хворих на гіпотиреоз [Текст] /О. М. Дідушко //Проблеми ендокринної патології. – 2015. – №4. – С.14-21.

40.Порівняльний аналіз результатів та діагностичної інформативності тестів визначення концентрації загального холестерину в сироватці крові [Текст] /С. М. Дмитрук, М. І. Медведева, В. В. Талько, С. А. Дмитрук //Лабораторна діагностика. – 2010. – №4. – С.22-28.

41.Оцінювання ефективності застосування препарату Неокардил для зменшення факторів ризику розвитку захворювань серцево-судинної системи при первинній профілактиці [Текст] /М. М. Долженко, О. О. Нудченко, Лур'є [та ін.] //Сімейна медицина. – 2014. – №6. – С.45-50.

42.Долженко М. Н.

- Острый коронарный синдром: лечение диабетической дислипидемии методом энтеросорбции [Текст] /М. Н. Долженко //Внутрішня медицина. – 2009. – №1-2. – С.41-46.
43. Долженко М. Н.
Европейские рекомендации по лечению дислипидемий 2011 года: фокус на комбинированную терапию [Текст] /М. Н. Долженко //Український медичний часопис. – 2011. – №4. – С.47-50.
44. Журавлева Л. В.
Современные патогенетические аспекты влияния дислипидемии на развитие неалкогольного стеатогепатита у больных сахарным диабетом [Текст] /Л. В. Журавлева, А. В. Власенко //Міжнародний ендокринологічний журнал. – 2010 – №8. – С.45-48.
45. Заремба Є. Х.
Хламідофільна інфекція у хворих на ішемічну хворобу серця у поєднанні із хронічним обструкційним захворюванням легень: дисліпідемія і запалення [Текст] /Є. Х. Заремба, М. Й. Федечко //Львівський медичний часопис. АСТА МЕДИКА LEOPOLIENSIA. – 2009. – №1. – С.23-27.
46. Целесообразность применения пробиотиков в лечении атерогенной дислипидемии [Текст] /Л. А. Звенигородская, Е. А. Черкашова, Н. Г. Самсонова [и др.] //Экспериментальная и клиническая гастроэнтерология. – 2011. – №2. – С.37-43.
47. Звенигородская Л. А.
Роль модифицированных липопротеинов в развитии атерогенной дислипидемии [Текст] /Л. А. Звенигородская, А. А. Чурикова //Экспериментальная и клиническая гастроэнтерология. – 2011. – №11. – С.73-78.
48. Исмаилов С. И.
Роль дислипидемии в развитии нефропатии у больных сахарным диабетом 2-го типа (обзор литературы) [Текст] /С. И. Исмаилов, С. У. Муминова //Міжнародний ендокринологічний журнал. – 2019. – №8. – С.76-80.
49. Формирование компенсаторного ответа в системе перекисное окисление липидов-антиоксидантная защита у крыс при алиментарной дислипидемии [Текст] /Ю. К. Караман, Т. П. Новгородцева, Т. И. Виткина, Е. Г. Лобанова //Патологическая физиология и экспериментальная терапия. – 2011. – №2. – С.44-46.
50. Карпова А. А.

Особенности липидного спектра у пациентов с атеросклерозом различной локализации [Текст] /А. А. Карпова, Р. Д. Непомнящих, Т. Н. Рейдер //Бюлетень експериментальної біології і медицини. – 2013.– т.155, №6. – С.679-681.

51.Касьяненко В. И.

Эффективность продуктов пчеловодства (мед, пыльца, перга) при атерогенной дислипидемии [Текст] /В. И. Касьяненко //Экспериментальная и клиническая гастроэнтерология. – 2012. – №11. – С.75-78.

52.Касьяненко В. И.

Гиполипидемический эффект меда, пыльцы и перги больных с атерогенной дислипидемией [Текст] /В. И. Касьяненко, Е. А. Дубцова // Экспериментальная и клиническая гастроэнтерология. – 2010. – №7. – С.57-64.

