

МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ
ВІННИЦЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ МЕДИЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
імені М. І. Пирогова

кафедра фармації

ВИРОБНИЧА ПРАКТИКА З АПТЕЧНОЇ ТЕХНОЛОГІЇ ЛІКІВ

Методичні рекомендації

для проходження практики

для здобувачів вищої освіти фармацевтичного факультету

(спеціальність "Фармація, промислова фармація")

Вінниця

У методичних рекомендаціях викладено загальні положення, мету та завдання практики, перелік рецептів для виготовлення лікарських форм під час проходження практики.

Укладачі:

проф. Кривов'яз О.В.
доц. Томашевська Ю. О.
доц. Воронкіна А. С.
доц. Тозюк О. Ю.
доц. Крамар Г.І.
доц. Кудря В. В.

Рецензенти:

Половко Н. П. – доктор фармацевтичних наук, професор кафедри аптечної технології ліків Національного фармацевтичного університету

Мазулін О. В. – доктор фармацевтичних наук, професор, професор кафедри клінічної фармації, фармакотерапії, фармакогнозії та фармацевтичної хімії Запорізького державного медико-фармацевтичного університету

Дзюбенко С.П. – кандидат фармацевтичних наук, директор підприємства ТОВ «ІМУНОЛОГ»

Методичні рекомендації затверджено на засіданні кафедри фармації протокол № 8 від «18» грудня 2023 р.

Методичні рекомендації затверджено Вченою радою Вінницького національного медичного університету імені М. І. Пирогова і рекомендовано до друку (протокол № 9 від «25» квітня 2024 р.).

Методичні рекомендації перезатверджено на засіданні кафедри фармації протокол № 1 від «31» серпня 2024 р.

Зміст

Загальні положення	4
Мета і завдання практики.....	4
Обов'язки здобувачів вищої освіти в період проходження виробничої практики:.....	9
Програма проходження практики.....	10
Протягом виробничої практики з аптечної технології ліків здобувачі вищої освіти виконують таку роботу:.....	12
Звітна документація (щоденник)	14
Перелік запитань для диференційованого заліку з виробничої практики з аптечної технології ліків	17
Додаток 1. <i>Зразок відношення</i>	27
Додаток 2. <i>Зразок титульного листа щоденника</i>	28
Додаток 3. <i>Бланк оформлення рецепта</i>	29
Додаток 4. <i>Зразок характеристики</i>	32
Додаток 5. <i>Зразок відгуку керівника практики</i>	33
Додаток 6. <i>Перелік рецептів для виготовлення ЛФпід час проходження практики</i>	35
Додаток 7. <i>Список рекомендованої літератури</i>	98

Загальні положення

Загальне організаційне та методичне керівництво виробничою практикою здійснюють викладачі кафедри фармації, деканат фармацевтичного факультету та відділ виробничої практики університету.

Мета і завдання практики

Метою викладання навчальної дисципліни є закріплення, поглиблення і розширення теоретичних знань та практичних умінь, одержаних у ЗВО, засвоєння основних професійних компетенцій, безпосередньо у виробничих умовах, отримання практичного досвіду роботи.

Основними завданнями вивчення навчальної дисципліни «Виробнича практика з АТЛ» є: закріплення теоретичних знань та набуття практичних умінь з виготовлення лікарських засобів в умовах аптеки, фасування готових лікарських засобів та виготовлення внутрішньоаптечної заготовки.

Компетентності та результати навчання, формуванню яких сприяє дисципліна.

Інтегральн(ІК): здатність розв'язувати типові та складні спеціалізовані задачі та практичні проблеми у професійній фармацевтичній діяльності із застосуванням положень, теорій та методів фундаментальних, хімічних, технологічних, біомедичних та соціально-економічних наук; інтегрувати знання та вирішувати складні питання, формулювати судження за недостатньої або обмеженої інформації: ясно і недвозначно доносити свої висновки та знання, розумно їх обґрунтовуючи, до фахової та не фахової аудиторії.

Загальні компетентності (ЗК):

ЗК 2. Здатність застосовувати знання у практичних ситуаціях

ЗК 6. Знання та розуміння предметної області та розуміння професії.

ЗК 10. Здатність до вибору стратегії спілкування, здатність працювати в команді.

ЗК 11. Здатність оцінювати та забезпечувати якість виконуваних робіт.

Спеціальні (фахові, предметні) компетентності (ФК):

ФК 7. Здатність забезпечувати належне зберігання лікарських засобів та інших товарів аптечного асортименту відповідно до їх фізико-хімічних властивостей та правил Належної практики зберігання (GSP) у закладах охорони здоров'я.

ФК 12. Здатність використовувати у професійній діяльності знання нормативноправових, законодавчих актів України та рекомендацій належних фармацевтичних практик.

ФК 14. Здатність організовувати та здійснювати виробничу діяльність аптек щодо виготовлення лікарських засобів у різних лікарських формах за рецептами лікарів і замовленнями лікувальних закладів, включаючи обґрунтування технології та вибір допоміжних матеріалів відповідно до правил Належної аптечної практики (GPP).

ФК 19. Здатність організовувати та здійснювати контроль якості лікарських засобів у відповідності з вимогами чинної Державної фармакопеї України та належних практик у фармації, визначати способи відбору проб для контролю лікарських засобів та проводити їх стандартизацію відповідно до діючих вимог, запобігати розповсюдженню фальсифікованих лікарських засобів.

Результати навчання:

Інтегративні кінцеві програмні результати навчання:

Програмні результати навчання для дисципліни:

ПРН 2. Застосовувати знання з загальних та фахових дисциплін у професійній діяльності.

ПРН 3. Дотримуватися норм санітарно-гігієнічного режиму та вимог техніки безпеки при здійсненні професійної діяльності.

ПРН 4. Демонструвати вміння результати самостійного пошуку, аналізу та синтезу інформації з різних джерел для рішення типових завдань професійної діяльності.

ПРН 7. Виконувати професійну діяльність з використанням креативних методів та підходів.

ПРН 9. Здійснювати професійну діяльність використовуючи довідкову наукову літературу, інформаційні технології, «Інформаційні бази даних»,

системи навігації, Internetресурси, програмні засоби та інші інформаційно-комунікаційні технології.

ПРН 12. Аналізувати інформацію, отриману в результаті наукових досліджень, узагальнювати, систематизувати й використовувати її у професійній діяльності.

ПРН 19. Прогнозувати та визначати вплив факторів навколишнього середовища на якість лікарських засобів та споживчі характеристики інших товарів аптечного асортименту під час їх зберігання.

ПРН 24. Планувати та реалізовувати професійну діяльність на основі нормативноправових актів України та рекомендацій належних фармацевтичних практик.

ПРН 26. Обирати раціональну технологію, виготовляти лікарські засоби у різних лікарських формах за рецептами лікарів і замовленнями лікувальних закладів, оформляти їх до відпуску. Виконувати технологічні операції: відважувати, відмірювати, дозувати різноманітні лікарські засоби за масою, об'ємом тощо. Розробляти й оформлювати технологічну нормативну документацію щодо виробництва (виготовлення) лікарських препаратів в аптеках.

ПРН 30. Забезпечувати контроль якості лікарських засобів та документувати його результати. Здійснювати управління ризиками якості на усіх етапах життєвого циклу лікарських засобів.

Результати навчання для дисципліни:

В результаті вивчення дисципліни здобувачі вищої освіти повинні:

Знати:

- Основні діючі накази та інші нормативні документи МОЗ України щодо приймання рецептів, виготовлення, контролю якості та відпуску ліків, препаратів.
- Фізико-хімічні, хімічні, фармакологічні несумісності та способи їх усунення.

- Правила приймання, зберігання, відпуску отруйних, наркотичних, одурманюючих лікарських засобів та етанолу.
- Вищі одноразові та добові дози отруйних, наркотичних, одурманюючих, сильнодіючих речовин, принципи їх фармакологічної дії та умови, які забезпечують ефективність та безпеку застосування, діючі норми одноразового відпуску.
- Сучасний асортимент лікарських засобів та можливість їх адекватної заміни.
- Класифікацію лікарських засобів та лікарських форм.
- Склад лікарських форм; асортимент та характеристику допоміжних речовин, які використовуються у виробництві ліків.
- Біофармацевтичну оцінку лікарських засобів, основні напрямки наукових досліджень у цій галузі.
- Фізико-хімічні властивості лікарських засобів.
- Теоретичні основи технології різноманітних лікарських форм.
- Основні правила введення лікарських засобів у лікарських форм.
- Номенклатуру та принципи використання засобів малої механізації.
- Контроль якості лікарських форм.
- Науково-технічні досягнення в технології лікарських препаратів.

Вміти:

- Користуватись нормативною, довідковою, науковою літературою для вирішення професійних завдань.
- Виявляти фізичні, хімічні та фармакологічні несумісності, вирішувати питання про можливість приготування і відпуску лікарських препаратів з урахуванням сумісності компонентів припису.
- Перевіряти і, якщо необхідно виправляти разові та добові дози отруйних, наркотичних, одурманюючих, сильнодіючих речовин, норми відпуску наркотичних та прирівняних до них речовин.

- Готувати за індивідуальними рецептами тверді, рідкі, м'які лікарські форми (порошки, розчини, мікстури, суспензії, емульсії, настої, відвари, ін'єкційні розчини, очні краплі та примочки, лініменти, мазі, супозиторії) з урахуванням теоретичних основ аптечної технології ліків і вимог нормативних документів.
- Розрахувати кількість компонентів пропису, загальний об'єм, або масу лікарського препарату, написати паспорт письмового контролю.
- Вибрати оптимальний варіант технології і відповідно до нього приготувати лікарський препарат з постадійною оцінкою якості.
- Оцінювати якість приготовленого препарату згідно з НТД.
- Дотримуватися умов зберігання та виду упаковки з метою забезпечення стабільності лікарських форм.
- Враховувати вплив фармацевтичних факторів (вид лікарської форми, розмір частинок лікарських речовин, якісний та кількісний склад лікарських та допоміжних речовин, технологічні процеси і апарати та ін.) на якість та біологічну доступність лікарських засобів.
- Виявляти прописи ліків, що часто повторюються, та проводити внутрішньо-аптечну заготівлю лікарських препаратів і напівфабрикатів за ними.
- Проводити комплекс заходів, що забезпечують дотримання санітарного режиму в аптечних установах, та здійснювати контроль за асептичним приготуванням лікарських форм.
- Дотримуватись деонтологічних принципів взаємовідносин з колективами аптечних установ, з хворими та їх рідними, з лікарями лікувально-профілактичних установ.
- Дотримуватись правил охорони праці та техніки безпеки.
- Проводити санітарно-просвітницьку роботу.
- Проводити дослідження щодо удосконалення лікарських форм та їх технології.

Обов'язки здобувачів вищої освіти в період проходження виробничої практики:

1. Своєчасно прибути на базу практики й приступити до проходження практики.
2. Вчасно з'являтися на базу практики, ознайомитися і виконувати правила по техніці безпеки, а також вказівки керівника-наставника на робочому місці.
3. Виконувати діючі правила внутрішнього розпорядку, суворо дотримуватися графіка роботи (1 година відводиться на оформлення щоденника).
4. Виконувати завдання, передбачені програмою практики.
5. Не допускати терміну скорочення практики за рахунок продовженого робочого дня (пропущені дні повинні бути відпрацьовані у вихідні дні за домовленістю з керівником практики).
6. З урахування того, що здобувачі вищої освіти раніше при вивченні дисциплін «Технологія ліків: аптечна технологія ліків» та «Пропедевтична практика з аптечної технології ліків» ознайомлені з базовими навиками приготування різноманітних лікарських форм, вони повинні:
 - ширше показати перспективи подальшого удосконалення технології, а також вплив упакування на стабільність активного компонента лікарської форми;
 - відмітити призначення закупорювального матеріалу та упаковки при зберіганні лікарських форм;
 - знати сучасний асортимент та класифікацію лікарських засобів і характеристику допоміжних речовин;
 - знати вищі і разові дози сильнодіючих, отруйних і наркотичних речовин, принципи їх фармакологічної і токсикологічної дії;
 - знати діючі норми відпуску.
7. Нести відповідальність за виконану роботу
8. Вести щоденник обліку виконаної роботи і кожного дня давати його на перевірку керівнику практики.
9. Своєчасно скласти залік з виробничої практики.

Програма проходження практики

Тиждень I

День 1. Знайомство з виробничими приміщеннями аптеки. Проходження інструктажу по техніці безпеки, санітарному режиму, дотриманню фармацевтичного порядку. Знайомство з отриманням води очищеної. Державне нормування виробництва лікарських препаратів. Дозування в аптечній технології ліків. Приготування порошків і зборів та оцінка їх якості згідно вимог НТД.

День 2. Приготування рідких лікарських форм масо-об'ємним методом шляхом розчинення сухих лікарських речовин та використання концентрованих розчинів. Приготування рідких лікарських форм шляхом розведення стандартних фармакопейних рідин. Приготування неводних розчинів та крапель для внутрішнього вживання і зовнішнього застосування.

День 3. Приготування розчинів високомолекулярних сполук та захищених колоїдів.

День 4. Приготування суспензій. Приготування олійних та насінних емульсій.

День 5. Приготування водних витягів з ЛРС. Технологія складних лікарських форм, які містять водні витяги.

Тиждень II

День 6. Приготування лініментів та мазей за рецептами лікарів. Упаковка, оформлення до відпуску та контроль якості.

День 7. Приготування супозиторіїв методами викачування та виливання за рецептами лікарів. Введення лікарських речовин до складу супозиторіїв. Упаковка, оформлення до відпуску та контроль якості.

День 8. Приготування розчинів для ін'єкцій. Стерилізація, пакування, оформлення до відпуску, особливості контролю якості ін'єкційних лікарських засобів. Приготування ізотонічних та інфузійних лікарських форм. Стерилізація, контроль якості, пакування, оформлення до відпуску.

День 9. Приготування лікарських форм з антибіотиками, очних лікарських форм.

День 10. Приготування лікарських форм для новонароджених та дітей до 1 року. Особливості виготовлення, використання допоміжних речовин, зберігання, перевірки доз. Диференційований залік.

Протягом виробничої практики з аптечної технології ліків здобувачі вищої освіти виконують таку роботу:

1. Ознайомлюються з виробничими приміщеннями аптеки: складають план аптеки, рецептурної, асистентської, асептичного блоку, визначають санітарний стан, розміщення і оснащення робочих місць, виконання фармацевтичного порядку;

2. Вивчають будову і порядок обслуговування апаратури для отримання очищеної води, контроль її якості, умови зберігання.

3. На робочому місці фармацевта:

— з розділу «Тверді лікарські форми»: відважують і змішують інгредієнти, які відрізняються за фізико-хімічними властивостями (кристалічні, аморфні, барвні, пахучі, леткі, легко розпилювальні і т. ін.), готують порошки з сухими, густими екстрактами і їх розчинами; проводять підбір пакувального матеріалу для відпуску порошків;

— з розділу «Рідкі лікарські форми»: готують лікарські препарати із застосуванням бюреткової системи, краплі і т.п.;

— з розділу «М'які лікарські форми»: готують мазі, пасти та лініменти на різних основах (гомогенні, суспензійні, емульсійні); супозиторії різними методами із застосуванням наявних допоміжних речовин;

— з розділу «Асептично виготовлені лікарські форми»: готують різні ін'єкційні і очні ліки, лікарські форми стерильні, присипки для дітей до року, ознайомлюються з апаратурою для стерилізації та проводять стерилізацію і т.д.

