



Департамент охорони здоров'я облдержадміністрації  
Вінницька обласна наукова медична бібліотека Відділ  
науково-медичної інформації та бібліографії

## ІНФОРМАЦІЙНІ ЛИСТИ ПРО НОВОВВЕДЕННЯ В СФЕРІ ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я II півріччя 2018 року

### Передмова

У покажчику представлені інформаційні листи про нововведення в системі охорони здоров'я, що надійшли до фонду бібліотеки у липні-серпні 2018 року. Видання розташовані за розділами відповідно до напрямлень медицини, в кожному окремому розділі – за алфавітом. Видання розраховано на головних, штатних та позаштатних спеціалістів Департаменту охорони здоров'я обласної державної адміністрації, відповідальних за реалізацію інноваційних процесів та лікарів, що застосовують нові методики в своїй практичній діяльності.

### Акушерство та гінекологія

1. Діагностика, лікування та імунопрофілактика преінвазивних захворювань шийки матки, асоційованих з геніальною папіломавірусною інфекцією: Інформ. лист № 317-2017; Одеськ. нац. мед. ун-т, Укрмедпатентінформ МОЗ України. – К. : Б.в., 2017. – 4 с.
2. Профілактика акушерських та перинатальних ускладнень у жінок з варикозною хворобою: Інформ. лист № 327-2017; Одеськ. нац. мед. ун-т, Укрмедпатентінформ МОЗ України. – К. : Б.в., 2017. – 4 с.
3. Профілактика безсимптомної бактеріонурії у вагітних: Інформ. лист № 145-2017; ДУ "Ін-т пед., акуш. та гінек. НАМН України", Укрмедпатентінформ МОЗ України. – К. : Б.в., 2017. – 4 с.
4. Спосіб корекції мікробіоценозу піхви на етапі пре концепційної підготовки жінок до вагітності: Інформ. лист №82-2018; ВДНЗ України „Буков. держ. мед. ун-т” МОЗ України, Укрмедпатентінформ МОЗ України. – К.: Б.в., 2018. – 4 с.
5. Спосіб лікування пацієнок з поєднаною уrogenітальною інфекцією та безплідністю.: Інформ. лист № 172-2017; ДУ "Ін-т пед., акуш. та гінек. НАМН України", Укрмедпатентінформ МОЗ України. – К. : Б.в., 2017. – 6 с.
6. Спосіб преіндукційної підготовки шийки матки до пологів при пролонгованій вагітності: Інформ. лист №81-2018; ВДНЗ України „Буков. держ. мед. ун-т” МОЗ України, Укрмедпатентінформ МОЗ України. – К.: Б.в., 2018. – 4 с.

### Анестезіологія

1. Спосіб оптимізації периоперативної інфузійної терапії у хворих високого ступеню хірургічного ризику при невідкладній патології органів черевної порожнини: Інформ. лист №383-2017; ДЗ „Дніпр. мед. акад” МОЗ України, Укрмедпатентінформ МОЗ України. – К.: Б.в., 2017. – 4 с.

2. Спосіб периоперативної інфузійної терапії у хворих середнього ступеню хірургічного ризику при невідкладній патології органів черевної порожнини: Інформ. лист №384-2017; ДЗ „Дніпр. мед. акад” МОЗ України, Укрмедпатентінформ МОЗ України. – К.: Б.в., 2017. – 4 с.

### Гастроентерологія

1. Спосіб диференційної діагностики форм портальної гіпертензії: Інформ. лист №65-2018; ДУ „ Ін-т гастроент. НАМН України ”, Укрмедпатентінформ МОЗ України. – К.: Б.в., 2018. – 4 с.
2. Оптимізація діагностики передракових змін слизової оболонки шлунка у хворих на хронічний атрофічний гастрит: Інформ. лист №79-2018; ДУ „ Ін-т гастроент. НАМН України”, Укрмедпатентінформ МОЗ України. – К.: Б.в., 2018. – 4 с

### Гігієна навколишнього середовища

1. Комплексна оцінка рівнів радону у повітрі як інструмент вибору протирадонових заходів: Інформ. лист №70-2018; ДУ "Ін-т гігієни та мед. екології ім. О.М. Марзєєва НАМН України", Укрмедпатентінформ МОЗ України. – К.: Б.в., 2018. – 4 с.
2. Орієнтовані граничні рівні вмісту пліснявих грибів у повітрі житлових та громадських приміщень: Інформ. лист №67-2018; ДУ "Ін-т гігієни та мед. екології ім. О.М. Марзєєва НАМН України", Укрмедпатентінформ МОЗ України. – К.: Б.в., 2018. – 4 с.
3. Основні вимоги до ведення реєстрів вродженої патології: Інформ. лист №68-2018; ДУ "Ін-т гігієни та мед. екології ім. О.М. Марзєєва НАМН України", Укрмедпатентінформ МОЗ України. – К.: Б.в., 2018. – 4 с.
4. Сучасне встановлення діагнозів на фенілкетонурію і гіпотиреоз у новонароджених як спосіб запобігання інвалідизації: Інформ. лист №69-2018; ДУ "Ін-т гігієни та мед. екології ім. О.М. Марзєєва НАМН України", Укрмедпатентінформ МОЗ України. – К.: Б.в., 2018. – 4 с.