53.Касьяненко В. И.

Коррекция атерогенной дислипидемии медом, пыльцой и пергой у больных с различной массой тела [Текст] /В. И. Касьяненко, И. А. Комисаренко, Е.А. Дубцова //Терапевтический архив. – 2011. – т.83, №8. – С.58-62.

54.Квашніна Л. В.

Порушення ліпідного обміну: чи буває у здорових дітей і чи існує можливість усунення модифікованих факторів ризику? [Текст] /Л. В. Квашніна, Т. Б. Ігнатова //Современная педиатрия. – 2018. – №1. – С.64-72.

55.Кисиленко К. В.

Постпрандіальна дисліпідемія у хворих на гіпертонічну хворобу з ожирінням [Текст] /К. В. Кисиленко, О. М. Ковальова //Медицина сьогодні і завтра. – 2018. – №3. – С.21-25.

56.Ковалева О. Н.

Абдоминальное ожирение, дислипидемия, цитокины и масса миокарда левого желудочка при артериальной гипертензии [Текст] /О. Н. Ковальова, Д. И .Сорокин, Т. Н. Амбросова //Кровообіг та гемостаз. – 2009. – №1-2. – С.48-53.

57.Колесникова Е. В.

- Влияние стеатоза печени на выраженность дислипидемии [Текст] /Е. В. Колесникова, Е. Г. Куринная //Український терапевтичний журнал. – 2012. – №1. – С.14-20.
58. Колеснікова О. В.
Підходи до первинної профілактики серцево-судинних захворювань при дисліпідемії [Текст] /О. В. Колеснікова, О. Є. Запровальна //Сімейна медицина. – 2019. – №4. – С.34-40.
59. Коломиец В. В.
Значение дислипидемии в патогенезе остеоартроза в сочетании с эссенциальной гипертензией [Текст] /В. В. Коломиец, Т. А. Рогачева //Український ревматологічний журнал. – 2013. – №1. – С.83-90.
60. Коломиец В. В.
Дислипидемия и транспорт магния между костным и внеклеточным сектором у больных остеоартрозом и эссенциальной гипертензией [Текст] /В. В. Коломиец, Т. А. Рогачева, В. В. Красеха-Денисова //Міжнародний вісник медицини. – 2011. – т.4, №1-2. – С.50-53.
61. Взаємозв'язок порушення мелатонінутворювальної функції епіфізу та дисліпідемії у хворих на хронічну хворобу нирок V стадії, що лікуються гемодіалізом [Текст] /В. Є. Кондратюк, А. С. Петрова, О. В. Карпенко [та ін.] //Сімейна медицина. – 2020. – №1-2. – С.103-111.
62. Королюк О. Я.
Парадокс ожиріння у хворих на ішемічну хворобу серця з уперше виявленою гіперглікемією (огляд літератури та власне спостереження) [Текст] /О. Я. Королюк, Ю. М. Панчишин //Український терапевтичний журнал. – 2013. – №4. – С.78-84.
63. Кривов'яз Ю. О.
Арфа Комбі при лікуванні пацієнтів із цукровим діабетом 2-го типу та дисліпідеміями [Текст] /Ю. О. Кривов'яз, М. В. Власенко //Практикуючий лікар. – 2017. – №3. – С.37-40.
64. Влияние гипопинеализма на особенности микроструктуры печени и развитие атерогенной дислипидемии [Текст] /И. А. Кузьминова, И. К. Кондаков, В. Ю. Гальчинская, Л. А. Бондаренко //Проблеми ендокринної патології. – 2010. – №2. – С.66-73.
65. Курята О. В.
Аторвастатин в корекції дисліпідемії у пацієнтів із хронічною хворобою нирок II і III стадії, зумовленою цукровим діабетом 2-го типу у поєднанні