— готують внутрішньоаптечні заготовки (концентровані розчини, напівфабрикати мазей і порошків, заготовки для очних крапель) і лікарські препарати за прописами, що часто зустрічаються;

— ознайомлюються з умовами зберігання лікарських засобів і лікарських форм, особливостями обліку термінів їх придатності, порядком заповнення штангласів тощо;

— перевіряють дози лікарських речовин у рецептах (вимогах), сумісність інгредієнтів;

— ознайомлюються з правилами відпуску отруйних речовин фармацевту (асистенту), проводять усі види контролю і оформлення до відпуску виготовлених лікарських препаратів, приймають рецепти (вимоги) і відпускають ліки хворим.

Звітна документація (щоденник)

Здобувачі вищої освіти ведуть щоденник своєї роботи (зразок титульного листа – Додаток 2). Щоденник є офіційним документом. Без щоденника або при несвоєчасному його оформленні виробнича практика не може бути зарахована. У щоденнику за днями необхідно відображати всю роботу (її характер і обсяг). Для обґрунтування приготування ліків здобувач вищої освіти використовує фармакопею, навчальні посібники з технології ліків, конспекти лекцій та всю доступну літературу, яка є в наявності. Під час практики здобувачі вищої освіти заповнюють щоденник: рецепти записують латинською мовою, без скорочень, а всі записи ведуть грамотно і акуратно, з використанням номенклатури лікарських речовин, прийнятої ДФУ. Зміст роботи з приготування лікарського препарату потрібно формулювати чітко і коротко, на основі властивостей вихідних інгредієнтів, їх сумісності, призначення ліків, вказівок фармакопеї і даних теоретичного матеріалу. Обов'язково навести характеристику лікарської форми, необхідні властивості лікарських речовин, способи перевірки доз інгредієнтів отруйних та сильнодіючих речовин, а також норми одноразового відпуску при наявності наркотичних речовин. Потім докладно описується технологія з теоретичним обґрунтуванням та необхідними розрахунками, зазначаючи упаковку, особливості оформлення до відпуску. Необхідно навести паспорт письмового контролю, на лицьовому боці написати латинською мовою назви лікарських речовин та їх кількість, взяту для приготування лікарського препарату, у порядку, що відповідає технологічному процесу. Обов'язково навести зворотний бік паспорта письмового контролю, тобто дати всі розрахунки, зроблені для приготування тієї чи іншої лікарської форми. (Зразок бланку оформлення рецепта – Додаток 3).

В кінці щоденника додається характеристика – відгук керівника від бази практики про роботу здобувача вищої освіти (Додаток 4). Остання сторінка залишається для відгуку керівника практики з виставленням оцінки (Додаток 5).

Щоденник заповнюють по закінченні робочого дня і зберігають на базі практики. Він повинен бути доступний керівнику практики під час робочого дня. Здобувачі вищої освіти повинні щодня подавати щоденник керівнику практики, який ставить підпис і дату контролю. На момент закінчення виробничої практики щоденник необхідно засвідчити підписом керівника практики.

В щоденнику окрім зазначених теоретичних аспектів технології ліків, повинно бути висвітлено:

Визначення та вимоги ДФУ до екстемпоральних лікарських форм:	Монографії Державної Фармакопеї України I вид.	
	Рецептурні прописи	
Виготовлення лікарських препаратів за індивідуальними рецептами в умовах аптек:	Лікарська форма	К-ть
	складних порошків з важкоподрібнюваними речовинами	1
	складних порошків з леткими, пахучими та барвними речовинами	1
	складних порошків з використанням тритурацій	1
	розчинів для внутрішнього вживання (мікстур) з використанням сухих речовин у кількості більше 3%, з урахуванням КЗО та використанням концентрованих розчинів	1
	розчинів для зовнішнього використання на неводних розчинниках (олійні та спиртові розчини)	1
	суспензій	1
	емульсій	1

	настоїв і відварів з використанням лікарської рослинної сировини та екстрактів-концентратів, слизів	1
	гомогенних, гетерогенних та комбінованих лініментів	1
	гомогенних, гетерогенних та комбінованих мазей	1
	супозиторіїв методами ручного формування та виливання у форми	1
	ін'єкційних розчинів (без стабілізаторів та зі стабілізаторами)	2
	ізотонічних розчинів	1
	інфузійних розчинів	1
	очних крапель	1
	лікарських форм з антибіотиками	1
	лікарських форм для новонароджених та дітей до 1 року	1
Виготовлення внутрішньо-аптечних заготовок	Концентровані розчини	1
	Тритюрації	1
ВСЬОГО:		20

Примітка.

* – перелік рецептів для виготовлення ЛФ під час проходження практики див. Додаток 6.

Перелік запитань для диференційованого заліку з виробничої практики з аптечної технології ліків

1. Технологія лікарських форм як наукова дисципліна, її завдання та напрямки розвитку. Визначення технологічних термінів: лікарський засіб, лікарська речовина, лікарська форма, лікарський препарат.
2. Класифікація лікарських форм: дисперсологічна (фізико-хімічна), за агрегатним станом, залежно від способу вживання та шляхів уведення.
3. Основні напрямки державного нормування виробництва лікарських препаратів. Нормативно-технічна документація, яка нормує якість, умови зберігання та відпуску лікарських засобів.
4. Визначення ДФ, її структура. Вкажіть, яким чином ДФ нормує якість, лікарських форм та окремих лікарських препаратів.
5. Рецепт, його структура та правила виписування.
6. Види ваг, що використовуються в аптечній практиці, клас їх точності. Будова технічних тарувальних (рецептурних) та ручних ваг.
7. Метрологічні характеристики ваг: точність (правильність), чутливість, стійкість, сталість показань.
8. Правила зважування на аптечних ручних і технічних терезах сипких, в'язких та рідких речовин. Вкажіть мінімальну наважку, яку можна зважити на ручних однограмових терезах отруйних та сильнодіючих речовин та несильнодіючих речовин.
9. Визначення порошків як лікарської форми; їх класифікація і а вимоги ДФУ до них. Технологічні стадії приготування складних порошків та їх характеристика.
10. Способи прописування порошків. Приготування складних порошків, до складу яких входять лікарські речовини, що відрізняються щільністю, об'ємною (насипною) масою, будовою частинок.
11. Правила виписування рецептів на лікарські препарати, що містять отруйні, наркотичні, одурманюючі речовини. Оформлення рецепту при прописуванні вищезазначених речовин у дозах, які перевищують одноразовий або добовий прийом. Нормативні документи, що нормують ці правила.

12. Правила роботи з отруйними, сильнодіючими та наркотичними лікарськими речовинами. Тритюрації, їх призначення, зберігання та оформлення. Технологія тритюрацій на прикладі 10,0 тритюрації атропіну сульфату (1:100); використання тритюрацій у порошках.

13. Приготування складних порошків з отруйними, наркотичними, сильнодіючими та іншими речовинами, прописаними в різних кількостях. Правила їх оформлення до відпуску.

14. Ступінь подрібнення лікарських речовин у порошках залежно від медичного застосування відповідно до вимог ДФ. Важкоподрібнювані лікарські речовини. Призначення допоміжних рідин та їх кількість у процесі подрібнення.

15. Приклади барвних і пахучих речовин та умови їх зберігання згідно з наказом МОЗ України №44 від 16.03.93 р. Особливості технології порошків з барвними та пахучими речовинами.

16. Класифікація екстрактів за агрегатним станом, умови їх зберігання. Технологія розчинів густих екстрактів, їх застосування. Способи введення різних екстрактів до складу порошків.

17. Види пакувального матеріалу, який використовується в технології порошків для речовин з різними фізико-хімічними властивостями. Оцінка якості порошків (розмір частинок, однорідність змішування, точність дозування та ін.).

18. Характеристика рідких лікарських форм, їх класифікація. Способи прописування та позначення концентрації розчинів; перевірка доз отруйних та сильнодіючих лікарських речовин в мікстурах.

19. Способи одержання води очищеної; апаратура, що застосовується для цього. Вимоги до якості води очищеної, види контролю та умови зберігання.

20. Правила приготування концентрованих розчинів для бюреткової системи згідно з інструкцією до наказу МОЗ України №197 від 7.09.93р.

21. Будова бюреткової установки; правила догляду та користування нею. Контроль якості концентрованих розчинів, виправлення їх концентрацій; умови зберігання.

22. Стадії технологічного процесу приготування водних розчинів; засоби малої механізації, що використовуються на різних стадіях. Приготування

мікстур об'ємним способом з використанням концентрованих розчинів, настоек, екстрактів, сиропів відповідно до наказу МОЗ України №197 від 7.09.93 р.

23. Технологія мікстур, до складу яких входять сухі лікарські речовини в кількостях до 3% та більше відповідно до вимог наказу МОЗ України №197 від 7.09.93 р. Оцінка якості, оформлення до відпуску, умови зберігання рідких лікарських препаратів.

24. Визначення стандартного краплеміру. Фактори, що впливають на точність дозування. Правила користування краплеміром: калібрування нестандартного краплеміру.

25. Особливості технології водних розчинів повільно та важкорозчинних речовин (етакридину лактату, міді сульфату, фурациліну, кислоти борної та ін.).

26. Номенклатура стандартних фармакопейних рідин, способи прописування їх в рецептах та умови зберігання. Приготування розчинів аміаку та кислоти оцтової. Наведіть відповідні розрахунки.

27. Особливості приготування розчинів хлористоводневої кислоти для внутрішнього та зовнішнього застосування (наведіть приклади).

28. Приготування розчинів перекису водню, формальдегіду, алюмінію ацетату основного, калію ацетату. Наведіть необхідні розрахунки на конкретних прикладах.

29. Особливості розведення формаліну, рідини Бурова, пергідроллю, рідини калію ацетату.

30. Асортимент та характеристика неводних розчинників. Якої концентрації етиловий спирт використовується для приготування розчинів борної та саліцилової кислот, йоду згідно з наказом МОЗ України №197 від 7.09.93 р. Упакування та зберігання неводних розчинів. Техніка безпеки при роботі з ЛЗР.

31. Особливості технології та розрахунки з розведення етилового спирту з використанням формули розбавлення та алкоголетричних таблиць ДФ. Правила оформлення рецептів, в яких прописаний етиловий спирт, та оформлення спиртових розчинів до відпуску.

32. Технологія олійних та гліцеринових розчинів (наведіть приклади).

33. Характеристика крапель як лікарської форми, їх класифікація. Перевірка доз отруйних та сильнодіючих лікарських речовин у краплях. Правила приготування крапель з використанням концентрованих розчинів та шляхом розчинення сухих речовин.

34. Приготування розчинів легкоокислюючих речовин (срібла нітрату, калію перманганату, йоду). Укажіть концентрацію йоду в розчинах Люголя для внутрішнього та зовнішнього вживання.

35. Характеристика та класифікація високомолекулярних сполук (ВМС). Вплив структури молекули ВМС на процес розчинення обмежено та необмежено набухаючих речовин.

36. Застосування ВМС у фармації. Приготування розчинів необмежено набухаючих речовин на прикладі пепсину.

37. Особливості технології розчинів обмежено набухаючих ВМС: желатину, крохмалю, метилцелюлози.

38. Характеристика та особливості колоїдних розчинів. Фактори, що обумовлюють їх стійкість. Суть колоїдного захисту. Назвіть препарати захищених колоїдів.

39. Особливості технології розчину іхтіолу. Правила введення лікарських речовин в розчини ВМС та колоїдні розчини.

40. Технологія розчинів протарголу та коларголу залежно від їх фізико-хімічних властивостей.

41. Визначення суспензій як лікарської форми та як дисперсної системи. Випадки утворення суспензій. Фактори, що впливають на стійкість суспензій. Оцінка якості суспензій та оформлення їх до відпуску.

42. Дисперсійний метод одержання суспензій з гідрофільних речовин. Використання правила Б. В. Дерягіна та ефекту П. А. Ребіндера в технології суспензій.

43. Способи приготування суспензій. Суть прийому скаламучування. Для яких лікарських речовин він використовується?

44. Приготування суспензій з лікарських речовин з різко та нерізко вираженими гідрофобними властивостями. Стабілізатори, їх кількісний підбір. Технологія суспензій сірки.

45. Конденсаційний спосіб приготування суспензій. Мікстури опалесціючі та каламутні, умови їх утворення. Особливості технології мікстур з нашатирно–анісовими краплями, екстрактами різної консистенції.

46. Визначення емульсій як лікарської форми та дисперсної системи. Класифікація емульсій, вимоги до них. Емульгатори, їх стисла характеристика.

47. Типи олійних емульсій та методи їх визначення. Стадії технології емульсій. Розрахунки олії, емульгатора, води. Визначення готовності первинної емульсії.

48. Механізм стабілізації емульсій та принципи підбору емульгаторів. Причини нестійкості емульсій.

49. Уведення лікарських речовин з різними фізико–хімічними властивостями в олійні емульсії. Оцінка якості емульсій, їх зберігання та оформлення до відпуску.

50. Характеристика настоїв та відварів як дисперсних систем та лікарської форми; вимоги. Технологія відварів із сировини, що містить дубильні речовини, антраглікозиди, сапоніни.

51. Теоретичні основи процесу екстракції з лікарської рослинної сировини (діаліз, дифузія, розчинення, осмос та ін.). Вплив ступеню подрібнення, стандартності сировини та її гістологічної будови на якість водних витяжок.

52. Значення співвідношення кількості лікарської рослинної сировини та екстрагенту, коефіцієнту водопоглинання, температури, тривалості настоювання та охолодження при приготуванні настоїв та відварів.

53. Значення рН середовища в технології водних витяжок. Вплив матеріалу інфундирки на якість водних витяжок. Особливості технології настоїв та відварів з сировини, що містить алкалоїди, серцеві глікозиди, ефірні олії.

54. Слизи як лікарська форма, їх застосування в медичній практиці. Особливості приготування настоїв алтейного кореню з сировини та екстракту–концентрату (навести відповідні розрахунки).

55. Характеристика екстрактів-концентратів промислового виробництва, що застосовуються в аптеках замість лікарської сировини; їх асортимент та класифікація за агрегатним станом. Переваги приготування настоїв з використанням стандартизованих екстрактів-концентратів.

56. Відмінності в технології та правилах уведення лікарських речовин у настої та відвари з лікарської сировини та стандартизованих екстрактів-концентратів. Шляхи вдосконалення технології водних витяжок. Оцінка якості, зберігання та відпуск водних витяжок. Значення ферментів та мікрофлори в технології настоїв та відварів.

57. Характеристика лініментів як лікарської форми та їх класифікація залежно від природи застосовуваної основи, медичного призначення та фізико-хімічних властивостей інгредієнтів. Оцінка якості лініментів та оформлення їх до відпуску.