### Гігієна праці та харчування

1. Лімітуючі компоненти комбінованих пестицидів : Інформ. лист №26-2018; Ін-т гігієни та екології нац. мед. ун-ту ім. О.О. Богомольця, Укрмедпатентінформ МОЗ України. – К.: Б.в., 2018. – 4 с.
2. Спосіб встановлення біологічної гранично допустимої концентрації сукцинатвмісного антидіабетичного засобу: Інформ. лист №40-2018 ; Харк. нац. мед. ун-т, ДУ “Ін-т пробл. ендокр. патол. ім.. В.Я.Данилевського НАМН України”, Укрмедпатентінформ МОЗ України. -К. : Б.в., 2018. - 4 с.
3. Гігієнічне обґрунтування моделі прогнозування небезпеки для дітей різного віку при вживанні сільськогосподарських продуктів контамінованих пестицидами (на прикладі фунгіцидів класу амідів та триазолів) : Інформ. лист №28-2018; Ін-т гігієни та екології нац. мед. ун-ту ім. О.О. Богомольця, Укрмедпатентінформ МОЗ України. – К. : Б.в., 2018. – 6 с.
4. Гігієнічне обґрунтування моделі прогнозування небезпеки для людини при вживанні сільськогосподарських продуктів контамінованих пестицидами (на прикладі фунгіцидів класу піразолкарбоксамідів) : Інформ. лист №29-2018; Ін-т гігієни та екології нац. мед. ун-ту ім.О.О. Богомольця, Укрмедпатентінформ МОЗ України. – К. : Б.в., 2018. – 6 с.

## *Дерматологія та венерологія*

1. Комбінована терапія актинічного кератозу з врахуванням морфофенотипування: Інформ. лист №31-2018; ДЗ „ Дніпр. мед. акад” МОЗ України, Укрмедпатентінформ МОЗ України. – К.: Б.в., 2018. – 4 с.
2. Спосіб лікування хворих на алергічні дерматити: Інформ. лист №52-2018 ; Харк. нац. мед. ун-т, Укрмедпатентінформ МОЗ України. -К. : Б.в., 2018. - 4 с.
3. Сучасні підходи до лікування поліоніхомікозу з множинним ураженням нігтів, перионіхеальних тканин та гнійними ускладненнями : Інформ. лист №329-2017; Львів. нац. мед. ун-т ім. Данила Галицького МОЗ України, Укрмедпатентінформ МОЗ України. – К. : Б.в., 2017. – 4 с.

## *Епідеміологія.*

1. Частота виявлення хибно-позитивних результатів при серологічній діагностики гепатиту С у хворих за різних патологічних станів : Інформ. лист №315-2017; ДНУ “Науков. практ. центр профілакт. та клін. медич.” ДУС, Укрмедпатентінформ МОЗ України. – К. : Б.в., 2017. – 4 с.

## *Дитячі інфекційні хвороби*

1. Профілактика рецидивів шкіряно-слизових форм герпесвірусної інфекції, спричиненої ВПГ 1-го та 2-го типів у дітей : Інформ. лист №167-2017; Буков. нац.мед. ун-т МОЗ України, Укрмедпатентінформ МОЗ України. – К. : Б.в., 2017. – 4 с.

## *Загальна практика – сімейна медицина*

1. Оцінка готовності пацієнта до змін окремих складових моделі нездорової поведінки : Інформ. лист №360-2017; ДНЗ "Наук.-практ. Центр профілактичної і клінічної медицини" ДУС, Укрмедпатентінформ МОЗ України. – К. : Б.в., 2017. – 5 с.

## *Інфекційні хвороби*

1. Підвищення ефективності клінічної діагностики позалегенового туберкульозу у хворих на ВІЛ-інфекцію з просунутими стадіями туберкульозу : Інформ. лист №30-2018; Буков. нац.мед. ун-т МОЗ України, Укрмедпатентінформ МОЗ України. – К. : Б.в., 2018. – 6 с.
2. Спосіб лікування часто рецидивуючого оперізувального герпесу у хворих на ВІЛ-інфекцію : Інформ. лист №39-2018; Буков. нац.мед. ун-т МОЗ України, Укрмедпатентінформ МОЗ України. – К. : Б.в., 2018. – 6 с.

## *Клінічна імунологія та алергологія*

1. Ризик аутоімунних ускладнень у хворих із гострим панкреатитом та панкреонекрозом : Інформ. лист №304-2017; Львів. нац. мед. ун-т ім. Данила Галицького МОЗ України, Укрмедпатентінформ МОЗ України. – К. : Б.в., 2017. – 4 с.

## *Клінічна лабораторна діагностика*

1. Моніторинг антибіотикорезистентності збудників бактеріальних інфекцій ЛОР-органів : Інформ. лист №77-2018; Харків. нац. мед. ун-т МОЗ України, Укрмедпатентінформ МОЗ України. – К. : Б.в., 2018. – 4 с.