- з ішемічною хворобою серця [Текст] /О. В. Курята, Є. А. Фролова //Український медичний часопис. – 2012. – № 2. – С.105-107.
- 66.Лисенко Г. І.
Ефективність застосування симвакору у хворих на подагру з дисліпідемією [Текст] /Г. І. Лисенко, С. В. Данилюк, Т. В. Шлапак //Проблеми сучасної медичної науки та освіти. – 2010. – №1. – С.86-89.
- 67.Дисліпідемія як фактор прогресування ниркової остеодистрофії та ішемічної хвороби серця у пацієнтів з хронічною хворобою нирок на перитонеальному діалізі [Текст] /В. М. Лісовий, Н. М. Андон'єва, О. А. Гуц [та ін.] //Український журнал нефрології та діалізу. – 2017. – №3. – С.67-72. – Матеріали "V з'їзду нефрологів України" [21-22 вересня 2017 року, м. Вінниця].
- 68.Лобанова Е. Г.
Взаимосвязь липидных и иммунных нарушений на различных этапах развития экспериментальной дислипидемии [Текст] /Е. Г. Лобанова, Ю. К. Караман //Медицинская иммунология. – 2011. – т.13, №1. – С.61-66.
- 69.Лобода О. М.
Дисліпідемії у хворих на хронічну хворобу нирок [Текст] /О. М. Лобода, І. О. Дудар //Український журнал нефрології та діалізу. – 2014. – №2. – С.50-61.
- 70.Ломаковский О. М.
Стан Т-клітинного та гуморального імунітету у хворих на ішемічну хворобу серця з дисліпідемією та оксидативним стресом [Текст] /О. М. Ломаковский //Український кардіологічний журнал. – 2010. – №6. – С.57-64.
- 71.Малахова С. М.
Патогенетичний підхід до лікування атеросклерозу у хворих із високим кардіоваскулярним ризиком [Текст] /С. М. Малахова //Ліки України. – 2009. – №4. – С.128-130.
- 72.Мареев В. Ю.
Аторвастатин в лечении больных ишемической болезнью сердца и дислипидемией и высоким общим риском (по результатам российского многоцентрового исследования АТЛАНТИКА): оценка безопасности [Текст] /В. Ю. Мареев //Кардиология. – 2010. – т.50, №9. – С.4-14.
- 73.Маричереда В. Г.

Роль дислипидемии в развитии преэклампсии [Текст] /В. Г. Маричереда //Здоровье женщины. – 2011. – №7. – С.121-123.

74.Мартинюк Л. П.

Вплив келтікану та поляризуючого світла на показники перекисного окислення ліпідів та антиоксидантного захисту у хворих на цукровий діабет 2 типу з діабетичною полінейропатією та дисліпідемією [Текст] /Л. П. Мартинюк, Н. Р. Макарчук //Здобутки клінічної і експериментальної медицини. – 2018. – №3. – С.91-98.

75.Мартыненко А. В.

Особенности диагностики и коррекции дислипидемии у пациентов с сахарным диабетом 2-го типа [Текст] /А. В. Мартыненко, В. И. Кошля, Ю. А. Клицунова //Сімейна медицина. – 2016. – №1. – С.93-95.

76.Медведев И. Н.

Динамика микрореологических свойств эритроцитов у больных артериальной гипертонией с дислипидемией, получавших аторвастатин [Текст] /И. Н. Медведев, И. А. Скорятина //Клиническая медицина. – 2012. – т.90, №6.– С.42-45.

77.Медведев И. Н.

Влияние ловастатина на адгезивно-агрегационную функцию тромбоцитов у больных артериальной гипертонией с дислипидемией [Текст] /И. Н. Медведев, И. А. Скорятина //Клиническая медицина. – 2010. – т.88, №2. – С.38-40.

78.Мищенко Л. А.

Принципы статинотерапии в свете рекомендаций ESC/EAS (2019) по лечению дислипидемий [Текст] /Л. А. Мищенко //Український медичний часопис. – 2020. – т.1, №1. – С.23-25.

79.Мітченко О. І.