58. Технологія гомогенних та суспензійних лініментів (навести приклади).

59. Приготування емульсійних та комбінованих лініментів (навести приклади стандартних прописів лініментів за ДФУ).

60. Характеристика мазей як лікарської форми та дисперсних систем. Особливості приготування дерматологічних мазей з резорцином, цинку сульфатом, кислотою саліциловою. Вплив основ на біологічну доступність лікарських речовин із мазей.

61. Класифікація мазей за медичним призначенням, місцем застосування, консистенцією та фізико-хімічними властивостями лікарських речовин. Паста, їх класифікація; особливості приготування дерматологічних паст.

62. Класифікація мазевих основ та вимоги до них. Характеристика гідрофобних мазевих основ (вуглеводні, жири, силікони).

63. Характеристика гідрофільних основ (гелі білків, полісахаридів, поліетиленоксиди та ін.). Характеристика захисних паст та їх технологія.

64. Характеристика дифільних (емульсійних) основ, що містять ланолін та його похідні, пентол, сорбітанолеат, високомолекулярні спирти та ін.

65. Гомогенні мазі та їх характеристика. Основні технологічні стадії приготування та правила введення лікарських речовин у гомогенні мазі.

66. Суспензійні (тритураційні) мазі; їх класифікація та технологія залежно від процентного вмісту лікарських речовин. Офіційні прописи суспензійних мазей.

67. Емульсійні мазі; їх характеристика та технологія. Приготування мазей з протарголом, коларголом, таніном, сухими та густими екстрактами.

68. Мазі комбінованою типу, їх технологія. Навести приклади. Приготування мазей з використанням внутрішньоаптечних заготовок (концентратів та напівфабрикатів). Оцінка якості мазей та оформлення їх до відпуску.

69. Характеристика супозиторіїв як лікарської форми та дисперсних систем; їх класифікація залежно від призначення. Супозиторні основи, їх класифікація. Характеристика гідрофільних основ.

70. Вимоги ДФУ до супозиторіїв, значення їх геометричної форми. Прописування супозиторіїв та перевірка доз отруйних та сильнодіючих лікарських речовин у них. Склад та приготування желатино-гліцеринової основи для супозиторіїв. Уведення розчинних та нерозчинних лікарських речовин у водорозчинні основи.

71. Характеристика гідрофобних супозиторних основ. Приготування супозиторіїв з лікарськими речовинами, розчинними та нерозчинними у жирових супозиторних основах.

72. Стадії технологічного процесу супозиторіїв методом викачування. Уведення до складу супозиторних мас лікарських речовин, розчинних у воді та інших індиферентних рідинах залежно від прописаної кількості.

73. Приготування супозиторіїв з протарголом, коларголом, таніном, іхтіолом, екстрактами різної консистенції. Упакування, оформлення до відпуску, правила зберігання супозиторіїв.

74. Стадії технологічного процесу супозиторіїв методом виливання. Що являють собою прямий та обернений коефіцієнти заміщення лікарських речовин та в яких випадках їх застосовують?

75. Визначення лікарських форм для ін'єкцій та вимоги ДФУ видання до них. Шляхи введення ін'єкційних розчинів. Перерахуйте стадії технологічного процесу приготування розчинів для ін'єкцій та дайте їх стислу характеристику.

76. Асептика, її значення для забезпечення стерильності та апірогеності розчинів для ін'єкцій. Створення асептичних умов. Поняття про пірогені речовини та перевірка апірогеності препаратів для ін'єкцій відповідно до вимог ДФ.

77. Характеристика розчинників, що використовуються для приготування ін'єкційних розчинів та вимоги до них. Умови одержання та зберігання води для ін'єкцій згідно з ФС 42–2620–98 та наказами МОЗ України.

78. Класифікація та характеристика способів стерилізації розчинів для ін'єкцій та допоміжних матеріалів. Фізичні методи стерилізації, застосовувана апаратура.

79. Поняття про стабілізацію розчинів для ін'єкцій. Механізм стабілізації розчинів солей слабких основ та сильних кислот, солей слабких кислот та сильних основ (на конкретних прикладах).

80. Антиоксиданти; суть механізму їх дії при стабілізації розчинів легкоокислюваних речовин (наведіть приклади).

81. Матеріали і апаратура, що використовуються для фільтрування ін'єкційних розчинів. Особливості технології розчинні термолабільних речовин та суспензій для ін'єкцій (наведіть приклади).

82. Особливості технології розчинів глюкози для ін'єкцій. Як здійснюється контроль стерильності розчинів для ін'єкцій?

83. Особливості технології розчинів натрію гідрокарбонату для ін'єкцій. Оцінка якості розчинів для ін'єкцій.

84. Особливості технології розчинів кислоти аскорбінової для ін'єкцій. Постадійний контроль якості лікарських препаратів для ін'єкцій.

85. Значення ізотонічності ін'єкційних розчинів. Способи розрахунку ізотонічної концентрації лікарських речовин. Наведіть приклади розрахунків за законом Рауля (кріоскопічний метод) та з використанням ізотонічного еквіваленту за натрію хлоридом.

86. Поняття про інфузійні (фізіологічні розчини); їх класифікація, призначення. Вимоги ізотонії, ізоіонії, ізогідрії до даних розчинів.

87. Особливості технології плазмозамінюючих розчинів на прикладі розчинів Рінгера, Рінгера-Локка та ін. Розрахунки ізотонічності ін'єкційних розчинів за законом Вант-Гоффа та рівнянням Менделєєва-Клапейрона.

88. Характеристика лікарських форм, що використовуються в офтальмології (краплі, примочки, промивання, емульсії, суспензії, мазі, присипки). Вимоги до очних лікарських форм; їх обґрунтування та реалізація.

89. Забезпечення стабільності очних крапель та примочок у процесі приготування, використання та зберігання. Класифікація стабілізаторів.

90. Обґрунтування необхідності пролонгування дії очних крапель та способи його досягнення згідно з вимогами ДФ.

91. Забезпечення стерильності очних крапель та примочок до і після розкриття упаковки. Номенклатура консервантів, їх класифікація.

92. Особливості технології очних крапель залежно від розчинності інгредієнтів, які входять до їх складу, та розрахунки ізотонічності крапель.

93. Вимоги до очних мазей. Технологія очних мазей; особливості введення до них цинку сульфату та резорцину.

94. Характеристика основ, які використовуються для приготування очних мазей, та вимоги до них. Оцінка якості очних лікарських форм, оформлення до відпуску, правила зберігання.

95. Вимоги ДФУ до лікарських форм з антибіотиками. Умови їх приготування. Особливості введення антибіотиків до твердих лікарських форм.

96. Особливості введення антибіотиків у рідкі лікарські форми (примочки, промивання, полоскання, очні та вушні краплі). Якими методами досягається їх стабільність?

97. Характеристика основ для приготування мазей з антибіотиками, умови їх стерилізації. Особливості введення антибіотиків у мазі та супозиторії.

98. Утруднені прописи; їх класифікація та способи подолання (зміна порядку розчинення, додавання допоміжних речовин, подрібнення, нагрівання та ін.).

99. Визначення фармацевтичних несумісностей та їх класифікація. Права та обов'язки фармацевта по відношенню до таких рецептів. Поняття про фармакологічні несумісності.

100. Фізичні (фізико-хімічні) несумісності; причини їх виникнення та шляхи подолання (навести приклади).

101. Хімічні несумісності; причини їх утворення та шляхи подолання (навести приклади).

102. Класифікація та приклади хімічних несумісностей, що протікають з утворенням осадів. Реакції нейтралізації та омилення в різних лікарських формах (навести приклади).

103. Несумісності лікарських препаратів, які містять алкалоїди, серцеві глікозиди, антибіотики. вітаміни. Можливі шляхи подолання несумісностей в рідких та м'яких лікарських формах.

104. Причини хімічних несумісностей, що протікають із зміною забарвлення та виділенням газів. Реакції, які протікають без видимих зовнішніх проявів.

105. Фізичні та хімічні несумісності в порошках та пілюлях; можливі шляхи їх подолання.

ФІРМОВИЙ БЛАНК АПТЕЧНОГО ЗАКЛАДУ

вих. № _____

«___» _____ 20__ р.

Декану фармацевтичного факультету
Вінницького національного
медичного університету ім. М. І. Пирогова
доц. Бобруку В. П.

ВІДНОШЕННЯ

Адміністрація аптеки не заперечує проходження виробничої практики з аптечної технології ліків здобувача вищої освіти _____ курсу групи № _____.

(ПІБ здобувача вищої освіти)

Фінансових претензій до Вінницького національного медичного університету ім. М. І. Пирогова за проходження виробничої практики висунуто не буде.

Підпис керівника аптечного закладу _____

М.П.

ВІННИЦЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ МЕДИЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
імені М. І. Пирогова

Щ О Д Е Н Н И К

виробничої практики з аптечної технології ліків
здобувача вищої освіти _____ курсу групи № _____
фармацевтичного факультету
спеціальності «Фармація, промислова фармація»

(прізвище, ім'я, по-батькові)

Місце проведення практики:

Термін проходження практики: з «___» _____ по «___» _____ 20__ р.

Керівник практики: _____

Вінниця – 20__ р.

Додаток 3. Бланк оформлення рецепта

Пропис рецепту латинською мовою. Фармацевтична експертиза рецепту.	Зворотній бік паспорту письмового контролю															
<p>Rp.: _____ _____ _____ _____ _____ _____ _____ _____</p> <p>Рецептурний бланк Ф- _____ (наказ МОЗ № _____). Реквізити (необхідне підкреслити): - кутовий штамп ЛПЗ, - підпис та особиста печатка лікаря, - підпис головного лікаря, - печатка суб'єкта господарювання. Термін дії: _____ днів. Термін зберігання: _____ років, не враховуючи поточного. Перевірка сумісності інгредієнтів: речовини сумісні. Перевірка доз: (необхідне підкреслити) здійснюється / не здійснюється. <u>Перевірка доз здійснюється:</u> _____ (назва ЛР) ВРД= _____ РД= _____ ВДД= _____ ДД= _____ Дози (необхідне підкреслити): завищені / не завищені. _____ (назва ЛР) ВРД= _____ РД= _____ ВДД= _____ ДД= _____ Дози (необхідне підкреслити): завищені / не завищені. _____ (назва ЛР) ВРД= _____ РД= _____ ВДД= _____ ДД= _____ Дози (необхідне підкреслити): завищені / не завищені. Перевірка доз не здійснюється тому що (необхідне підкреслити): - ЛФ для зовнішнього застосування, - всі ЛР загального списку. Перевірка НОВ ЛР, що підлягають ПКО (необхідне підкреслити) здійснюється / не здійснюється. <u>Перевірка НОВ здійснюється</u> (наказ МОЗ № _____): _____ (назва ЛР) НОВ= _____ m (ЛР)= _____ НОВ (необхідне підкреслити): завищена / не завищена. _____ (назва ЛР) НОВ= _____ m (ЛР)= _____ НОВ (необхідне підкреслити): завищена / не завищена. <u>Перевірка НОВ не здійснюється</u> тому що НОВ не встановлені.</p>	<p>Розрахунки:</p>															
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center;">Аптека № _____ м.</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td style="width: 15%;">Дата</td> <td style="width: 55%;">Назва ЛР, серія №, № аналізу</td> <td style="width: 10%;">Кількість</td> <td style="width: 10%;">Відважив і відпустив</td> <td style="width: 10%;">Отримав і виготовив</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>		Аптека № _____ м.					Дата	Назва ЛР, серія №, № аналізу	Кількість	Відважив і відпустив	Отримав і виготовив					
Аптека № _____ м.																
Дата	Назва ЛР, серія №, № аналізу	Кількість	Відважив і відпустив	Отримав і виготовив												

Оформлення зворотного боку рецепта (відбиток штампа про отримання і видачу наркотичних засобів, психотропних речовин і прекурсорів, використаних для виготовлення лікарських форм)

Технологія приготування ЛФ з теоретичним обґрунтуванням

Характеристика ЛФ

Дана ЛФ – це _____

що містить _____

Постадійна технологія ЛФ

Підготовчі роботи (наказ МОЗ № _____):

- готую себе (обробляю руки _____),

- готую робоче місце (протираю стіл _____).

Підбираю ваго-вимірвальні прилади: _____

пакувальні та допоміжні матеріали: _____

Ваги обробляю _____

Виготовлення ЛФ (наказ(и) МОЗ № _____):

Пакування: _____

Оформлення до відпуску (наказ(и) МОЗ № _____): основна етикетка _____

на якій зазначають: _____

попереджувальні написи _____

Лицьовий бік ППК:
дата № рецепта

Контроль якості ЛФ (необхідне підкреслити):

- 1. Письмовий** (оформлення ППК)
- 2. Органолептичний** (перевірка запаху, смаку, кольору ЛФ)
- 3. Опитувальний**
- 4. Фізичний** (перевірка відхилення в масі / об'ємі):
Допустиме відхилення в _____ даної ЛФ становить _____ % (наказ МОЗ № _____):
 $m_{\text{заг}} (V_{\text{заг}}) - 100 \%$
 $X - \text{ } \% \quad X =$
Межі допустимих відхилень: $m_{\text{заг}} (V_{\text{заг}}) \pm X$
[_____; _____].
- 5. Хімічний** (якісний, кількісний).
- 6. При відпуску** (відповідність упаковки і етикеток виду ЛФ, якість упаковки / укупорки, відповідність супровідної документації – ППК, рецепта, квитанції, етикеток, сигнатури).

_____ (заг.) =

Приготував: підпис

Перевірів: підпис

Відпустив: підпис

Характеристика
здобувача вищої освіти _____ курсу
спеціальності «Фармація, промислова фармація»

Здобувач вищої освіти _____

(ПІБ здобувача вищої освіти)

оволодів усіма необхідними теоретичними знаннями та практичними навичками, згідно з планом проходження виробничої практики з аптечної технології ліків.