## Клінічна фармакологія

1. Склад та режим контролю екстемпорального лікарського засобу для фармакотерапії хвороб дихальної системи : Інформ. лист №348-2017; Харків. мед. акад. післядипл. осв., Укрмедпатентінформ МОЗ України. – К. : Б.в., 2017. – 8 с.
2. Склад та режим контролю екстемпорального лікарського засобу з контрольованими активними фармацевтичними інгредієнтами : Інформ. лист №349-2017; Харків. мед. акад. післядипл. осв., Укрмедпатентінформ МОЗ України. – К. : Б.в., 2017. – 4 с.

## Курортологія і фізіотерапія

1. Обґрунтування поєднаного застосування методів фізичної медицини в реабілітації осіб, що перенесли гостру травму катастрофічного походження: Інформ. лист №51-2018; ДУ "Наук. практ. мед. центр "Реабілітація" МОЗ України", Укрмедпатентінформ МОЗ України. – К.: Б.в., 2018. – 4 с.
2. Спосіб корекції дефіциту магнію в організмі: Інформ. лист №58-2018; ДУ "Наук. практ. мед. центр "Реабілітація" МОЗ України", Укрмедпатентінформ МОЗ України. – К.: Б.в., 2018. – 6 с.
3. Спосіб моделювання дефіциту магнію в організмі: Інформ. лист №59-2018; ДУ "Наук. практ. мед. центр "Реабілітація" МОЗ України", Укрмедпатентінформ МОЗ України. – К.: Б.в., 2018. – 4 с.

## Морфологія людини

1. Інформативність поліморфізму гену лактази в системі амбулаторно-поліклінічного моніторингу диспластикозалежних станів: Інформ. лист №343-2017 ; Харк. мед. акад. післядипл. осв. МОЗ України , Нац. мед. акад. післядипл. осв. ім. П. Шупика МОЗ України, Харків. нац. мед. ун-т МОЗ України, Укрмедпатентінформ МОЗ України. -К. : Б.в., 2017. - 4 с.
2. Інформативність поліморфізму гену рецептора вітаміну D в системі амбулаторно-поліклінічного моніторингу диспластикозалежних станів: Інформ. лист №344-2017 ; Харк. мед. акад. післядипл. осв. МОЗ України , Нац. мед. акад. післядипл. осв. ім. П. Шупика МОЗ України, Харків. нац. мед. ун-т МОЗ України, Дон. нац. мед. ун-т МОЗ України, Укрмедпатентінформ МОЗ України. -К. : Б.в., 2017. - 4 с.
3. Інформативність поліморфізму гену фарнезил-дисфосфатсинтази в системі амбулаторно-поліклінічного моніторингу диспластикозалежних станів: Інформ. лист №345-2017 ; Харк. мед. акад. післядипл. осв. МОЗ України , Нац. мед. акад. післядипл. осв. ім. П. Шупика МОЗ України, Харків. нац. мед. ун-т МОЗ України, Укрмедпатентінформ МОЗ України. -К. : Б.в., 2017. - 4 с.
4. Методика лікування хворих на гонартроз шляхом застосування тромбоцитарної аутоплазми: Інформ. лист №342-2017 ; Харк. мед. акад. післядипл. осв. МОЗ України , Нац. мед. акад. післядипл. осв. ім. П. Шупика МОЗ України, Харків. нац. мед. ун-т МОЗ України, Укрмедпатентінформ МОЗ України. -К. : Б.в., 2017. - 4 с.
5. Оцінка ризику формування гонартрозу за комплексом клінічних та конституційно-генеалогічних факторів: Інформ. лист №341-2017 ; Харк. мед. акад. післядипл. осв. МОЗ України , Нац. мед. акад. післядипл. осв. ім. П. Шупика МОЗ України, Харків. нац. мед. ун-т МОЗ України, Укрмедпатентінформ МОЗ України. -К. : Б.в., 2017. - 4 с.

## Неврологія

1. Використання модифікованої жирної дієти для моделювання ураження аорти/судин головного мозку лабораторних тварин та способи виявлення цього ураження: Інформ. лист № 24-2018; Нац. мед. ун-т ім. О.О. Богомольця МОЗ України, Укрмедпатентінформ МОЗ України. – К.: Б.в., 2018. – 6 с.: табл.
2. Застосування апарату для електростимуляції з біокеруванням “Тренар-01” в реабілітації хворих з руховим дефіцитом, що перенесли мозковий інсульт : Інформ. лист №314-2017; ДНУ “Науков. практ. центр профілакт. та клін. медиц.” ДУС, Укрмедпатентінформ МОЗ України. – К. : Б.в., 2017. – 4 с.
3. Оптимізація ранньої діагностики емоційно-вольових та когнітивних розладів у хворих на дисциркуляторну енцефалопатію гіпертонічного та атеросклеротичного генезу : Інформ. лист №312-2017; ДНУ “Науков. практ. центр профілакт. та клін. медиц.” ДУС, Укрмедпатентінформ МОЗ України. – К. : Б.в., 2017. – 4 с.
4. Спосіб діагностики спондилогенної вертебробазилярної недостатності у молодому віці: Інформ. лист №104-2018 ; Харків. нац. мед. ун-т МОЗ України, Укрмедпатентінформ МОЗ України. -К. : Б.в., 2018. - 4 с.
5. Спосіб діагностики спондилогенної вертебробазилярної судинної недостатності у осіб молодого віку за узагальненим показником спондилогенності: Інформ. лист №106-2018 ; Харків. нац. мед. ун-т МОЗ України, Укрмедпатентінформ МОЗ України. -К. : Б.в., 2018. - 4 с.