Оптимізація лікування дисліпідемій та порушень вуглеводного обміну у хворих на артеріальну гіпертензію з метаболічним синдромом та дисфункцією щитоподібної залози [Текст] /О. І. Мітченко, А. О. Логвиненко, В. Ю. Романов //Український кардіологічний журнал. – 2010. – №1. – С.73-80.

80.Актуальні питання лікування хворих на остеоартрит на фоні комбінованої дисліпідемії [Текст] /О. І. Мітченко, Г. О. Проценко, К. А. Иванова, А. С. Козлюк //Український ревматологічний журнал. – 2014. – №2. – С.19-23.

81.Органопротекторы возможности комбинированной антигипертензивной терапии у пациентов с метаболическим синдромом [Текст] /В. А.

Моисеенко, Т. Г. Осташевская, С. Г. Шевчук [и др.] //Український медичний часопис. – 2014. – №2. – С.117-118.

82.Моїсеєнко І. О.

Показники ліпідного обміну та ризик виникнення дисліпідемії у хворих на артеріальну гіпертензію залежно від С825Т поліморфізму гену В-3 субодиниці G-протеїну [Текст] /І. О. Моїсеєнко, Л. Н. Приступа //Львівський медичний часопис. АСТА MEDIKA LEOPOLIENSIA. – 2015. – т.ХХІ, № 4. – С.26-31.

83.Нетяженко В. З.

Дисліпідемія як фактор кардіоваскулярного ризику [Текст] /В. З. Нетяженко, О. Г. Пузанова //Внутрішня медицина. – 2009. – №3. – С.93-110.

84.Нішкумай О. І.

Дисліпідемія та остеопороз у менопаузі-сучасний погляд на проблему [Текст] /О. І. Нішкумай //Кровообіг та гемостаз. – 2009. – №1-2. – С.5-8.

85.Чинники атерогенної дисліпідемії при ревматичних хворобах у дітей [Текст] /Л. І. Омельченко, О. М. Муквіч, І. В. Дудка [та ін.] //Педіатрія, акушерство та гінекологія. – 2013. – т.76, №3. – С.15-18.

86.Павлишин Г. А.

Дисліпідемія як маркер метаболічного синдрому у дітей з надмірною масою тіла та ожирінням [Текст] /Г. А. Павлишин, К. В. Левандовська //Педіатрія, акушерство та гінекологія. – 2012. – т.75, №4. – С.43-45.

87.Перцева Н. О.

Ушкодження функції нирок та динаміка дисліпідемії у хворих на цукровий діабет 2 типу з недостатньою компенсацією глікемії за умов корекції артеріальної гіпертонії блокаторами рецепторів ангіотензину II [Текст] /Н. О. Перцева //Український журнал нефрології та діалізу. – 2015. – №1. – С.30-36.

88.Перцева Н. О.

Комбинируванна терапія в ліченні дисліпідемії при сахарном діабеті 2 типу [Текст] /Н. О. Перцева, Н. А. Мищенко //Український терапевтичний журнал. – 2011. – №4. – С.22-28.

89.Поворознюк В. В.

Досвід використання фібратів у лікуванні дисліпідемій у жінок постменопаузального періоду з метаболічним синдромом [Текст] /В. В. Поворознюк, Л. П. Мартинюк //Український терапевтичний журнал. – 2011. – №4. – С.82-88.