Під час виробничої практики

(ПІБ здобувача вищої освіти)

виявив себе _____

Керівник практики: _____

(прізвище, ім'я та по-батькові)

Підпис керівника практики: _____

Додаток 5. Зразок відгуку керівника практики

Програма проходження практики	Матеріал, висвітлений в щоденнику	Відмітка про виконання
Знайомство з виробничими приміщеннями аптеки. Проходження інструктажу по техніці безпеки, санітарному режиму, дотриманню фармацевтичного порядку. Знайомство з отриманням води очищеної. Державне нормування виробництва лікарських препаратів. Дозування в аптечній технології ліків.	- монографії Державної Фармакопеї України на лікарські форми екстемпорального виготовлення.	
Приготування порошків і зборів та оцінка їх якості згідно вимог НТД.	- складних порошків з важкоподрібненими ЛР – 1 - складних порошків з леткими, пахучими та барвними ЛР – 1 - тритурації – 1 - складних порошків з використанням тритурацій – 1	
Приготування рідких лікарських форм масо-об'ємним методом шляхом розчинення сухих лікарських речовин та використання концентрованих розчинів. Приготування рідких лікарських форм шляхом розведення стандартних фармакопейних рідин.	- концентровані розчини – 1 - розчинів для внутрішнього вживання (мікстур) з використанням сухих речовин у кількості більше 3%, з урахуванням КЗО та використанням концентрованих розчинів – 1	
Приготування неводних розчинів та крапель для внутрішнього вживання і зовнішнього застосування.	- розчинів для зовнішнього використання на неводних розчинниках (олійні та спиртові розчини) – 1	
Приготування розчинів високомолекулярних сполук та захищених колоїдів.	- розчинів ВМС та захищених колоїдів – 1	
Приготування суспензій.	- суспензій – 1	
Приготування олійних та насінних емульсій.	- емульсій – 1	
Приготування водних витягів з ЛРС. Технологія складних лікарських форм, які містять водні витяги.	- водних витягів з використанням лікарської рослинної сировини та екстрактів-концентратів, слизів – 1	
Приготування лініментів за рецептами лікарів і вимогам лікарняних установ. Пакування, оформлення до відпуску та контроль якості.	- гомогенних, гетерогенних та комбінованих лініментів – 1	
Приготування мазей за рецептами лікарів і вимогам лікарняних установ. Пакування, оформлення до відпуску та контроль якості.	- гомогенних, гетерогенних та комбінованих мазей – 1	

<p>Приготування супозиторіїв методами викачування та виливання за рецептами лікарів і вимогам лікарняних установ. Введення лікарських речовин до складу супозиторіїв. Пакування, оформлення до відпуску та контроль якості.</p>	<p>- супозиторіїв та паличок методами ручного формування та виливання у форми – 1</p>	
<p>Приготування розчинів для ін'єкцій. Стерилізація, пакування, оформлення до відпуску, особливості контролю якості ін'єкційних лікарських засобів.</p>	<p>- ін'єкційних розчинів (без стабілізаторів та зі стабілізаторами) – 2</p>	
<p>Приготування ізотонічних та інфузійних лікарських форм за рецептами лікарів і вимогам лікарняних установ. Стерилізація, контроль якості, пакування, оформлення до відпуску.</p>	<p>- ізотонічних розчинів – 1 - інфузійних розчинів – 1</p>	
<p>Приготування лікарських форм з антибіотиками, очних лікарських форм, лікарських форм для новонароджених та дітей до 1 року. Особливості виготовлення, використання допоміжних речовин, зберігання, перевірки доз.</p>	<p>- очних крапель та мазей – 1 - лікарських форм з антибіотиками – 1 - лікарських форм для новонароджених та дітей до 1 року – 1</p>	
<p>Диференційований залік</p>		

ПОРОШКИ

1.	Rp.: Camphorae 0,1 Sacchari 0,3 M. f. pulv. D. t. d. N. 10 S.: по 1 порошку 3 рази на день (порушення лактації)
2.	Rp.: Phenobarbitali 0,002 Coffeini-natrii benzoatis 0,05 Phenacetini 0,2 Natrii bromidi 0,3 M. f. pulv D. t. d. N 20. S.: по 1 порошку 3 рази на день (при неврозах).
3.	Rp.: Phenobarbitali 0,05 Coffeini-natrii benzoatis 0,025 M. f. pulv. D. t. d. N 10. S.: по 1 порошку 2 рази на день (при неврозах).
4.	Rp.: Phenobarbitali 0,01 Ephedrini hydrochloridi 0,015 Coffeini-natrii benzoatis 0,025 Amidopyrini 0,3 M. f. pulv. D. t. d. N 12. S.: по 1 порошку 3 рази на день (при неврозах).
5.	Rp.: Codeini phosphatis 0,015 Barbitali 0,2 Kalii bromidi 0,1 Natrii hydrocarbonatis 0,3 M. ut f. pulv. D. t. d. N. 20 S.: по 1 порошку за 3-4 години до сну (при розладах, пов'язані з порушенням сну)

6.	<p>Rp.: Codeini phosphatis 0,01 Phenobarbitali 0,05 Ext. Belladonnae 0,01 Ac. acetylsalicylici 0,25 M. ut f. pulv. D. t. d. N. 6 S.: по 1 порошку 3 рази на день (при розладах, пов'язані з порушенням сну)</p>
7.	<p>Rp.: Phenobarbitali 0,05 Bromcamphorae 0,1 M. f. pulv. D. t. d. N. 10 S.: по 1 порошку 3 рази на день (при розладах, пов'язані з порушенням сну)</p>
8.	<p>Rp.: Phenobarbitali 0,03 Papaverini hydrochloridi 0,02 Bromcamphorae 0,2 M. f. pulv. D. t. d. N. 10 S.: по 1 порошку 3 рази на день (при розладах, пов'язані з порушенням сну)</p>
9.	<p>Rp.: Phenobarbitali 0,02 Bromcamphorae 0,3 Glucosi 0,5 M. f. pulv. D. t. d. N. 20 S.: по 1 порошку 2 рази на день протягом 1-2 тижнів (при розладах, пов'язані з порушенням сну)</p>
10.	<p>Rp.: Phenobarbitali 0,05 Bromcamphorae 0,2 Coffeini-natrii benzoatis 0,015 Papaverini hydrochloridi 0,03 Calcii gluconatis 0,2 M. f. pulv. D. t. d. N. 24 S.: по 1 порошку 2-3 рази на день</p>

11.	<p>Rp.: Phenobarbitali 0,03 Ac. nicotini 0,05 Ac. glutaminici 0,2 Spasmolythythini 0,1 Coffeini-natrii benzoatis 0,015 Glucosi 0,03 M. f. pulv. D. t. d. N. 24 S.: по 1 порошку 3 рази на день (порошки Воробйова)</p>
12.	<p>Rp.: Dimedroli 0,015 Spasmolythythini 0,1 Aminazini 0,025 Ac. glutaminici 0,5 Coffeini 0,015 Glucosi 0,3 M. f. pulv. D. t. d. N. 30 S.: по 1 порошку 1-3 рази в день після їжі (на протязі 4-6 місяців) (при епілепсіях)</p>
13.	<p>Rp.: Tannini Bismuthi subnitratis ana 3,0 Zinci oxydi Talci ana 2,0 M. f. pulv. subtilissimus D.S.: для підсушування мокнучої поверхні (екзема гостра і хронічна. Грибкове ураження зовнішнього вуха)</p>
14.	<p>Rp.: Ephedrini hydrochloridi 0,05 Erythromycini 0,2 Laevomycetini 0,25 Streptocidi Norsulfazoli ana 2,5 M. f. pulv. subtilissimus D.S.: для вдування в порожнину носа 3 рази на день (риніт гострий і хронічний)</p>
15.	<p>Rp.: Streptocidi Norsulfazoli ana 5,0 Mentholi 0,05 M. f. pulv. D.S.: для вдування в порожнину носа (риніт гострий і хронічний)</p>
16.	<p>Rp.: Ac. borici 50,0 D.S.: по 1 чайній ложці на стакан теплої води для полоскання горла (гострий тонзиліт)</p>

17.	<p>Rp.: Natrii hydrocarbonatis 30,0 Natrii tetraboratis 10,0 Natrii chloride Natrii benzoatis ana 5,0 Ol. Menthae gtt. III M. f. pulv. D.S.: по 1 чайній ложці на стакан води для полоскання горла (фарингіт гострий і хронічний)</p>
18.	<p>Rp.: Carbonis activati 0,7 Bismuthi subnitratis Natrii hydrocarbonatis ana 0,2 Ol. Menthae 0,005 M. f. pulv. D. t. d. N. 10 S.: по 1 порошку 3-4 рази на день після їжі (диспепсичні розлади)</p>
19.	<p>Rp.: Codeini phosphatis 0,02 Anaesthesini 0,3 M. f. pulv. D. t. d. N. 10 S.: по 1 порошку 3 рази на день (диспепсичні розлади)</p>
20.	<p>Rp.: Magnesii oxydi 0,25 Calcii carbonatis Natrii hydrocarbonatis Bismuthi subnitratis ana 0,5 M. f. pulv. D. t. d. N. 20 S.: по 1 порошку кожні 2, 3 або 4 години в залежності від складності проявів (гіперацидний гастрит)</p>
21.	<p>Rp.: Carbonis activati Magnesii oxydi ana 0,25 Calcii carbonatis Natrii hydrocarbonatis M. f. pulv. D. t. d. N. 20 S.: по 1 порошку після їжі, другий і третій порошок через 2 години, при необхідності дозу підвищують (гіперацидний гастрит)</p>
22.	<p>Rp.: Thymoli Sacchari ana 0,5 M. f. pulv. D. t. d. N. 12 in caps.</p>

	<p>S.: по 4 капсули на день рано натщесерце з перервами між прийомами кожної капсули 15-20 хвилин протягом 3 днів (підлітку 14 років) (глистяні інвазії)</p>
23.	<p>Rp.: Extr. Belladonnae Papaverini hydrochloridi ana 0,015 Bromcamphorae 0,2 M. f. pulv. D. t. d. N. 10 S.: по 1 порошку 2-3 рази на день під час нападу болі при захворюванні печінки і жовчовивідних шляхів (дискенезія жовчовивідних шляхів)</p>
24.	<p>Rp.: Phenobarbitali 0,05 Papaverini hydrochloridi 0,04 Euphyllini 0,15 Sacchari 0,2 M. f. pulv. D. t. d. N. 12 S.: по 1 порошку 2-3 рази на день (при стенокардії)</p>
25.	<p>Rp.: Codeini phosphatis Phenobarbitali Papaverini hydrochloridi ana 0,02 Amidopyrini 0,15 Kalii bromidi 0,5 M. f. pulv. D. t. d. N. 20 S.: по 1 порошку 3-4 рази на день (при стенокардії)</p>
26.	<p>Rp.: Codeini phosphatis Phenobarbitali ana 0,015 Extr. Belladonnae Chinini hydrochloridi ana 0,15 M. f. pulv. D. t. d. N. 20 S.: по 1 порошку 3-4 рази на день (при стенокардії)</p>
27.	<p>Rp.: Platyphyllini hydrotartratis 0,005 Ephedrini hydrochloridi 0,015 Papaverini hydrochloridi 0,02 Analgini 0,3 M. f. pulv. D.t.d. N 12 S.: по 1 порошку 2 рази на день (при вегетосудинній дистонії і запамороченні)</p>

28.	<p>Rp.: Atropini sulfatis 0,00025 Phenobarbitali Coffeini ana 0,01 Sacchari 0,25 M. f. pulv. D.t.d. N 10 S.: по 1 порошку 2 рази на день (при вегетосудинній дистонії і запамороченні)</p>
29.	<p>Rp.: Aethylmorphini hydrochloride 0,02 Mentholi 0,01 Sacchari 0,3 M. f. pulv. D. t. d. N. 10 S.: по 1 порошку 3 рази на день. Трохи потримати в роті, а потім проковтнути. (при гострих та хронічних бронхітах)</p>
30.	<p>Rp.: Aethylmorphini hydrochloride 0,02 Calcii glycerophosphatis Terpini hydrati ana 0,3 Natrii citratis 0,5 M. f. pulv. D. t. d. N. 20 S.: по 1 порошку 3 рази на день.(при гострих та хронічних бронхітах)</p>
31.	<p>Rp.: Plathyphyllini hydrotartratis 0,002 Phenobarbitali 0,01 Euphyllini 0,15 Terpini hydrati 0,2 M. f. pulv. D. t. d. N. 24 in caps. S.: по 1 капсулі при нападі бронхіальної астми (при бронхіті з алергічним компонентом, бронхіальній астмі)</p>
32.	<p>Rp.: Cupri sulfatis 0,0002 Ac. ascorbinici 0,1 Natrii hydrocarbonatis 0,07 M. f. pulv. D. t. d. N. 10 S.: розчинити в 2 мл звичайної води. Для інгаляцій у вигляді аерозоля (при бронхіті з алергічним компонентом, бронхіальній астмі)</p>
33.	<p>Rp.: Extr. Belladonnae 0,015 Bromcamphorae 0,2 M. f. pulv. D. t. d. N. 10 S.: по 1 порошку 2-3 рази на день при невралгії язикового і язикоглоткового нервів</p>

34.	<p>Rp.: Phenobarbitali 0,05 Ac. nicotinici 0,1 Ac. glutaminici 0,3 Spasmolythythini 0,1 Coffeini-natrii benzoatis 0,02 Glucosi 0,03 M. f. pulv. D. t. d. N. 24 S.: по 1 порошку 3 рази на день (порошки Воробйова)</p>
35.	<p>Rp.: Dimedroli 0,025 Spasmolythythini 0,1 Aminazini 0,05 Ac. glutaminici 1,0 Coffeini 0,02 Glucosi 0,3 M. f. pulv. D. t. d. N. 30 S.: по 1 порошку 1-3 рази в день після їжі (на протязі 4-6 місяців) (при епілепсіях)</p>
36.	<p>Rp.: Phenobarbitali 0,1 Ac. nicotinici 0,1 Ac. glutaminici 0,5 Spasmolythythini 0,1 Coffeini-natrii benzoatis 0,015 Glucosi 0,03 M. f. pulv. D. t. d. N. 24 S.: по 1 порошку 3 рази на день (порошки Воробйова)</p>
37.	<p>Rp.: Dimedroli 0,25 Spasmolythythini 0,1 Aminazini 0,05 Glucosi 0,3 M. f. pulv. D. t. d. N. 30 S.: по 1 порошку 2 рази в день після їжі</p>
38.	<p>Rp.: Plathyphyllini hydrotartratis 0,003 Phenobarbitali 0,01 Euphyllini 0,15 Terpini hydrati 0,2 M. f. pulv. D. t. d. N. 20 in caps. S.: по 1 капсулі при нападі бронхіальної астми</p>

39.	Rp.: Magnesii oxydi 0,25 Calcii carbonatis 1,0 Natrii hydrocarbonatis Bismuthi subnitratis ana 0,5 M. f. pulv. D. t. d. N. 20 S.: по 1 порошку кожні 2 р на добу
40.	Rp.: Mentholi 0,1 Sacchari 0,5 M. f. pulv. D. t. d. N. 10 S.: по 1 порошку 3 рази на день
41.	Rp.: Codeini phosphatis 0,01 Anaesthesini 0,5 M. f. pulv. D. t. d. N. 10 S.: по 1 порошку 3 рази на день
42.	Rp.: Aethylmorphini hydrochloride 0,01 Mentholi 0,02 Sacchari 0,5 M. f. pulv. D. t. d. N. 10 S.: по 1 порошку 3 рази на день.