## Онкологія

1. Методика визначення показань до органозбережного лікування чи ампутації у хворих на пухлини тазової кістки: Інформ. лист №25-2018; Нац. ін-т раку, Укрмедпатентінформ МОЗ України. – К.: Б.в., 2018. – 6 с.

## Ортопедія та травматологія

1. Поєднане застосування сухих вуглекислих ванн та бальнеологічного засобу “магнієва олія” у санаторно-курортному лікуванні хворих на гонартроз: Інформ. лист №32-2018; ДУ "УНДІ мед. реабіл. та курорт. МОЗ України", Укрмедпатентінформ МОЗ України. – К.: Б.в., 2018. – 4 с.
2. Резекційний артродез гомілковостопного суглоба: Інформ. лист №120-2018; Нац. мед. ун-т ім. О.О. Богомольця МОЗ України, ДУ "Ін-т травм. та ортоп. НАМН України"Укрмедпатентінформ МОЗ України. – К.: Б.в., 2018. – 6 с.

## Педіатрія

1. Застосування комплексу препаратів аргініну і бетаїну для нормалізації роботи печінки при лікуванні ацетонемічного синдрому у дітей: Інформ. лист №186-2018; ДВНЗ “ Терн. держ. мед. ун-т ім. І.Я.Горбачевського МОЗ України”, Укрмедпатентінформ МОЗ України. - К. : Б.в., 2018. – 8 с.
2. Можливість корекції дефіциту вітаміну D у дітей раннього віку, схильних до повторних епізодів бронхообструктивного синдрому: Інформ. лист №144-2018; ДЗ „ Дніпр. мед. акад” МОЗ України, Укрмедпатентінформ МОЗ України. – К.: Б.в., 2018. – 4 с.

3. Попередження коагулопатії та діареї, асоційованих із застосуванням антибіотиків за допомогою пробіотику BASILLUS CLAUSII у грудних дітей, що знаходяться на природному вигодовуванні: Інформ. лист №80-2018 ; Запор. держ. мед. ун-т , Укрмедпатентінформ МОЗ України. -К. : Б.в., 2018. - 4 с.
4. Патогенетично обґрунтоване лікування шкірних проявів харчової гіперчутливості у дітей: Інформ. лист №320-2017 ; Запор. держ. мед. ун-т , Укрмедпатентінформ МОЗ України. -К. : Б.в., 2017. - 4 с.
5. Прогностична математична модель розрахунку ризику формування гастроезофагеальної рефлюксної хвороби у дітей з урахуванням генетичних чинників : Інформ. лист №129-2018; Львів. нац. мед. ун-т ім. Данила Галицького, Укрмедпатентінформ МОЗ України. – К. : Б.в., 2018. – 4 с.
6. Спосіб діагностики тканинної гіпоксії паренхіми нирок при недиференційованій дисплазії сполучної тканини у дітей раннього віку: Інформ. лист №345-2016 ; ДУ “ Ін-т спадкової патології НАМН України”, Укрмедпатентінформ МОЗ України. -К. : Б.в., 2016. - 4 с.
7. Спосіб донозологічної діагностики гепатобіліарної дисфункції, асоційованої з несприятливою дією хімічних факторів зовнішнього середовища: Інформ. лист №76-2018 ; ДУ “Ін-т спадкової патології НАМН України”, Укрмедпатентінформ МОЗ України. -К. : Б.в., 2018. - 4 с.
8. Спосіб прогнозування схильності дітей до частих гострих респіраторних захворювань та розвитку повторних епізодів бронхообструктивного синдрому шляхом молекулярно-генетичного тестування генотипів СС та СТ поліморфного локусу С-590Т гена IL-4: Інформ. лист №54-2018 ; ДУ “ Ін-т спадкової патології НАМН України”, Укрмедпатентінформ МОЗ України. -К. : Б.в., 2018. - 4 с.
9. Спосіб діагностики серцево-судинних розладів у новонароджених з груп перинатального ризику: Інформ. лист №64-2018 ; Харк. нац. мед. ун-т , Укрмедпатентінформ МОЗ України. - К. : Б.в., 2018. - 4 с.
10. Спосіб поєднаної діагностики маркерів порушення фібрилогенезу та індивідуальної чутливості організму до чинників екологічного забруднення у дітей: Інформ. лист №75-2018 ; ДУ “ Ін-т спадкової патології НАМН України”, Укрмедпатентінформ МОЗ України. -К. : Б.в., 2018. - 8 с.
11. Спосіб профілактики вентилятор-асоційованої пневмонії у новонароджених: Інформ. лист №100-2018; ВДНЗ "Укр. мед. стомат. акад." МОЗ України, ДУ “Ін-т пед., акуш. і гінекол. НАМН України”, Укрмедпатентінформ МОЗ України. – К. : Б.в., 2018. – 4 с.
12. Спосіб санації трахеї з використанням екстратубажної системи: Інформ. лист №101-2018; ВДНЗ "Укр. мед. стомат. акад." МОЗ України, ДУ “Ін-т пед., акуш. і гінекол. НАМН України”, Укрмедпатентінформ МОЗ України. – К. : Б.в., 2018. – 4 с.