90. Поворознюк В. В.
Вплив дисліпідемії на стан мінеральної щільності кісткової тканини [Текст] /В. В. Поворознюк, О. І. Нішкумай //Український медичний альманах. – 2010. – т.13, №1. – С.107-110.
91. Поворознюк В. В.
Роль дисліпідемії та біохімічних маркерів у формуванні вертебрального больового синдрому в жінок у постменопаузальний період залежно від мінеральної щільності кісткової тканини [Текст] /В. В. Поворознюк, Т. В. Орлик, О. І. Нішкумай //Серце і судини. – 2015. – №2. – С.89-95.
92. Потаскалова В. С.
Застосування препарату Кардак у пацієнтів із дисліпідемією та патологією серцево-судинної системи [Текст] /В. С. Потаскалова //Український медичний вісник/Therapia/. – 2016. – №9. – С.56-58.
93. Приступа Л. Н.
Особливості лікування і профілактики ліподистрофічного синдрому, дисліпідемій, асоційованих з вірусом імунодефіциту людини, на тлі антиретровірусної терапії [Текст] /Л. Н. Приступа, О. В. Псарьова //Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. – 2011. – №4. – С.88-92.
94. Приходько В. Ю.
Лечение дислипидемии в практике терапевта и семейного врача: возможности комбинированной терапии аторвастатином и эзетимибом [Текст] /В. Ю. Приходько //Сімейна медицина. – 2016. – №3. – С.94-98.
95. Приходько В. Ю.
Гуарем в лечении пациентов с дислипидемией и избыточной массой тела: оптимизация гиполипидемической терапии [Текст] /В. Ю. Приходько, Т. Р. Волощук //Сімейна медицина. – 2016. – №3. – С.33-38.
96. Проценко Г. О.
Застосування фібратів у хворих на остеоартрит із супутньою дисліпідемією [Текст] /Г. О. Проценко, К. А. Іванова //Український ревматологічний журнал. – 2013. – №1. – С.56-60.
97. Рихліцька К. В.
Особливості корекції дисліпідемій у хворих на хронічне обструктивне захворювання легень на тлі дисбіозу кишечника та генералізованого атеросклерозу [Текст] /К. В. Рихліцька, М. Ю. Коломоець, Є. П. Ткач //Галицький лікарський вісник. – 2009. – №4. – С.75-77.

98. Експериментальне вивчення деяких лікувальних ефектів ентеросорбції [Текст] /Л. О. Сахно, В. М. Масленний, О. С. Сидоренко, В. Г. Ніколаєв //Сучасні проблеми токсикології. – 2014. – №1-2. – С.74-79.
99. Сидорова Л. Л.
Европейские рекомендации 2011 года по ведению больных с дислипидемиями: новый взгляд на старую проблему [Текст] /Л. Л. Сидорова //Український медичний вісник/Therapia/. – 2011. – №11. – С.48-52.
100. Стан коронарних артерій у хворих на ішемічну хворобу серця та цукровий діабет 2-го типу залежно від типів дисліпідемій [Текст] /А. О. Сипало, П. Г. Кравчун, О. І. Кадикова, І. О. Інютючкіна //Буковинський медичний вісник. – 2017. – т.21, №2 (ч.1). – С.71-75.
101. Сипало А. О.
Взаємозв'язок між показниками кардіогемодинаміки та типами дисліпідемій у хворих на ішемічну хворобу серця та цукровий діабет 2 типу [Текст] /А. О. Сипало, П. Г. Кравчун, О. І. Кадикова //Запорожский медицинский журнал. – 2017. – №3. – С.261-264.
102. Скибчик В. А.
Дисліпідемії: класифікація, діагностика, сучасна стратегія лікування [Текст] /В. А. Скибчик //Мистецтво лікування. – 2017. – №8. – С.2-14.
103. Роль L-карнітину в патогенезі атерогенної дисліпідемії за умов поєднання ішемічної хвороби серця та неалкогольного стеатогепатиту [Текст] /І. М. Скрипник, О. В. Щербак, Г. С. Маслова [та ін.] //Сучасна гастроентерологія. – 2017. – №5. – С.18-23.
104. Соломенчук Т. М.
Сучасний менеджмент дисліпідемії в загальній лікарській практиці: практичні питання гіполіпідемічної фармакотерапії [Текст] /Т. М. Соломенчук //Ліки України. – 2015. – №7. – С.49-56.
105. Солошенкова О. О.
Дислипидемии в клинической практике. Часть 1. [Текст] /О. О. Солошенкова, И. И. Чукаева, Н. В. Орлова //Лечебное дело. – 2009. – №3. – С.12-17.
106. Солошенкова О. О.
Дислипидемии в клинической практике. Ч.2. [Текст] /О. О. Солошенкова, И. И. Чукаева, Н. В. Орлова //Лечебное дело. – 2009. – №4. – С.13-18.
107. Особливості розвитку проатерогенних порушень у жінок з різним репродуктивним статусом [Текст] /Л. Г. Спасьонова, С. М. Дмитрук, І. М.