ВОДНІ РОЗЧИНИ

43.	Rp.: Liquoris Kalii acetatis 20,0 Aq. purificatae 200 ml M.D.S.: по 1 столовій ложці 5 разів на день (набряки різного походження)
44.	Rp.: Kalii acetatis 20,0 Aq. Menthae Aq. purificatae ana 100 ml M.D.S.: по 1 столовій ложці 4-5 разів на день (набряки різного походження)
45.	Rp.: Liquoris Kalii acetatis 50 ml Aq. Menthae 250 ml Sir. simpl. 10 ml M.D.S.: по 1 столовій ложці 4-5 разів на день (набряки різного походження)
46.	Rp.: Zinci sulfatis Plumbi acetatis ana 1,0 Aq. purificatae 200 ml M.D.S.: для інсталяції у сечовивідний канал (уретрит)

47.	Rp.: Natrii bromidi 3,0 Coffeini-natrii benzoatis 1,0 Tincturae Valerianae 8 ml Aq. purificatae 200 ml M.D.S.: по 1 столовій ложці 3 рази на день (імпотенція)
48.	Rp.: Novocaini 1,0 Natrii bromidi 2,0 Extr. Belladonnae 0,1 Tincturae Valerianae 6 ml Aq. Menthae 200 ml M.D.S.: по 1 столовій ложці 3 рази на день після їжі (імпотенція)
49.	Rp.: Amidopyrini 5,0 Natrii bromidi 10,0 Tincturae Valerianae 10 ml Aq. purificatae ad 180 ml M.D.S.: по 1 столовій ложці 3-4 рази на день (знеболення пологів)
50.	Rp.: Extr. Belladonnae 0,3 Amidopyrini 3,0 Natrii bromidi 6,0 Tincturae Valerianae 6 ml Aq. purificatae 180 ml M.D.S.: по 1 столовій ложці 1-2 рази на день (знеболення пологів)
51.	Rp.: Extr. Belladonnae 0,3 Amidopyrini 10,0 Aq. Menthae 30 ml M.D.S.: по 12 крапель на воді 2-3 рази на день (знеболення пологів)
52.	Rp.: Sol. Kalii permanganatis 0,1% 500 ml D.S.: для змащування соска (промивання) (порушення лактації)
53.	Rp.: Codeini phosphatis Papaverini hydrochloridi ana 0,2 Amidopyrini 3,0 Natrii bromidi 10,0 Aq. purificatae 150 ml M.D.S.: по 1 столовій ложці 3 рази на день (порушення лактації)
54.	Rp.: Sol. Kalii permanganatis 5% 100 ml D.S.: по 1 чайній ложці на 1 л води (лікарські засоби для спринцювання)
55.	Rp.: Sol. Aethacridini lactatis 1% 200 ml D.S.: ватним тампоном наносити на ділянку ураженої шкіри (піодермія. Вугрі звичайні)

56.	Rp.: Natrii chloridi 25,0 Natrii hydrocarbonatis 10,0 Aq. purificatae 500 ml M.D.S.: для компресів. Курс лікування – 4-5 компресів (опіки)
57.	Rp.: Sol. Natrii thiosulfatis 60% 200 ml D.S.: розчин № 1 (по Дем'яновичу) (короста)
58.	Rp.: Ac. hydrochloric diluti 200 ml D.S.: розчин № 2 (по Дем'яновичу) (короста)
59.	Rp.: Sol. Formalini 3% 200 ml D.S.: протирати шкіру стоп через день (гіпергідроз)
60.	Rp.: Sol. Formalini 5% 200 ml D.S.: протирати шкіру стоп через день (гіпергідроз)
61.	Rp.: Sol. Hydrogenii peroxydi 30% 20 ml Aetheris medicinalis 5,0 D.S.: рідина для відбілювання зубів (профілактика та лікування карієса і пародонтоза)
62.	Rp.: Iodi 7,5 Kalii iodidi 5,0 Aq. purificatae 10 ml M.D.S.: для внутрішньо канального електрофорезу
63.	Rp.: Iodi 0,6 Zinci iodidi 15,0 Aq. purificatae 50 ml M.D.S.: для внутрішньо канального електрофорезу
64.	Rp.: Iodi 1,0 Kalii iodidi 2,0 Aq. purificatae ad 200 ml M.D.S.: рідина для діагностики хронічного запалення
65.	Rp.: Iodi 1,0 Kalii iodidi 2,0 Glycerini 94,0 Aq. purificatae 3 ml M.D.S.: для змащування для змащування слизових оболонок порожнини рота
66.	Rp.: Formalinii 20 ml Natrii hydrocarbonatis 15,0 Aq. purificatae 100 ml M.D.S.: для стерилізації інструментів (стерилізація інструментарія, гумових виробів шовного матеріалу)

67.	<p>Rp.: Omnoponi 0,15 Extr. Belladonnae 0,25 Aq. Menthae 15 ml M.D.S.: по 20-30 крапель 2-3 рази на день (підготовка хворих до операцій, знеболення і проведення реанімації)</p>
68.	<p>Rp.: Cocaini hydrochloridi Codeini phosphatis Extr. Belladonnae ana 0,1 Aq. Menthae 10 ml M.D.S.: по 20 крапель 3 рази на день при болях в шлунку (підготовка хворих до операцій, знеболення і проведення реанімації)</p>
69.	<p>Rp.: Omnoponi 0,1 Phenobarbitali 0,5 Natrii bromidi Chlorali hydrati ana 15,0 Tincturae Valerianae 20 ml Aq. purificatae 500 ml M.D.S.: по 2 столові ложки на 50-80 мл води в клізмі при хронічному алкоголізмі</p>
70.	<p>Rp.: Codeini phosphatis 0,15 Sol. Kalii bromidi 4,0:200ml Natrii bromidi 6,0 M. D. S.: по 1 столовій ложці 3 рази на день (при неврозах).</p>
71.	<p>Rp.: Coffeini-natrii benzoatis 1,5 Amidopyrini 4,0 Calcii chloridi 20,0 Natrii bromidi 6,0 Aq. purificatae ad 250 ml M. D. S.: по 1 столовій ложці 3 рази на день протягом 4-5 днів(при неврозах).</p>
72.	<p>Rp.: Coffeini-natrii benzoatis 0,6 Natrii bromidi 4,0 Tincturae Valerianae 6 ml Aq. purificatae ad 200 ml M. D. S.: по 1 столовій ложці 3 рази на день(при неврозах).</p>
73.	<p>Rp.: Natrii bromidi 2,0 Calcii chloridi 10,0 Sir. simpl. 10 ml Liq. Ammonii anisati 1 ml Aq.purificatae 100 ml M. D. S.: по 1 столовій ложці 3 рази на день (мікстура для дітей; при неврозах).</p>

74.	Rp.: Codeini phosphatis 0,2 Kalii bromidi Natrii bromidi ana 3,0 Ammonii bromidi 1,5 Aq. purificatae 200 ml M. D. S.: по 1 столовій ложці 3 рази на день(при неврозах).
75.	Rp.: Barbitali-natrii 2,0 Sol. Natrii bromidi 6,0: 400ml Tincturae Leonuri 20 ml D. S.: по 1 столовій ложці 3 рази на день(при неврозах).
76.	Rp.: Phenobarbitali 0,5 Tincturae Valerianae 5 ml Natrii bromidi 3,0 Aq. purificatae 200 ml M. D. S.: по 1 столовій ложці 3 рази на день після їжі (при неврозах)
77.	Rp.: Aethylmorphini hydrochloridi Codeini phosphatis ana 0,05 Chlorali hydrate Ammoni bromidi ana 1,5 Kalii bromidi Natrii bromidi ana 2,0 Aq. purificatae 300ml M.D.S.: по 1 столовій ложці 3 рази на день (при епілепсіях)
78.	Rp.: Codeini 0,2 Natrii bromidi 8,0 Calcii chloride 10,0 Adonisidi 5ml Aq. purificatae 200ml M.D.S.: по 1 столовій ложці 3 рази на день (при епілепсіях)
79.	Rp.: Phenobarbitali 0,25 Sol. Natrii bromidi 3% 200ml M.D.S.: по 1 столовій ложці 3 рази на день при титанії (при епілепсіях)
80.	Rp.: Atropini sulfatis 0,006 Natrii bromidi 5,0 Aq. purificatae 200ml M.D.S.: по 1 столовій ложці 2-3 рази на день (при хворобі Паркінсона)
81.	Rp.: Sol. Argenti nitratis 5% 10 ml D.S.: для змащування тріщин (В руки лікаря!)
82.	Rp.: Sol. Kalii permanganatis 1% 20 ml D.S.: по 30-40 крапель на стакан води для полоскання горла 3-4 рази на день (гострий тонзиліт)

83.	Rp.: Sol. Cupri sulfatis 5% 20 ml D.S.: для змащування мигдалин (гострий тонзиліт)
84.	Rp.: Sol. Formalini 0,25% 100 ml D.S.: для промивання лакун мигдалин (хронічний тонзиліт)
85.	Rp.: Aluminis 2,0 Aq. purificatae 200 ml Aq. Menthae 20 ml M.D.S.: для полоскання або зрошування глотки 2 рази на день (фарингіт гострий і хронічний)
86.	Rp.: Sol. Argenti nitratis 2% 20 ml D.S.: для змащування гіпертрофованої лімфоїдної тканини глотки (фарингіт гострий і хронічний)
87.	Rp.: Ephedrini hydrochloride 0,1 Zinci sulfatis 0,25 Aq. purificatae 50 ml M.D.S.: по 5 мл для інгаляцій протягом 5-6 хвилин 1 раз на день, 8-10 процедур (ларингіт гострий і хронічний)
88.	Rp.: Sol. Sulfacyli-natrii 5% 20 ml D.S.: для вливання в гортань по 1 мл (ларингіт гострий і хронічний)
89.	Rp.: Argenti nitratis 0,12 Aq. purificatae 200 ml D. in vitro nigro S.: по 1 столовій ложці (використовувати сляний посуд) 3 рази на день за 30 хвилин до їжі (гіперацидний гастрит)
90.	Rp.: Atropini sulfatis 0,01 Novocaini 0,3 Natrii iodide 0,5 Aq. purificatae 30 ml M.D.S.: по 15-20 крапель 2-3 рази на день (суміш Бойко) (гіперацидний гастрит)
91.	Rp.: Extr. Belladonnae 0,15 Hexamethylentetramini 4,0 Natrii salicylatis 6,0 Glycerini 30,0 Aq. Menthae 60 ml Aq. purificatae 120 ml M.D.S.: по 1 столовій ложці 3 рази на день (мікстура Образцова) (гіперацидний гастрит)
92.	Rp.: Sol. Novocaini 0,5% 200 ml Analgin 6,0 Tincturae Belladonnae 3 ml Tincturae Valerianaе 10 ml Natrii bromidi 3,0 M.D.S.: по 1 столовій ложці 3 рази на день (гіперацидний гастрит)

93.	<p>Rp.: Natrii hydrocarbonatis 8,0 Natrii phosphatis 4,0 Natrii sulfatis 2,0 Aq. purificatae 200 ml M.D.S.: по 1 столовій ложці 3 рази на день (мікстура Бурже) (гіперацидний гастрит)</p>
94.	<p>Rp.: Aethylmorphini hydrochloridi Papaverini hydrochloridi Extr. Belladonnae ana 0,1 Aq. Menthae 10 ml M.D.S.: по 20 крапель 3 рази на день (комбіновані краплі) (гіперацидний гастрит)</p>
95.	<p>Rp.: Ac. hydrochloridi dilute 10 ml Aq. purificatae 150 ml M.D.S.: по 1 столовій ложці на стакан води під час їжі</p>
96.	<p>Rp.: Sol. Acidi borici 1% 100 ml D.S.: для клізми при проктиті (геморой)</p>
97.	<p>Rp.: Sol. Aethacridini lactatis 0,05% 200 ml D.S.: по 25-50 мл на клізму при амебіазі (глистяні інвазії)</p>
98.	<p>Rp.: Extr. Belladonnae 0,15 Hexamethylentetramini 4,0 Natrii salicylatis 6,0 Aq. Menthae 60 ml Aq. purificatae 120 ml M.D.S.: по 1 столовій ложці 3 рази на день протягом 2-3 тижнів.</p>
99.	<p>Rp.: Coffeini-natrii benzoatis 1,0 Hexamethylentetramini 5,0 Natrii salicylatis 10,0 Aq. Menthae 100 ml Aq. purificatae ad 300 ml M.D.S.: по 1 столовій ложці кожні 2 години</p>
100.	<p>Rp.: Adonisidi 6 ml Tincturae Valerianae 6 ml Aq. purificatae 200 ml M.D.S.: по 1 столовій ложці 3-4 рази на день при послабленні серцевої діяльності</p>
101.	<p>Rp.: Iodi 0,2 Kalii iodid 2,0 Aq. purificatae 20ml M.D.S.: по 5-25 крапель в день в молоці після їжі 2-3 рази на день</p>

102.	Rp: Natrii iodid 5,0 Natrii hydrocarbonatis 10,0 Aq. purificatae 100ml Aq. Menthae ad 150ml M.D.S.: по 10-20 крапель в день в молоці після їжі (при атеросклерозі)
103.	Rp.: Adonisidi 5ml Tincturae Valerianae 6ml Natrii bromidi 4,0 Amidopyrini 4,0 Aq. purificatae 200ml M.D.S.: по 1 столовій ложці 3-4 рази на день
104.	Rp.: Ammonii chloride 2,0 Liq. Ammonii anisate 3ml Sir. simpl. 20ml Aq. purificatae 180ml M.D.S.: по 1 десертній ложці 3 рази на день
105.	Rp.: Extr. rad. Althaeae 5,0 Natrii salicylatis Natrii hydrocarbonatis ana 2,0 Ammonii chloride 1,0 Elixiri pectoralis 3 ml Sir. simpl. 10ml Aq. purificatae 100 ml M.D.S.: по 1 десертній ложці 3 рази на день
106.	Rp.: Aethylmorphini hydrochloride 0,02 Extr. Belladonnae 0,1 Aq. Menthae 20 ml M.D.S.: по 10-20 крапель 3-4 рази на день (при гострих та хронічних бронхітах)
107.	Rp.: Aethylmorphini hydrochloride 0,15 Ephedrini hydrochloride 0,25 Ammonii chloride 5,0 Aq. purificatae ad 200ml M.D.S.: по 1 столовій ложці 3-4 рази на день
108.	Rp.: Codeini phosphatis 0,15 Ephedrini hydrochloride 0,25 Ammonii chloride 5,0 Aq. purificatae ad 200ml M.D.S.: по 1 столовій ложці 3-4 рази на день
109.	Rp.: Ephedrini hydrochloride 0,4 Euphyllini 3,0 Kalii iodide 15,0 Aq. purificatae ad 200 ml

	M.D.S.: по 1 столовій ложці 2-3 рази на день після їжі
110.	Rp.: Ephedrini hydrochloride 0,25 Coffeini-natrii benzoatis 1,0 Amidopyrini Kalii bromidi ana 2,0 Sir. simpl. 30 ml Aq. purificatae ad 100 ml M.D.S.: по 1 столовій ложці 3рази на добу
111.	Rp.: Codeini phosphatis 0,03 Kalii iodide 4,0 Kalii bromidi 6,0 Aq. purificatae 200 ml M.D.S.: по 1 столовій ложці 3-4 рази на день
112.	Rp.: Codeini phosphatis 0,03 Barbitali natrii 0,7 Antipyrini 0,75 Sir. simpl. 20 ml Aq. purificatae ad 100 ml M.D.S.: по 1 чайній ложці 4-5 рази на день
113.	Rp.: Ephedrini hydrochloride 0,6 Dimedroli 1,0 Sol. Novocaini 1% 100 ml Ac. ascorbinici 2,0 M.D.S.: по 1 мл на інгаляцію 1 раз на день
114.	Rp.: Plathyphyllini hydrotartratis 0,04 Ephedrini hydrochloride 0,3 Dimedroli 0,15 Sol. Natrii chloride 0,9% 30 ml M.D.S.: по 5 мл на інгаляцію
115.	Rp.: Sol. Argenti nitratis 2% 50 ml D.S.: для примочок, змащування мокнучих ділянок шкіри, на турунді в слуховий прохід
116.	Rp.: Aluminis 4,0 Ac. borici 6,0 Aq. purificatae 200 ml M.D.S.: для примочок (екзема гостра і хронічна. Грибкове ураження зовнішнього вуха)