### Психіатрія

1. Метод лікування хвороби Альцгеймера: Інформ. лист №45-2018 ; Харк. нац. мед. ун-т , Укрмедпатентінформ МОЗ України. -К. : Б.в., 2018. - 4 с.
2. Методика оцінки ефективності стаціонарної індивідуальної короткофокусної психодинамічної психотерапії: Інформ. лист №92-2018; Нац. мед. акад. післядип. освіти ім. П.Л. Шупика МОЗ України, Укрмедпатентінформ МОЗ України. – К. : Б.в., 2018. – 4 с.

## Ревматологія

1. Комплексне лікування із застосуванням електрофорезу та пресотерапії у жінок з остеоартрозом колінних суглобів в постменопаузальному періоді: Інформ. лист №369-2017; Одес. нац. мед ун-т, Укрмедпатентінформ МОЗ України. – К.: Б.в., 2017. – 4 с.

## Соціальна медицина

1. Дослідження та обґрунтування доцільності впровадження об'єктів права інтелектуальної власності в сфері охорони здоров'я України: Інформ. лист №4-у-2018; Укрмедпатентінформ МОЗ України. – К. : Б.в., 2018. – 6 с.
2. Методика організації консультативно-діагностичного центру на принципах державно-приватного партнерства: Інформ. лист №114-2018; Нац. мед. акад. післядип. освіти ім. П.Л. Шупика МОЗ України, Укрмедпатентінформ МОЗ України. – К. : Б.в., 2018. – 4 с.
3. Методичні підходи до реструктуризації системи комунальних консультативно-діагностичних центрів на принципах державно-приватного партнерства: Інформ. лист №115-2018; Нац. мед. акад. післядип. освіти ім. П.Л. Шупика МОЗ України, Укрмедпатентінформ МОЗ України. – К. : Б.в., 2018. – 4 с.
4. Напрямки підготовки менеджерів для впровадження державно-приватного партнерства в охороні здоров'я: Інформ. лист №116-2018; Нац. мед. акад. післядип. освіти ім. П.Л. Шупика МОЗ України, Укрмедпатентінформ МОЗ України. – К. : Б.в., 2018. – 4 с.

## Стоматологія

1. Використання хлоровмісного антисептика вилученого з троклезана натрія в комплексному лікуванні хронічного генералізованого пародонтита: Інформ. лист №7-2018; ВДНЗ "Укр. мед. стомат. акад." МОЗ України, Укрмедпатентінформ МОЗ України. – К. : Б.в., 2018. – 4 с.
2. Інноваційна методика хемо-механічної обробки кореневих каналів зубів : Інформ. лист №91-2018; Львів. нац. мед. ун-т ім. Данила Галицького, Нац. мед. акад. післядипл. освіти ім. П.Л. Шупика МОЗ України, Укрмедпатентінформ МОЗ України. – К. : Б.в., 2018. – 4 с.
3. Комбінований незнімний зубний протез з повною анатомією оклюзійної поверхні з діоксиду цирконію: Інформ. лист №46-2018; ВДНЗ "Іван.-Франк. нац. мед. ун-т.", Укрмедпатентінформ МОЗ України. – К. : Б.в., 2018. – 4 с.
4. Методика діагностики пацієнтів з суглобово-м'язовою дисфункцією скронево-нижньощелеповного суглоба оклюзійного генезу : Інформ. лист № 55-2018; ВДНЗ "Укр. мед. стомат. акад." МОЗ України, Укрмедпатентінформ МОЗ України. – К. : Б.в., 2018. – 4 с.
5. Моніторинг етіологічної структури та чутливості до антибіотиків та антисептиків мікроорганізмів, виділених із зубного нальоту дітей, хворих на муковісцидоз: Інформ. лист №99-2018; Харк. нац. мед. ун-т., Укрмедпатентінформ МОЗ України. – К. : Б.в., 2018. – 4 с.
6. Ортодонтичний апарат комбінованої дії для лікування перехресного букального прикусу зі звуженням верхньої щелепи: Інформ. лист №8-2018; ВДНЗ "Укр. мед. стомат. акад." МОЗ України, Укрмедпатентінформ МОЗ України. – К. : Б.в., 2018. – 4 с.
7. Спосіб визначення дефекту альвеолярного відростка при вродженому незрощенні його: Інформ. лист №346-2017; Нац. мед. ун-т ім. О.О. Богомольця МОЗ України, Укрмедпатентінформ МОЗ України. – К.: Б.в., 2017. – 4 с.