- Медведева, С. А. Дмитрук // Лікарська справа. Врачебное дело. – 2013. – №1. – С.59-67.
108. Стельмах В. В.
Метаболическая коррекция дислипидемии у больных с неалкогольной жировой болезнью печени как новая стратегия терапии [Текст] /В. В. Стельмах, В. К. Козлов //Терапевтический архив. – 2013. – т.85, № 4. – С.71-76.
109. Степанов Ю. М.
Дислипидемия у пациентов с неалкогольным стеатозом печени и билиарной патологией и пути ее коррекции [Текст] /Ю. М. Степанов, А. Ю. Филиппова //Сучасна гастроентерологія. – 2010. – №4. – С.46-51.
110. Асоціація дисліпідемії з інтраперитонеальним запаленням та виживаністю методу перитонеального діалізу [Текст] /Н. Степанова, О. Бурдейна, І. Дудар [та ін.] //Український журнал нефрології та діалізу. – 2017. – № 2. – С.39-46.
111. Тарасенко К. В.
Патогенетичні механізми проатерогенних змін у вагітних із супутнім ожирінням (огляд літератури і власні дані) [Текст] /К. В. Тарасенко, Т. В. Мамонтова //Лікарська справа. Врачебное дело. – 2013. – №8.– С.37-43.
112. Ткаченко В. И.
Липидоснижающая терапия-мера первичной и втоичной профилактики у пациентов с высоким сердечно-сосудистым риском (дислипидемией, артериальной гипертензией, сахарным диабетом) [Текст] /В. И. Ткаченко, К. Н. Кухарчук //Сімейна медицина. – 2015. – №1. – С.99-102.
113. Вплив препаратів яглиці звичайної (*Aegorodium podagraria* L.) та метформіну на гістоструктуру внутрішніх органів щурів із дисліпідемією [Текст] /О. В. Товчига, П. В. Савенко, В. О. Синиця [та ін.] //Український біофармацевтичний журнал. – 2017. – №1. – С.17-25.
114. Вплив біліопанкреатичного шунтування в модифікації Hess-Marseau на показники ліпідограми у хворих з морбідним ожирінням та дисліпідемією [Текст] /І. М. Тодуров, О. В. Перехрестенко, С. В. Косюхно [та ін.] //Клінічна хірургія. – 2019. – №3. – С.11-14.
115. Урбанович А. М.
Деякі особливості вторинної дисліпідемії у хворих на цукровий діабет 2 типу [Текст] /А. М. Урбанович, Г. І. Суслик, М. О. Урбанович //Здобутки клінічної і експериментальної медицини. – 2018. – №2. – С.129-134.
116. Фадєєнко Г. Д.