117.	Rp.: Atropini sulfatis 0,01 Ephedrini hydrochloridi 0,2 Dimedroli 0,05 Aq. purificatae M.D.S.: по 5 крапель в ніс 2-3 рази на день при інтенсивній секреції в порожнині носа
118.	Rp.: Ephedrini hydrochloridi 0,15 Dimedroli 0,05 Novocaini 0,1 Sol. Thiamini bromidi 5% 10 ml M.D.S.: по 5 крапель в кожну ніздрю 2 рази на день (алергічний риніт)
119.	Rp.: Sol. Hydrogenii peroxydi diluti 25 ml D.S.: ввести на ватному тампоні в порожнину носа
120.	Rp.: Codeini phosphatis 0,2 Tincturae Belladonnae 3ml Kalii bromidi 4,0 Tincturae Valerianae Tincturae Convallariae ana 6 ml Aq. purificatae ad 200 ml M.D.S.: по 1-2 столовій ложці на прийом під час нападу і далі 3-4 рази на день
121.	Rp.: Barbitali-natrii 1,0 Natrii bromidi 4,0 Adonisidi Tincturae Leonuri Tincturae Crataegi Tincturae Valerianae ana 5 ml Aq. purificatae ad 200 ml M.D.S.: по 1 столовій ложці 3 рази на день після їжі (при порушенні серцевого ритму)
122.	Rp.: Codeini phosphatis 0,15 Kalii bromidi 5,0 Aq. Menthae piperitae 60 ml Aq. purificatae ad 200 ml M.D.S.: по 1 столовій ложці 2-3 рази на день
123.	Rp.: Natrii hydrocarbonatis 1,0 Kalii iodidi 0,25 Aq. purificatae 100 ml M.D.S.: по 25-30 мл на інгаляцію при хронічному обструктивному бронхіті
124.	Rp.: Codeini phosphatis 0,1 Sir. Althaeae 10 ml Aq. purificatae ad 75 ml

	M.D.S.: по 1 чайній ложці 3 рази на день (при пневмонії і бронхопневмонії)
125.	Rp.: Aethylmorphini hydrochloridi 0,03 Sir. Althaeae Aq. purificatae ana 50 ml M.D.S.: по 1 чайній ложці 3 рази на день.

НЕВОДНІ РОЗЧИНИ

126.	Rp.: Protargoli 0,1 Glycerini 50,0 M.D.S.: для тампонів та інсталяції у сечовивідний канал (уретрит)
127.	Rp.: Aethylmorphini hydrochloridi 0,2 Tincturae Convallariae Tincturae Valerianaе ana 10 ml Natrii bromidi 3,0 M.D.S.: по 20-25 крапель 3 рази на день (імпотенція)
128.	Rp.: Viridis nitentis 0,5 Spiritus aethylici 100 ml M.D.S.: зовнішнє. Для змащування соска (порушення лактації)
129.	Rp.: Sol. Methyleni coerulei 1% 100 ml D.S.: для змащування сосків до і після годування при тріщинах (порушення лактації)
130.	Rp.: Sol. Methyleni coerulei 3% 100ml D.S.: для змащування вульви та піхви (запальні захворювання)(молочниця піхви)
131.	Rp.: Spiritus Mentholi 2% 15 ml D.S.: протирати діляки шкіри які сверблять (свербіж шкіри)
132.	Rp.: Phenoli puri Resorcini ana 10,0 Thymoli 1,0 Natrii tetraboratis 2,0 Glycerini 15,0 Spiritus aethylici 95% 50 ml Aq. purificatae ad 500 ml M.D.S.: обтирати шкіру при свербіжі (свербіж шкіри)

133.	<p>Rp.: Thymoli 1,0 Mentholi 2,0 Ac. salicylici 3,0 Glycerini 5,0 Spiritus aethylici 90% ad 100 ml M.D.S.: протирати діляки шкіри які сверблять (свербіж шкіри)</p>
134.	<p>Rp.: Resorcini 2,0 Zinci oxydi Talci ana 5,0 Glycerini 10,0 Spiritus aethylici 70% Aq. purificatae ana 100 ml M.D.S.: ватним тампоном наносити на ділянку ураженої шкіри</p>
135.	<p>Rp.: Sulfuris praecipitati 5,0 Zinci oxydi Ichthyoli ana 10,0 Glycerini 15,0 Aq. purificatae ad 100 ml M.D.S.: змащувати ділянку ураженої шкіри (підермія. Вугрі звичайні)</p>
136.	<p>Rp.: Sol. Iodi spirituosae 5% 15 ml D.S.: для змащування ділянок ураженої шкіри при трихофітії гладенької шкіри</p>
137.	<p>Rp.: Zinci oxydi Talci ana 20,0 Glycerini 30,0 Aq. purificatae ad 100 ml M.D.S.: змащувати ділянки ураженої шкіри при мікозах.</p>
138.	<p>Rp.: Natrii tetraboratis 10,0 Glycerini 15,0 Spiritus aethylici 90% ad 100 ml M.D.S.: при поверхневих ураженнях шкіри, викликане дріжджівими грибами</p>
139.	<p>Rp.: Zinci oxydi Talci Amyli ana 30,0 Spiritus aethylici 90% 50 ml Glycerini 40,0 Aq. purificatae ad 250 ml M.D.S.: перед вживанням збовтувати і наносити на ділянку ураженої шкіри</p>

140.	Rp.: Hydrargyri dichloridi 0,1 Resorcini 2,0 Spiritus aethylici 90% ad 100 ml M.D.S.: для щоденного втирання в шкіру волосяної частини голови
141.	Rp.: Ac. salicylici Resorcini ana 0,5 Spiritus aethylici 70% 25 ml M.D.S.: для змащування ділянок гіперпигментації (порушення пігментації шкіри)
142.	Rp.: Tannini 1,5 Ac. salicylici 2,0 Spiritus aethylici 70% ad 100 ml M.D.S.: змащувати підшви і пахвові западини (гіпергідроз)
143.	Rp.: Sol. Formaldehydi 5 ml Glycerini 20,0 Aq. purificatae ad 100 ml M.D.S.: вводити на турунді в патологічні ясенні кишені
144.	Rp.: Phenoli puri 1,0 Chloroformii 3,0 M.D.S.: на тампоні в каріозну порожнину при гострому пульпіті для зняття болю
145.	Rp.: Phenoli puri 3,0 Mentholi 0,5 Camphorae 6,0 Spiritus aethylici 95% 1 ml M.D.S.: на тампоні в каріозну порожнину при гострому пульпіті
146.	Rp.: Phenoli puri 3,0 Camphorae 6,0 Spiritus aethylici 95% 1 ml M.D.S.: для обробки каналів коренів зуба
147.	Rp.: Dicaini 0,2 Spiritus aethylici 95% 2 ml Aq. purificatae 6 ml M.D.S.: для знеболення твердих тканин зуба (рідина №2)
148.	Rp.: Anaesthesini Novocaini ana 0,5 Mentholi 0,25 Spiritus benzylici 4 ml Spiritus aethylici 95% 5 ml M.D.S.: для втирання в тверді тканини зуба

149.	Rp.: Phenoli puri Phenylii salicylatisana 5,0 Ol. Menthae piperi 0,1 Ol. Anisi 10,0 Spiritus aethylici 95% 120 ml M.D.S.: по 10 крапель на стакан води для полоскання
150.	Rp.: Protargoli 0,2 Glycerini 5,0 Aq.purificatae 15 ml M.D.S.: для змащування уражених ділянок слизової оболонки порожнини рота
151.	Rp.: Aq. Menthae 20 ml Ac. borici 5,0 Aq.purificatae 220 ml M.D.S.: по 1 столовій дожці на стакан води для полоскання
152.	Rp.: Ol. Menthae piperi 5 ml Glycerini 30,0 Spiritus aethylici 95% 30 ml M.D.S.: по 1 чайній ложці на ½ стакана води для полоскання

153	Rp.: Phenylii salicylatis 0,5 Ol. Menthae piperi 1,0 Ol. Anisi 10,0 Spiritus aethylici 95% 120 ml M.D.S.: по 5-10 крапель на стакан води для полоскання при пародонтиті
154.	Rp.: Phenobarbitali 0,4 Spiritus aethylici 90% 20 ml Aq. purificatae 200 ml M.D.S.: прийняти протягом 1 години
155.	Rp.: Aethylmorphini hydrochloride Mentholi ana 0,2 Natrii bromidi 2,0 Tincturae Convallariae 10 ml Tincturae Leonuri Tincturae Valerianae ana 15 ml M. D. S.: по 25 крапель 3 рази на день (при неврозах).
156.	Rp.: Mentholi 1,25 Novocaini Anaesthesini ana 0.5 Spiritus aethylici 70% 50ml M.D.S.: змащувати болючі ділянки на обличчі при невралгії
157.	Rp.: Mentholi 0,1 Spiritus aethylici 90% 50 ml M.D.S.: для втирання (при артритих і ревматизмах)

158.	Rp.: Spiritus borici 3% 10 ml D.S.: на змоченій турунді в слуховий прохід 2-3 рази на день (зовнішній отит)
159.	Rp.: Ac. borici 0,6 Furacilini 0,004 Spiritus aethylici 50% 20 ml M.D.S.: на турунді в слуховий прохід 2-3 рази на день (зовнішній отит)
160.	Rp.: Furacilini 0,02 Novocaini 0,1 Spiritus aethylici 70% 20 ml M.D.S.: капати у вухо по 3-5 крапель (зовнішній отит)
161.	Rp.: Natrii hydrocarbonatis 0,5 Glycerini 10,0 Aq. purificatae 10 ml M.D.S.: по 10 крапель у вухо 3 рази на день в теплому вигляді
162.	Rp.: Natrii hydrocarbonatis Natrii sulfatis ana 0,25 Glycerini 5,0 Aq. purificatae 10 ml M.D.S.: по 10 крапель у вухо 3 рази на день в теплому вигляді
163.	Rp.: Novocaini Spiritus aethylici 90% 7,5 ml Glycerini 7,5 M.D.S.: по 5 крапель у вухо 3 рази на день (середній отит гострий)
164.	Rp.: Ac. salicylici 0,2 Resorcini 0,1 Spiritus aethylici 70% ana 10 ml M.D.S.: по 3-5 крапель у вухо 2 рази на день (середній отит хронічний гнійний)
165.	Rp.: Resorcini Ac. salicylici ana 0,2 Spiritus aethylici 70% 10 ml M.D.S.: по 3-5 крапель у вухо (середній отит хронічний гнійний)
166.	Rp.: Dicaini 0,1 Phenoli puri 0,5 Mentholi 0,2 Spiritus aethylici 90% 10 ml M.D.S.: для знеболення (парацетез)
167.	Rp.: Zinci oxydi Glycerini ana 25,0 Mentholi 1,0 Aq. purificatae 45 ml M.D.S.: для примочок (перед вживанням збовтувати)
168.	Rp.: Kalii bromidi 3,0 Glucosi 5,0

	Aquae purificatae 180 ml Tincturae Leonuri Tincturae Convallariae aa 4 ml Misce.Da. Signa. По 1 столовій ложці 3 рази на день
169.	Rp.: Natrii tetraboratis 2,5 Glycerini ad 15,0 Misce.Da. Signa. Для змащувань
170.	Rp.: Iodi 0,1 Kalii iodidi 0,2 Glycerini 10,0 Misce.Da. Signa. Для змащувань

ГЕТЕРОГЕННІ ЛФ

171.	Rp.: Sulfuris praecipitati 5,0 Zinci oxydi Ichthyoli ana 10,0 Glycerini 15,0 Aq. purificatae ad 100 ml M.D.S.: змащувати ділянку ураженої шкіри (піодермія. Вугрі звичайні)
172.	Rp.: Sol. Tannini 5% 200 ml D.S.: для змащування шкіри при опіках II ступеня (опіки)
173.	Rp.: Sol. Ichthyoli 10% 25 ml D.S.: для пов'язки на ділянки виразкового ураження (виразки)
174.	Rp.: Chlorali hydrati 0,5 Mucilaginis Amyli 50,0 M.D.S.: на 1 клізму дитині 5 років (при розладах, пов'язані з порушенням сну)
175.	Rp.: Chlorali hydrati 6,0 Mucilaginis Amyli 20,0 Aq. purificatae ad 250 ml M.D.S.: по 1 столовій ложці на ніч (при розладах, пов'язані з порушенням сну)
176.	Rp.: Chlorali hydrati Natrii bromidi Kalii bromidi ana 3,0 Adonisidi 4 ml Tincturae Valerianae 6 ml Mucilaginis Amyli 30 ml Aq. purificatae ad 200 ml M.D.S.: по 1 столовій ложці 3 рази на день
177.	Rp.: Tannini Resorcini Ichthyoli ana 10,0 Aq. purificatae 50 ml M.D.S.: змащувати декілька разів на день при обмороженні I – II ступеня
178.	Rp.: Sol. Tannini 5% 50 ml D.S.: для примочок при дерматитах зовнішнього вуха
179.	Rp.: Sol. Collargoli 2%(3%) 10 ml D.S.: по 5 крапель в ніс 3 рази на день при слизисто-гнійних виділеннях

180.	Rp.: Sol. Protargoli 2% 10 ml D.S.: по 5 крапель в ніс 3 рази на день (риніт гострий і хронічний)
181.	Rp.: Ac. hydrochloridi diluti 4 ml Pepsini 2,0 Aq. purificatae 200 ml M.D.S.: по 1 столовій ложці 2-3 рази на день під час їжі
182.	Rp.: Sol. Collargoli 1%(2%) 100 ml D.S.: для клізми при виразковому коліті (коліт)
183.	Rp.: Emulsi olei Helianthi 150,0 Bromcamphorae 2,0 Aquae Menthae 15ml Misce. Da. Signa. По 1 столовій ложці 3 рази на день
184.	Rp: Talci Zinci oxydi Glycerini ana 40,0 Aquae purificatae 200 ml Misce. Da. Signa. Змащувати уражені ділянки шкіри
185.	Rp: Coffeini-natrii benzoatis 1,5 Bismuthi subnitratis 2,0 Aquae purificatae 10 ml Misce. Da. Signa. По 1 столовій ложці 3 рази на день
186.	Rp: Analgini 1,0 Natrii benzoatis 2,0 Liquoris Ammonii anisati 4 ml Aquae purificatae Aquae Menthae ana 50 ml Misce. Da. Signa. По 1 столовій ложці 3 рази на день
187.	Rp: Novocaini Mentholi ana 1,0 Talci Zinci oxydi ana 10,0 Acidi borici 0,3 Aquae purificatae ml Misce. Da. Signa. Наносити на уражені ділянки шкіри
188.	Rp: Bismuthi subnitratis 2,0 Aquae purificatae Aquae Menthae ana 50 ml Misce. Da. Signa. По 1 столовій ложці 3 рази на день
189.	Rp: Coffeini-natrii benzoatis 0,5 Adonisidi 10 ml Solutionis Natrii bromidi 1% - 150 ml Camphorae 2,0 Misce. Da. Signa. По 1 столовій ложці 3 рази на день
190.	Rp: Natrii benzoatis 3,0 Terpini hydrati 4,0 Sirupi simplicis 5 ml Aquae purificatae 150 ml Misce. Da. Signa. По 1 чайній ложці 4 рази на день
191.	Rp: Solutionis Calcii chloridi 20% - 150 ml Natrii hydrocarbonatis 3,0 Misce. Da. Signa. По 1 столовій ложці 3 рази на день