8. Спосіб глибинних вимірювань при хронічному пародонтиті: Інформ. лист №215-2017; ВДНЗ "Укр. мед. стомат. акад." МОЗ України, Укрмедпатентінформ МОЗ України. – К. : Б.в., 2017. – 4 с.
9. Спосіб діагностики дисбіозу при хронічному катаральному гінгівіті у дітей та підлітків: Інформ. лист №9-2018; ВДНЗ "Укр. мед. стомат. акад." МОЗ України, Укрмедпатентінформ МОЗ України. – К. : Б.в., 2018. – 4 с.
10. Спосіб діагностики і класифікація приясенних дефектів твердих тканин зубів: Інформ. лист №60-2018; ВДНЗ " Іван.-Франк. нац. мед. ун-т." МОЗ України, Укрмедпатентінформ МОЗ України. – К. : Б.в., 2018. – 4 с.
11. Спосіб лікування еруптивного гінгівіту у дітей: Інформ. лист №218-2017; ВДНЗ "Укр. мед. стомат. акад." МОЗ України, Укрмедпатентінформ МОЗ України. – К. : Б.в., 2017. – 4 с.
12. Спосіб лікування пришийкового карієсу зубів: Інформ. лист №350-2017; Донецьк. нац. мед. ун-т, Укрмедпатентінформ МОЗ України. – К. : Б.в., 2017. – 4 с.
13. Спосіб лікування хронічного катарального гінгівіту у дітей: Інформ. лист №217-2017; ВДНЗ "Укр. мед. стомат. акад." МОЗ України, Укрмедпатентінформ МОЗ України. – К. : Б.в., 2017. – 4 с.
14. Спосіб оцінки стану назо-лабіального комплексу у дітей з вродженими незрощеннями верхньої губи та носа: Інформ. лист №347-2017; Нац. мед. ун-т ім. О.О. Богомольця МОЗ України, Укрмедпатентінформ МОЗ України. – К.: Б.в., 2017. – 4 с.
15. Спосіб підвищення мінералізуючого потенціалу ротової рідини у дітей зі злякисними пухлинами, які отримують цитостатичне лікування: Інформ. лист №214-2017; ВДНЗ "Укр. мед. стомат. акад.", Укрмедпатентінформ МОЗ України. – К. : Б.в., 2017. – 4 с.
16. Спосіб підтримуючого лікування після протезування на імплантах при хронічному катаральному гінгівіті та генералізованому пародонтиті: Інформ. лист №351-2017; Донецьк. нац. мед. ун-т, Укрмедпатентінформ МОЗ України. – К. : Б.в., 2017. – 4 с.
17. Спосіб профілактики карієсу тимчасових зубів у дітей з гіпертрофією аденоїдів: Інформ. лист № 213-2017; ВДНЗ "Укр. мед. стомат. акад." МОЗ України, Укрмедпатентінформ МОЗ України. – К. : Б.в., 2017. – 4 с.
18. Спосіб регіонарного знеболення при злякисних пухлинах нижньої щелепи: Інформ. лист № 10-2018; ВДНЗ "Укр. мед. стомат. акад." МОЗ України, Укрмедпатентінформ МОЗ України. – К. : Б.в., 2018. – 4 с.
19. Спосіб ремінералізації емалі постійних зубів: Інформ. лист №17-2018; ВДНЗ "Укр. мед. стомат. акад." МОЗ України, Укрмедпатентінформ МОЗ України. – К. : Б.в., 2018. – 4 с.

### Терапія

1. Оптимізація лікування хворих з артеріальною гіпертензією на фоні ожиріння: Інформ. лист №78-2018 ; Харк. нац. мед. ун-т , Укрмедпатентінформ МОЗ України. -К. : Б.в., 2018. - 4 с.
2. Оптимізація прогнозування інфаркту міокарда у хворих з ожирінням : Інформ. лист №33-2018; Харків. нац. мед. ун-т МОЗ України, Укрмедпатентінформ МОЗ України. – К.: Б.в., 2018. – 4 с.