- Сучасні можливості корекції дисліпідемії у хворих з коморбідним перебігом неалкогольної жирової хвороби печінки та гіпертонічної хвороби на тлі вісцерального ожиріння шляхом комплексного лікування з призначенням полікозанолу [Текст] /Г. Д. Фадєєнко, Я. В. Нікіфорова //Сучасна гастроентерологія. – 2017. – №4. – С.104-110.
117. Фадєєнко Г.Д.
Клінічний досвід застосування полікозанолу для корекції дисліпідемії у хворих з коморбідним перебігом неалкогольної жирової хвороби печінки та гіпертонічної хвороби на тлі вісцерального ожиріння [Текст] /Г.Д. Фадєєнко, Я. В.Нікіфорова //Сучасна гастроентерологія. – 2017. – №2. – С.49-55.
118. Федів О. І.
Вплив дисліпідемії та величини вісцерального жиру на перебіг бронхіальної астми на тлі надмірної маси тіла та ожиріння [Текст] /О. І. Федів, О. Б. Мельник //Буковинський медичний вісник. – 2016. – т.20, №3. – С.187-189.
119. Роль порушень кишкового мікробіоценозу в розвитку гіперхолестеринемії [Текст] /Н. В. Харченко, Є. Я. Склярів, Г. А. Анохіна, Х. Б. Аксентійчук //Сучасна гастроентерологія. – 2015. – №5. – С.76-82.
120. Хімїон Л. В.
Оцінювання серцево-судинного ризику у пацієнтів без дисліпідемії [Текст] /Л. В. Хімїон, В. В. Ватага, О. Б. Ященко //Сімейна медицина. – 2017. – №1. – С.65-68.
121. Чернацька О. М.
Особливості та корекція дисліпідемії у разі поєднання цукрового діабету 2 типу й артеріальної гіпертензії III стадії [Текст] /О. М. Чернацька //Проблеми безперервної медичної освіти та науки. – 2016. – №1. – С.90-94.
122. Чернишов В. А.
Порівняльна ефективність фібратів у корекції дисліпідемії залежно від індексу маси тіла [Текст] /В. А.Чернишов //Український терапевтичний журнал. – 2009. – №4.– С.34-41.
123. Чернишов В. А.
Подвійне блокування абсорбції та синтезу холестерину в корекції дисліпідемій [Текст] /В. А. Чернишов //Український терапевтичний журнал. – 2011. – №1. – С.97-101.
124. Чернишов В. А.

Порівняльна характеристика ефективності застосування фіксованої комбінації аторвастатину з езетимібом (статезі) і монотерапії аторвастатином у пацієнтів із дисліпідемією і цукровим діабетом 2-го типу [Текст] /В. А. Чернишов //Артериальная гипертензия. – 2011. – №5. – С.47-55.

125. Чернишов В. А.

Дисліпідемія у хворих на цукровий діабет 2 типу: перспективи застосування комбінованої гіполіпідемічної терапії [Текст] /В. А. Чернишов //Український терапевтичний журнал. – 2012. – №1. – С.111-118.

126. Чернишов В. А.

Вплив дисліпідемії на ефективність гіпотензивної терапії у пацієнтів з цукровим діабетом 2 типу і гіпертонічною хворобою [Текст] /В. А. Чернишов, О. В. Бабенко, І. А. Валентинова //Український терапевтичний журнал. – 2016. – №4. – С.7-16.

127. Чернишов В. А.

Гіполіпідемічні ефекти симвастатину у хворих на ішемічну хворобу серця з дисліпідемією залежно від віку [Текст] /В. А. Чернишов, О. Г. Гапонова //Український терапевтичний журнал. – 2009. – №2. – С.48-54.

128. Чернишов В. А.

Чинники, що впливають на ефективність симвастатину в корекції дисліпідемії у хворих на ішемічну хворобу серця і цукровий діабет 2 типу [Текст] /В. А. Чернишов, О. Г. Гапонова //Український терапевтичний журнал. – 2009. – №3. – С.35-42.

129. Чернишов В. А.

Внесок дисліпідемії, що існує на тлі інших чинників ризику серцево-судинних захворювань, у підвищення артеріального тиску при нейроциркуляторній дистонії [Текст] /В. А. Чернишов, О. Г. Гапонова //Український терапевтичний журнал. – 2012. – №3-4. – С.80-85.

130. Чернишов В. А.

Поліклінічний досвід застосування препарату Вабадин (симвастатин) в корекції дисліпідемії у пацієнтів з високим ризиком кардіоваскулярних ускладнень [Текст] /В. А. Чернишов, І. І. Єрмакович //Артериальная гипертензия. – 2011. – №5. – С.23-30.