192.	Rp:Mentholi Natrii hydrocarbonatis Natrii tetraboratis ana 1,5 Aquaе purificatae 100 ml Misce. Da. Signa. Для полоскання горла
193.	Rp: Sulfadimezini 2,0 Solutionis Glucosi 2% - 100ml Liquoris Ammonii anisati 4 ml Misce. Da. Signa. По 1 столовій ложці 3 рази на день
194.	Rp: Sulfuris praecipitati 6,0 Spiritus camphorati 10 ml Solutionis Acidi borici 2% Spiritus aethylici ana 40 ml Misce. Da. Signa. Втирати в шкіру голови
195.	Rp: Bismuthi subnitratis 2,0 Aquaе Menthae 100ml Misce. Da. Signa: По 1 столовій ложці 3 рази на день
196.	Rp: Magnesii oxydi 4,0 Aquaе purificatae 250 ml Misce. Da. Signa: По 1 столовій ложці 3 рази на день
197.	Rp: Calcii glycerophosphatis 1,8 Aquaе purificatae 200 ml Misce. Da. Signa: По 1 столовій ложці 2 рази на день
198.	Rp:Zincii oxydi 7,0 Aquaе purificatae ml Misce. Da. Signa: По 1 чайній ложці 2 рази на день
199.	Rp:Tanalbini 4,0 Sirupi simplicis 15,0 Aquaе purificatae 180 ml Misce. Da. Signa: По 1 столовій ложці 3 рази на день
200.	Rp:Terpini hydrati 3,0 Natrii hydrocarbonatis 1,5 Aquaе purificatae 150ml Misce. Da. Signa: По 1 чайній ложці 4 рази на день
201.	Rp: Sulfuris praecipitati 4,0 Spiritus aethylici 10ml Glycerini 15,0 Aquaе purificatae ad 180 ml Misce. Da. Signa: Протирати шкіру обличчя
202.	Rp:Bismuthi subnitratis 2,0 Solutionis Coffeini-natrii benzoatis 1% – 100ml Misce. Da. Signa: По 1 столовій ложці 3 рази на день
203.	Rp:Bismuthi subnitratis 2,0 Aquaе purificatae Aquaе Menthae ana 50ml Misce.Da. Signa: По 1 столовій ложці 3 рази на день
204.	Rp:Extracto Belladonnae 0,2 Phenylii salicylatis 1,0 Aquaе purificatae 100ml Da.Signa. По 1 столовій ложці 3 рази на день
205.	Rp:Mentholi 0,2 Natrii hydrocarbonatis Natrii chloridi ana 0,5

	Aquae purificatae 100ml Da.Signa. Полоскання
206.	Rp:Sulfuris praecipitati 1,0 Glycerini 4,0 Spiritus aethylici 5ml Solutionis Acidi boricі 3% – 80ml Misce.Da.Signa. Втирати в шкіру голови
207.	Rp:Zinci oxydi 10,0 Glycerini 10,0 Spiritus aethylici 15ml Misce. Da. Signa: Для пов'язок
208.	Rp:Codeini phosphatis 0,2 Solutionis Calcii chloridi 5% – 100ml Elixiri pectoralis 5ml Misce. Da.Signa. По 1 столовій ложці 3 рази на день
209.	Rp:Natrii chliridi 1,0 Spiritus Camphorati Solutionis Ammonii ana 10ml Aquae purificatae 100ml Misce. Da.Signa. Примочка
210.	Rp:Phenylii salicylatis 3,0 Aquae Menthae ad 150ml Misce. Da.Signa. По 1 столовій ложці 3 рази на день
211.	Rp:Anaesthesini 1,5 Mentholi 3,0 Talci 4,0 Spiritus aethylici Aquae purificatae ana 50ml Misce. Da.Signa. Для пов'язок
212.	Rp:Benzonaphtholi 2,0 Glycerini 10,0 Aquae purificatae 200ml Misce. Da. Signa: Зовнішнє
213.	Rp:Magnesii oxydi 2,0 Solutionis Natrii hydrocarbonatis 1% – 100ml Misce. Da. Signa: По 1 столовій ложці 3 рази на день
214.	Rp:Zinci oxydi 1,5 Hexamethylentetramini 1,0 Aquae purificatae 100ml Misce. Da. Signa: Для обробки ніг
215.	Rp:Camphorae Natrii bromidi ana 2,0 Aquae purificatae 100ml Misce.Da.Signa. По 1 столовій ложці 4 рази на день
216.	Rp:Sulfadimezini 2,0 Natrii benzoatis 0,5 Glycerini 4,0 Aquae purificatae 100ml Da. Signa: По 1 столовій ложці 3 рази на день
217.	Rp:Sulfuris praecipitati 1,0 Glycerini 2,0 Aquae purificatae 60ml Misce. Da. Signa: Для протирання шкіри обличчя

218.	Rp:Zinci sulfatis Plumbi acetatis ana 0,1 Aquaе purificatae 100 ml Misce.Da.Signa. Для спринцювання сечовивідного каналу
219.	Rp:Solutionis Natrii bromidi 2% – 100ml Tincturae Valerianae Tincturae Leonuri ana 10ml Misce. Da.Signa. По 1 столовій ложці 3 рази на день
220.	Rp: Streptocidi 3,0 Tanalbini 3,0 Sirupi simplicis 30ml Aquaе purificatae ad 100ml Misce. Da.Signa. По 1 столовій ложці 3 рази на день
221.	Rp:Mentholi 0,2 Natrii hydrocarbonatis 2,0 Natrii chloridi 2,0 Natrii tetraboratis 3,0 Aquaе purificatae 200ml Misce. Da.Signa. Для полоскань
222.	Rp: Solutionis Coffeini-natrii benzoatis 0,5% – 90 ml Bismuthi subnitratіs 2,0 Sirupi simplicis 10ml Misce. Da.Signa. По 1 столовій ложці 3 рази на день
223.	Rp.: Extracti Belladonnae 0,1 Emulsi oleosi 150,0 Natrii bromidi 1,0 Misce. Da. Signa. По 1 чайній ложці 3 рази на день
224.	Rp.:Coffeini-natrii benzoatis 1,5 Emulsi oleosi 100,0 Misce. Da. Signa. По 1 столовій ложці 3 рази на день
225.	Rp.:Olei Ricini 10,0 Phenylii salicylatis Bismuthi subnitratіs ana 1,0 Aquaе purificatae ad 100,0 Misce. Da. Signa. По 1 столовій ложці 3 рази на день
226.	Rp.:Norsulfazoli 1,0 Emulsi oleosi 150,0 Misce. Da. Signa. По 1 столовій ложці 3 рази на день
227.	Rp.:Olei Helianthi 10,0 Phenylii salicylatis 1,0 Aquaе purificatae ad 100 ml Sirupi simplicis 15 ml Misce, ut fiat emulsum Da. Signa. По 1 столовій ложці 3 рази на день
228.	Rp.:Emulsi olei Helianthi 150,0 Bromcamphorae 2,0 Aquaе Menthae 15 ml Misce. Da. Signa. По 1 столовій ложці 3 рази на день
229.	Rp.:Emulsi olei Amygdalari 180,0 Rezorcini 0,2 Bismuthi subnitratіs 1,5 Misce. Da. Signa. По 1 столовій ложці 3 рази на день

230.	Rp.: Emulsi seminis Cucurbitae 50,0 Da. Signa. На 1 прийом дитині 6 років
231.	Rp.: Emulsi seminis Amygdalari 180,0 Da. Signa. По 1 столовій ложці 3 рази на день
232.	Rp.: Emulsi seminis Arachidis 200,0 Da. Signa. По 1 столовій ложці 3 рази на день
233.	Rp.: Emulsi oleosi 200,0 Da. Signa. По 1 чайній ложці 3 рази на день
234.	Rp.: Emulsi oleosi 100,0 Camphorae 1,5 Extracti Belladonnae 0,2 Misce. Da. Signa. По 1 столовій ложці 3 рази на день
235.	Rp.: Phenylli salicylatis 2,0 Olei Helianthi 5,0 Aquaе purificatae 50,0 Misce. Da. Signa. По 1 столовій ложці 3 рази на день
236.	Rp.: Anaesthezini 1,0 Coffeini-natrii benzoatis 0,5 Emulsi oleosi 100,0 Misce. Da. Signa. По 1 столовій ложці 3 рази на день
237.	Rp.: Aethazoli 1,0 Emulsi oleosi 100,0 Misce, ut fiat emulsum Da. Signa. По 1 столовій ложці 3 рази на день
238.	Rp.: Emulsi olei Ricini 200,0 Phenylli salicylatis 3,0 Benzonaphtholi 2,0 Misce. Da. Signa. По 1 столовій ложці 3 рази на день
239.	Rp.: Olei Ricini 15,0 Mentholi 1,0 Aquaе purificatae 150ml Misce. Da. Signa. По 1 столовій ложці 3 рази на день
240.	Rp.: Emulsi oleosi 200,0 Natrii bromidi 1,0 Coffeini-natrii benzoatis 0,5 Extracti Belladonnae 0,15 Misce. Da. Signa. По 1 столовій ложці 3 рази на день
241.	Rp.: Norsulfazoli 1,0 Olei Persicori 10,0 Aquaе purificatae 100ml Misce fiat emulsum. Da. Signa. По 1 столовій ложці 3 рази на день
242.	Rp.: Emulsi olei Ricini 100,0 Camphorae 0,5 Sirupi simplicis 10 ml Misce. Da. Signa. По 1 столовій ложці 3 рази на день
243.	Rp.: Emulsi oleosi 100,0 Mentholi 2,0 Misce. Da. Signa. По 1 столовій ложці 3 рази на день

244.	Rp.: Emulsi olei Ricini 100,0 Bismuthi subnitratis 0,5 Misce. Da. Signa. По 1 столовій ложці 3 рази на день
245.	Rp.: Aethazoli 1,0 Olei Persicorum 10,0 Aquaе purificatae 100 ml Misce, ut fiat emulsum Da. Signa. По 1 столовій ложці 3 рази на день
246.	Rp.: Emulsi olei Helianthi 100,0 Resorcini 0,2 Bismuthi subnitratis 1,5 Misce. Da. Signa. По 1 столовій ложці 3 рази на день
247.	Rp.: Anaesthesini 1,0 Emulsi oleosi 120,0 Signa. По 1 столовій ложці при печії
248.	Rp.: Emulsi seminis Cucurbitae ex 12,0 – 100,0 Da. Signa. На 1 прийом дитині 10 років
249.	Rp.: Emulsi seminis Papaveris 150,0 Extracti Belladonnae 0,2 Misce. Da. Signa. По 1 столовій ложці 3 рази на день
250.	Rp.: Emulsi seminis Juglandis 180,0 Natrii benzoatis 1,0 Terpini hydrati 1,4 Tincturae Opii benzoicae 2,0 Sirupi simplicis 20,0 Misce. Da. Signa. По 1 столовій ложці 3 рази на день
251.	Rp.: Mentholi 1,0 Olei Amygdalari 20,0 Aquaе purificatae ad 150,0 Misce. Da. Signa. По 1 столовій ложці 3 рази на день
252.	Rp.: Emulsi olei Helianthi 90,0 Boli albae 1,5 Misce. Da. Signa. По 1 столовій ложці 3 рази на день
253.	Rp.: Emulsi olei Ricini 90,0 Phenylii salicylatis 2,0 Misce. Da. Signa. По 1 столовій ложці 3 рази на день
254.	Rp.: Emulsi oleosi 100,0 Camphorae 1,0 Mentholi 2,0 Misce, ut fiat emulsum Da. Signa. По 1 столовій ложці 3 рази на день
255.	Rp.: Coffeini-natrii benzoatis 0,5 Natrii bromidi 1,5 Emulsi oleosi 100,0 Misce. Da. Signa. По 1 столовій ложці 3 рази на день
256.	Rp.: Emulsi oleosi 200,0 Mentholi 2,0 Misce. Da. Signa. По 1 столовій ложці 3 рази на день
257.	Rp.: Emulsi Olei Jecoris 180,0 Benzonaphtholi 3,0 Misce. Da. Signa. По 1 столовій ложці 3 рази на день
258.	Rp.: Emulsi olei Ricini 120,0

	Rezorcini 0,1 Bismuthi subnitratis 1,0 Sirupi simplicis 15,0 Misce. Da. Signa. По 1 столовій ложці 3 рази на день
259.	Rp.: Extracti Belladonnae sicci 0,2 Emulsi oleosi 180,0 Camphorae Phenylli salicylatis ana 2,0 Misce. Da. Signa. По 1 столовій ложці 3 рази на день

ВОДНІ ВИТЯГИ

260.	Rp.: Inf. herbae Polygoni 20,0 : 200 ml Natrii hydrocarbonatis 4,0 Liq. Ammonii anisati 2 ml Sir. simpl. 20 ml M.D.S.: по 1 столовій ложці 4-5 рази на день (дорослим)
261.	Rp.: Dec. cort. Quercus 10,0 : 150 ml Alumimis 2,0 Glycerini 15,0 M.D.S.: для полоскання порожнини рота
262.	Rp.: Inf. rad. Valerianae 6,0 : 180 ml Kalii bromidi Natrii bromidi ana 4,0 M. D. S.: по 1 столовій ложці 3 рази на день(при неврозах).
263.	Rp.: Inf. rad. Valerianae 15,0 : 200ml Tincturae Menthae 3 ml Tincturae Leonuri 10 ml M. D. S.: по 1 столовій ложці 3 рази на день(при неврозах).
264.	Rp.: Inf. rad. Valerianae ex 10,0 Inf. fol. Menthae ex 4,0 Coffeini-natrii benzoatis 0,4 Natrii bromidi 3,0 Magnesii sulfatis 0,8 M. D. S.: по 1 столовій ложці 3 рази на день(при неврозах).
265.	Rp.: Inf. flor. Chamomillae 20,0 : 400 ml Ac. borici 8,0 Glycerini 20,0 M.D.S.: для полоскання горла 3-5 рази на день (фарингіт гострий і хронічний)
266.	Rp.: Dec. rad. Rhei 5,0 : 150 ml Natrii sulfatis 30,0 Sir. simpl. ad 200 ml M.D.S.: по 1 столовій ложці 1-2 рази на день (диспепсичні розлади)
267.	Rp.: Dec. rad. Rhei 10,0 : 150 ml Natrii hydrocarbonatis Natrii sulfatis ana 10,0 Ol. Menthae gtt. VI Sir. simpl. ad 200 ml M.D.S.: по 1 столовій ложці 3-5 рази на день (диспепсичні розлади)
268.	Rp.: Inf. herbae Adonidis vernalis 180ml Theophyllini 2,0 M.D.S.: по 1 столовій ложці 3 рази на день (при серцевій недостатності)
269.	Rp.: Inf. fol. Digitalis 0,5 : 180 ml D.S.: по 1 столовій ложці 3-4 рази на день (при серцевій недостатності)