3. Спосіб діагностики адипокінової дисфункції у хворих з поєднаним перебігом артеріальної гіпертензії й ожиріння: Інформ. лист №43-2018 ; Харк. нац. мед. ун-т , Укрмедпатентінформ МОЗ України. -К. : Б.в., 2018. - 4 с.
4. Спосіб діагностики порушень ліпідного обміну у хворих на ішемічну хворобу серця на тлі цукрового діабету 2 типу за рівнем сортиліну: Інформ. лист №98-2018 ; Харк. нац. мед. ун-т , Укрмедпатентінформ МОЗ України. -К. : Б.в., 2018. - 4 с.
5. Спосіб діагностики розвитку та прогресування хронічної серцевої недостатності у хворих з поєднаним перебігом ішемічної хвороби серця й ожиріння: Інформ. лист №44-2018 ; Харк. нац. мед. ун-т , Укрмедпатентінформ МОЗ України. -К. : Б.в., 2018. - 4 с.
6. Спосіб діагностики розвитку рецидиву інфаркту міокарда у хворих з гострим інфарктом міокарда на фоні ожиріння: Інформ. лист №97-2018 ; Харк. нац. мед. ун-т , Укрмедпатентінформ МОЗ України. -К. : Б.в., 2018. - 4 с.
7. Спосіб прогнозування повторних кардіоваскулярних подій протягом 6-місячного терміну спостереження у хворих після перенесеного інфаркту міокарда в поєднанні з ожирінням за рівнем вітронектину: Інформ. лист №96-2018 ; Харк. нац. мед. ун-т , Укрмедпатентінформ МОЗ України. -К. : Б.в., 2018. - 4 с.
8. Спосіб прогнозування розвитку повторного Q-позитивного інфаркту міокарда у хворих з супутнім цукровим діабетом: Інформ. лист №95-2018 ; Харк. нац. мед. ун-т , Укрмедпатентінформ МОЗ України. -К. : Б.в., 2018. - 4 с.

### Фармакологія

1. Інноваційні перспективи застосування тіотриазоліну для оптимізації гіполіпідемічної терапії інгібітором 3-гідрокси-3-метилглутарил-коензим А-редуктази: Інформ. лист №90-2018; Він. нац. мед. ун-т ім. М.І.Пирогова МОЗ України, Укрмедпатентінформ МОЗ України. - К. : Б.в., 2018. – 4 с.
2. Спосіб застосування водної дисперсії наночастинок нуль-валентної міді при лікуванні інфекцій кровообігу: Інформ. лист №323-2017; Нац. мед. ун-т ім. О.О. Богомольця МОЗ України, Укрмедпатентінформ МОЗ України. – К.: Б.в., 2017. – 4 с.
3. Спосіб застосування водної дисперсії наночастинок нуль-валентної міді при лікуванні інфекцій шкіри і м'яких тканин: Інформ. лист №324-2017; Нац. мед. ун-т ім. О.О. Богомольця МОЗ України, Укрмедпатентінформ МОЗ України. – К.: Б.в., 2017. – 4 с.

### Фармація

1. Антидіабетичний засіб: Інформ. лист № 53-2018; Нац. фарм. ун-т, Укрмедпатентінформ МОЗ України. – К. : Б.в., 2018. – 8 с.: табл.
2. Імплементация методології PDCA у процес внутрішніх аудитів систем управління якістю підприємств з виробництва лікарських засобів: Інформ. лист № 352-2017; Нац. фарм. ун-т, Укрмедпатентінформ МОЗ України. – К. : Б.в., 2018. – 8 с.: табл.
3. Інноваційні підходи до фармакологічної корекції больових синдромів лікарською композицією 4-гідрокси-2-метил-п-(5-мелит-1,3-тіазолін-2-іл)-2н-1,2-бензотіазин-3-карбоксамід, 1,1-діоксид з 1,3,7-триметилксантином: Інформ. лист №85-2018 ; Харк. нац. мед. ун-т , Укрмедпатентінформ МОЗ України. -К. : Б.в., 2018. - 4 с.

4. Параметри стандартизації рутвиці смердючої трави: Інформ. лист № 21-2018; Нац. фарм. ун-т, Укрмедпатентінформ МОЗ України. – К. : Б.в., 2018. – 6 с.
5. Склад та режим контролю екстемпорального лікарського засобу з контрольованими активними фармацевтичними інгредієнтами: Інформ. лист № 349-2017 ; Харк. мед. акад. післядипл. осв., Укрмедпатентінформ МОЗ України. - К. : Б.в., 2017. - 6 с.: табл.
6. Технологія м'яких лікарських засобів за утрудненими екстемпоральними прописами з використанням AEROSILUM: Інформ. лист № 15-2018; Нац. фарм. ун-т, Укрмедпатентінформ МОЗ України. – К. : Б.в., 2018. – 4 с.
7. Удосконалення експериментального методу відтворення гострої анальної тріщини: Інформ. лист № 27-2018; Нац. фарм. ун-т, Укрмедпатентінформ МОЗ України. – К. : Б.в., 2018. – 4 с.
8. Технологія виготовлення в умовах аптек крем-маски з рослинними субстанціями, що призначена для застосування при андрогенній алопеції: Інформ. лист №73-2018 ; ДВНЗ “Ів.-Франк. нац. мед. ун-т” , Нац. фарм. ун-т, Укрмедпатентінформ МОЗ України. -К. : Б.в., 2018. - 4 с.
9. Технологія виготовлення комбінованого рослинного препарату “Флавосерол-емульгель” для місцевого лікування андрогенної алопеції в умовах аптек: Інформ. лист №74-2018 ; ДВНЗ “Ів.-Франк. нац. мед. ун-т” , Нац. фарм. ун-т, Укрмедпатентінформ МОЗ України. -К. : Б.в., 2018. - 4 с.
10. Технологія виготовлення гелю судиннорозширюючої та фолікулостимулюючої дії в умовах аптек: Інформ. лист №72-2018 ; ДВНЗ “Ів.-Франк. нац. мед. ун-т” , Нац. фарм. ун-т, Укрмедпатентінформ МОЗ України. -К. : Б.в., 2018. - 4 с.
11. Інноваційні перспективи використання оригінального нефропротекторного збору: Інформ. лист №41-2018; Терн. держ. мед. ун-т ім. І.Я.Горбачевського МОЗ України, Укрмедпатентінформ МОЗ України. - К. : Б.в., 2018. – 4 с.