131. Чернишов В. А.
Деякі особливості вторинної дисліпідемії у пацієнтів з високим кардіометаболічним ризиком [Текст] /В. А. Чернишов, О. В. Чирва, І. А. Валентинова //Український терапевтичний журнал. – 2016. – №1. – С.50-60.
132. Чернышов В. А.
Гиполипидемические вмешательства при дислипидемической триаде у больных сахарным диабетом 2-го типа: возможности использования никотиновой кислоты [Текст] /В. А. Чернышов //Ліки України. – 2009. – №10. – С.43-47.
133. Чернышов В. А.
Дислипидемия при абдоминальном ожирении: современные взгляды на патогенез и коррекцию [Текст] /В. А. Чернышов //Український терапевтичний журнал. – 2010. – №1. – С.60-67.
134. Чернышов В. А.
Частицы липопротеидов высокой плотности: всегда ли они антиатерогенны? [Текст] /В. А. Чернышов //Український терапевтичний журнал. – 2014. – №2. – С.108-113.
135. Чернышов В. А.
Курение и дислипидемия: возрастные, гендерные и метаболические аспекты [Текст] /В. А. Чернышов //Український терапевтичний журнал. – 2016. – №2. – С.112-118.
136. Чернышов В. А.
Дислипидемия при хронической болезни почек: особенности патогенеза и коррекции [Текст] /В. А. Чернышов //Український терапевтичний журнал. – 2017.– №1. – С.89-97.
137. Чернышов В. А.
Дислипидемия при онкопатологии: фактор риска или следствие канцерогенеза? [Текст] /В. А. Чернышов //Український терапевтичний журнал. – 2017. – №4. – С.68-74.
138. Чижова В. П.
Роль чинників кардіоваскулярного ризику - ожиріння та дисліпідемії в розвитку предіабетичних порушень в осіб різного віку [Текст] /В. П. Чижова //Ендокринологія. – 2018. – т.23, №3. – С.210-218.
139. Шевчук С. В.

Особливості порушень ліпідного обміну у пацієнтів із антифосфоліпідним синдромом [Текст] /С. В. Шевчук, Ю. С. Сегеда, І. П. Кувікова //Український ревматологічний журнал. – 2012. – №4. – С.31-37.

140. Шевчук С. В.

Дисліпідемія у хворих з антифосфоліпідним синдромом та її зв'язок з дисфункцією ендотелію й атеросклеротичними змінами в каротидних артеріях [Текст] /С. В. Шевчук, Ю. С. Сегеда, І. П. Кувікова //Лікарська справа. Врачебное дело. – 2013. – №2. – С.38-47.

141. Шеремета О. М.

Взаємозв'язок між активністю цитокінів, дисліпідемією при інсулінорезистентності у хворих на артеріальну гіпертензію із серцевою недостатністю [Текст] /О. М. Шеремета //Галицький лікарський вісник. – 2013. – т.20, №2. – С.130-133.

142. Шляхова Н. В.

Поширеність та структура дисліпідемій у дітей і підлітків з ожирінням та надлишковою масою тіла [Текст] /Н. В. Шляхова, О. А. Будрейко //Проблеми ендокринної патології. – 2012. – №3. – С.5-11.

143. Ярема Н. І.

Дисліпідемія і зниження мінеральної щільності кісткової тканини у жінок з есенціальною артеріальною гіпертензією у постменопаузі [Текст] /Н. І. Ярема //Ліки України. – 2009. – №6. – С.39-41.

144. Особливості перебігу гіпертонічної хвороби у жінок постменопаузального періоду з порушеннями мінеральної щільності кісткової тканини та дисліпідемією [Текст] /Н. І. Ярема, Н. В. Пасечко, Л. В. Радецька [та ін.] //Вісник наукових досліджень. – 2018. – №3.– С.53-57.

145. Яцишин Р. І.

Підвищення ефективності лікування хворих на остеоартроз у поєднанні з абдомінальним ожирінням на фоні дисліпідемії [Текст] /Р. І. Яцишин, М. Я. Сухорєбська //Галицький лікарський вісник. – 2015. – т.22, №1. – С.92-96.