### Хірургія

1. Вибір методу профілактики і лікування злукової хвороби очеревини при операціях, які супроводжуються розкриттям просвіту травного каналу: Інформ. лист № 13-2018; Нац. мед. ун-т ім. О.О. Богомольця МОЗ України, Укрмедпатентінформ МОЗ України. – К.: Б.в., 2018. – 4 с.
2. Визначення ймовірності розвитку гострого ішемічного порушення мозкового кровообігу у пацієнтів із атеросклеротичним стенозом внутрішньої сонної артерії за формулою ” ІНСУЛЬТ-STOP”: Інформ. лист №148-2018 ; ДВНЗ “Ужгор. нац. ун-т” , Укрмедпатентінформ МОЗ України. -К. : Б.в., 2018. - 6 с.
3. Комплексне хірургічне лікування хворих із синдромом діабетичної стопи: Інформ. лист № 42-2018; Нац. мед. ун-т ім. О.О. Богомольця МОЗ України, Укрмедпатентінформ МОЗ України. – К.: Б.в., 2018. – 6 с.
4. Спосіб визначення ступеня тяжкості мікроангіопатії нижніх кінцівок у хворих з синдромом діабетичної стопи: Інформ. лист № 36-2018 ; ДЗ „Запор. мед. акад. післядипл. осв. МОЗ України”, Укрмедпатентінформ МОЗ України. - К. : Б.в., 2018. - 4 с.
5. Спосіб визначення тактики оперативного лікування при малих ампутаціях у хворих з ускладненою формою синдрому діабетичної стопи: Інформ. лист № 34-2018 ; ДЗ „Запор. мед. акад. післядипл. осв. МОЗ України”, Укрмедпатентінформ МОЗ України. - К. : Б.в., 2018. - 4 с.

6. Спосіб визначення тяжкості діабетичної полінейропатії: Інформ. лист № 35-2018 ; ДЗ „Запор. мед. акад. післядипл. осв. МОЗ України”, Укрмедпатентінформ МОЗ України. - К. : Б.в., 2018. - 4 с.
7. Спосіб ендоскопічної реканалізації стенозуючих пухлин товстої кишки: Інформ. лист № 303-2017; Нац. мед. ун-т ім. О.О. Богомольця МОЗ України, Укрмедпатентінформ МОЗ України. – К.: Б.в., 2017. – 6 с.
8. Спосіб лікування врослого нігтя у немовлят: Інформ. лист № 16-2018; ВДНЗ "Укр. мед. стомат. акад." МОЗ України, Укрмедпатентінформ МОЗ України. – К.: Б.в., 2018. – 4 с.
9. Спосіб підготовки кишечника перед оперативними втручаннями при гострій кишковій непрохідності: Інформ. лист №325-2017 ; ДВНЗ “Ів.-Франк. нац. мед. ун-т” , Укрмедпатентінформ МОЗ України. -К. : Б.в., 2017. - 4 с.
10. Спосіб проведення кальцій-зберігаючого апаратного мембранного фільтраційного плазмаферезу: Інформ. лист № 12-2018; Нац. мед. ун-т ім. О.О. Богомольця МОЗ України, Укрмедпатентінформ МОЗ України. – К.: Б.в., 2018. – 4 с.
11. Спосіб профілактики диспозиції катетера Тенкофа в черевній порожнині у разі проведення перитонеального діалізу: Інформ. лист № 11-2018; Нац. мед. ун-т ім. О.О. Богомольця МОЗ України, Укрмедпатентінформ МОЗ України. – К.: Б.в., 2018. – 4 с.
12. Спосіб хірургічного лікування післяопераційних гриж передньої черевної стінки у хворих з ожирінням: Інформ. лист № 355-2017; ВДНЗ "Укр. мед. стомат. акад." МОЗ України, Укрмедпатентінформ МОЗ України. – К.: Б.в., 2017. – 4 с.
13. Хірургічна профілактика тромемболії легеневої артерії при тромбозах нижньої порожнистої вени: Інформ. лист № 83-2018; ДВНЗ „ Ужгор. нац. мед. ун-т”, Укрмедпатентінформ МОЗ України. – К. : Б.в., 2018. – 4 с.

*Отримати більш детальну інформацію Ви можете за тел: (0432) 67-38-04, 098-107-89-35.  
У разі зацікавленості в отриманні електронних копій документів, рекомендуємо скористатися сервісом «Електронна доставка документів» або надсилати ваші замовлення на електронну адресу : [vinmedlib54@ukr.net](mailto:vinmedlib54@ukr.net)*