270.	Rp.: Inf. Herbae Adonidis vernalis 6,0 : 200 ml Liq. Kalii acetatis 20 ml Coffeini-natrii benzoatis 1,2 M.D.S.: по 1 столовій ложці 3-4 рази на день
271.	Rp.: Inf. rad. Althaeae 6,0 : 180ml Natrii hydrocarbonatis Natrii benzoatis ana 5,0 Sir. simpl. 20 ml M.D.S.: по 1 столовій ложці 3 рази на день (при трахеїті)
272.	Rp.: Inf. herbae Thermopsidis 0,5 : 180ml Natrii benzoatis Natrii hydrocarbonatis ana 4,0 Liq. Ammonii anisati 4 ml Sir. simpl. 20 ml M.D.S.: по 1 столовій ложці 3 рази на день (при трахеїті)
273.	Rp.: Inf. herbae Thermopsidis 0,2 : 100 ml Natrii hydrocarbonatis 1,5 Liq. Ammonii anisati 1,5 ml M.D.S.: по 1 чайній ложці 3 рази на день
274.	Rp.: Inf. rad. Althaeae 6,0 : 180 ml Natrii hydrocarbonatis 5,0 M.D.S.: по 1 столовій ложці 3 рази на день
275.	Rp.: Dec. rad. Senegae 180 ml Natrii benzoatis 2,0 Liq. Ammonii anisati 2 ml M.D.S.: по 1 столовій ложці 3-4 рази на день
276.	Rp.: Inf. herbae Millefolii 200 ml D.S.: по 1 столовій ложці 3 рази на день
277.	Rp.: Inf. herbae Thermopsidis 0,5 : 180ml Natrii benzoatis 4,0 M.D.S.: по 1 столовій ложці 3 рази на день
278.	Rp.: Inf. herbae Thermopsidis 0,5 : 200ml Natrii hydrocarbonatis 4,0 Liq. Ammonii anisati 2 ml M.D.S.: по 1 столовій ложці 3-4 рази на день
279.	Rp.: Codeini phosphatis 0,1 Inf. herbae Thermopsidis 0,6 : 180ml Ammonii chloridi 0,3 M.D.S.: дорослим по 1 столовій ложці 3 рази на день
280.	Rp.: Extr. rad. Althaeae 5,0 Natrii hydrocarbonatis 2,0 Sir. simpl. 10 ml Aq. purificatae 100 ml M.D.S.: по 1 десертній ложці 3 рази на день
281.	Rp.: Extr. rad. Althaeae 10,0 : 200 ml Natrii salicylatis Natrii hydrocarbonatis ana 4,0 Kalii iodidi 2,0 M.D.S.: по 1 столовій ложці 3 рази на день
282.	Rp.: Aethylmorphini hydrochloride 0,02 Extr. Belladonnae 0,1 Aq. Menthae 20 ml M.D.S.: по 10-20 крапель 3-4 рази на день

283.	Rp.: Ephedrini hydrochloridi Codeini phosphatis ana 0,05 Inf. rad. Althaeae 5,0 : 150 ml Sir. Althaeae ad 180 ml M.D.S.: по 1 столовій ложці декілька разів на день при спазматичному кашлі
284.	Rp.: Inf. herbae Thermopsidis 0,6 : 130 ml Pertussini 50 ml Natrii bromidi Natrii benzoatis ana 3,0 Elixiri pectoralis 6 ml M.D.S.: по 1 столовій ложці 3-4 рази на день при гострій пневмонії
285.	Rp.: Dec. rad. Ipcacuanhae 0,1 : 100 ml Natrii hydrocarbonatis Natrii benzoatis ana 1,0 Liq. Ammonii chloridi 1 ml Sir. simpl. 20 ml M.D.S.: по 1 чайній ложці 4-5 рази на день (дитині 1 року)
286.	Rp.: Dec. rad. Polygalae 20,0 : 200 ml Natrii hydrocarbonatis 3% – 4,0 Liq. Ammonii anisati 2 ml Sir. simpl. 20 ml M.D.S.: по 1 столовій ложці 4-5 рази на день (при емфіземі легень)
287.	Rp.: Codeini phosphatis 0,03 Inf. rad. Ipcacuanhae 0,6: 200 ml Liq. Ammonii anisati Natrii benzoatis 4 ml M.D.S.: по 1 столовій ложці декілька разів на день при абсцесі легень
288.	Rp.: Inf. rad. Ipcacuanhae 0,6 : 200 ml Liq. Ammonii anisati 4 ml Natrii hydrocarbonatis 4,0 M.D.S.: по 1 столовій ложці кожні 3-4 години при абсцесі легень
289.	Rp.: Aethylmorphini hydrochloridi 0,1 Dec. rad. Senegae 10,0 : 180 ml Liq. Ammonii anisati 2,5 ml M.D.S.: по 1 столовій ложці декілька разів на день при абсцесі легень
290.	Rp.: Inf. herbae Polygoni 20,0 : 200 ml D.S.: по 1 столовій ложці 3 рази на день (при легеневої кровотечі)
291.	Rp.: Inf. herbae Thermopsidis 0,1 : 100 ml Natrii benzoatis 0,6 Sir. Althaeae 20 ml M.D.S.: по 1 чайній ложці 3-4 рази на день (дитині 1 року)
292.	Rp.: Inf. herbae Thermopsidis 0,6 : 200ml Natrii benzoatis Natrii hydrocarbonatis ana 5,0 Liq. Ammonii anisati 4 ml Sir. simpl. 10 ml M.D.S.: по 1 столовій ложці 3 рази на день (при трахеїті)
293.	Rp.: Inf. herbae Thermopsidis 0,1 : 100 ml Natrii hydrocarbonatis 2,0 Liq. Ammonii anisati 1,5 ml M.D.S.: по 1 чайній ложці 3 рази на день

294.	Rp.: Inf. rad. Althaeae 5,0 : 100 ml Natrii hydrocarbonatis 5,0 M.D.S.: по 1 столовій ложці 3 рази на день
295.	Rp.: Dec. rad. Senegae 150 ml Natrii benzoatis 5,0 Liq. Ammonii anisati 2 ml M.D.S.: по 1 столовій ложці 3-4 рази на день
296.	Rp.: Inf. herbae Millefolii 250 ml D.S.: по 1 столовій ложці 3 рази на день
297.	Rp.: Inf. herbae Thermopsidis 0,5 : 100ml Natrii benzoatis 2,0 M.D.S.: по 1 столовій ложці 3 рази на день
298.	Rp.: Inf. herbae Thermopsidis 0,5 : 100ml Natrii hydrocarbonatis 3,0 Liq. Ammonii anisati 2 ml M.D.S.: по 1 столовій ложці 3-4 рази на день
299.	Rp.: Codeini phosphatis 0,1 Inf. herbae Thermopsidis 0,5 : 150ml Ammonii chloridi 0,3 M.D.S.: дорослим по 1 столовій ложці 3 рази на день
300.	Rp.: Extr. rad. Althaeae 5,0 Natrii hydrocarbonatis 3,0 Sir. simpl. 10 ml Aq. purificatae 150 ml M.D.S.: по 1 десертній ложці 3 рази на день
301.	Rp.: Extr. rad. Althaeae 5,0 : 100 ml Natrii salicylatis Natrii hydrocarbonatis ana 4,0 Kalii iodidi 2,0 M.D.S.: по 1 столовій ложці 3 рази на день

ЛІНІМЕНТИ. МАЗІ

302.	Rp.: Zinci oxydi 3,0 Ol. Cacao 4,0 Ol. Persicorum ad 30,0 M. f. ung. D.S.: защувати ділянку ураженої шкіри (екзема)
303.	Rp.: Iodi 0,5 Kalii iodidi 5,0 Vaselini ad 50,0 M. f. ung. D.S.: для змащування шкіри щоденно (каверніт)
304.	Rp.: Resorcini 1,0 Vaselini 10,0 M. f. ung. D.S.: накладати на уражену ділянку (кондилома гострокінцева)
305.	Rp.: Resorcini 10,0 Ac. salicylici 15,0 Vaselini ad 100,0 M. f. ung. D.S.: змащувати уражену ділянку (кондилома гострокінцева)

306.	Rp.: Streptocidi Lanolini ana 4,5 Vaselini 21,0 M. f. ung. D.S.: мазь для змащування сосків після годування (порушення лактації)
307.	Rp.: Streptocidi Bismuthi subnitratisana 10,0 Vaselini 80,0 M. f. ung. D.S.: мазь для змащування сосків після годування (порушення лактації)
308.	Rp.: Streptocidi 2,0 Bismuthi subnitratis0,02 Ung. Zinci ad 10,0 M.D.S.: зовнішнє. Для змащування сосків при тріщинах (порушення лактації)
309.	Rp.: Anaesthesini Bismuthi subnitratisana 10,0 Vaselini 80,0 M. f. ung. D.S.: мазь для змащування сосків після годування (порушення лактації)
310.	Rp.: Cocaini hydrochloridi 1,0 Lanolini Vaselini ana 10,0 M. f. ung. D.S.: зовнішнє (запальні захворювання) (свербіж вульви)
311.	Rp.: Cocaini hydrochloridi 0,3 Mentholi 0,5 Phenylii salicylatis Ol. Olivarum ana 2,0 Lanolini 35,0 M. f. ung. D.S.: мазь (запальні захворювання) (свербіж вульви)
312.	Rp.: Ichthyoli Ung. Camphorati 10% ana 25,0 M. f. ung. D.S.: наносити шпатилем на уражену шкіру тонким шаром 1-2 рази на день
313.	Rp.: Camphorae Acidi salicylici Ung. Zinci oxydi D.S.: наносити на ділянки ураженої шкіри (дерматит)
314.	Rp.: Ac. salicylici 1,0 Zinci oxydi Amyli ana 12,5 Vaselini ad 50,0 M. f. pasta D.S.: наносити на ділянки ураженої шкіри 1 раз на день (паста Лассара)
315.	Rp.: Ac. borici 2,0 Resorcini 0,6 Zinci oxydi 2,0 Vaselini 28,0 M. f. ung. D.S.: наносити шпатилем на ділянки ураженої шкіри 1 раз на день (дерматит)

316.	<p>Rp.: Sulfuris praecipitati 2,0 Ac. borici 2,0 Zinci oxydi Amyli ana 12,5 Vaselini ad 50,0 M. f. pasta D.S.: наносити шпатилем на ділянки ураженої шкіри 1 раз на день (дерматит)</p>
317.	<p>Rp.: Anaesthesini Lanolini Aq.purificatae ana 3,0 Vaselini ad 30,0 M. f. ung. D.S.: змащувати діляки шкіри які сверблять (свербіж шкіри)</p>
318.	<p>Rp.: Ureae purae 8,0 Lanolini 55,0 Ol. Persicorum 75,0 Aq.purificatae 20 ml M. f. lin. D.S.: змащувати шкіру 1-2 рази на день протягом 2 тижнів.</p>
319.	<p>Rp.: Ureae purae 2,5 Cerae 10,0 Lanolini 40,0 Ol. Persicorum 75,0 Aq.purificatae 25 ml M. f. lin. D.S.: змащувати шкіру 1 раз на день після ванної (іхтіоз)</p>
320.	<p>Rp.: Natrii chloridi 20,0 Aq.purificatae q.s. Lanolini 30,0 Ol. Helianthi 100,0 M. f. lin. D.S.: змащувати шкіру 1 раз на день (іхтіоз)</p>
321.	<p>Rp.: Sol. Retinoli acetatis oleosae 3,44% 100,0 Lanolini Vaselini ana 50,0 M. f. ung. D.S.: змащувати шкіру 1 раз на день (іхтіоз)</p>
322.	<p>Rp.: Lin. Streptocidi 5% 30,0 D.S.: змащувати ділянку ураженої шкіри</p>
323.	<p>Rp.: Hydrargyri amidochloridi 0,4 Vaselini ad 20,0 M. f. ung. D.S.: наносити на ділянки ураженої шкіри (піодермія. Вугрі звичайні)</p>
324.	<p>Rp.: Hydrargyri amidochloridi 1,0 Vaselini ad 20,0 M. f. ung. D.S.: наносити на ділянки ураженої шкіри (піодермія. Вугрі звичайні)</p>
325.	<p>Rp.: Picis liquidate Sulfuris praecipitati ana 1,25 Vaselini ad 50,0 M. f. ung.</p>

	D.S.: наносити шпатилем на уражену шкіру 1 раз на день
326.	Rp.: Ac. borici 4,0 Picis liquidate 2,0 Vaselini ad 30,0 M. f. ung. D.S.: змащувати вогнища гнійного запалення шкіри
327.	498. Rp.: Sulfuris praecipitati 0,4 Vaselini ad 20,0 M. f. ung. D.S.: наносити на ділянки ураженої шкіри
328.	498. Rp.: Sulfuris praecipitati 2,0 Vaselini ad 20,0 M. f. ung. D.S.: наносити на ділянки ураженої шкіри
329.	Rp.: Bismuthi subnitratis 0,3 Lanolini Vaselini ana 15,0 M. f. ung. D.S.: для перев'язок
330.	Rp.: Xeroformii 1,0 Zinci oxydi 5,0 Lanolini Vaselini ana 10,0 M. f. ung. D.S.: змащувати ділянку ураженої шкіри
331.	Rp.: Ichthyoli 3,0 Ung. Dermatoli 10% ad 30,0 M. f. ung. D.S.: змащувати ділянку ураженої шкіри
332.	Rp.: Ichthyoli 1,5 Ung. Dermatoli 10% ad 30,0 M. f. ung. D.S.: змащувати ділянку ураженої шкіри
333.	Rp.: Ichthyoli 5,0 Vaselini 50,0 M. f. ung. D.S.: наносити на ділянки ураженої шкіри
334.	Rp.: Anaesthesini Dermatoli ana 5,0 Vaselini ad 50,0 M. f. ung. D.S.: для змащування ділянок ураженої шкіри при опіках (опіки)
335.	Rp.: Ichthyoli 5,0 Vaselini 50,0 M. f. ung. D.S.: мазь, для застосування при термічних опіків (опіки)
336.	Rp.: Ung. Naphthalani 100,0 D.S.: для змащування ділянок ураженої шкіри при пролежнях, опіках (опіки)
337.	Rp.: Zinci oxydi Talci Lanolini

	<p>Vaselini ana 10,0 M. f. pasta D.S.: наносити шпатилем на уражену шкіру 1 раз на день (екзема)</p>
338.	<p>Rp.: Sulfuris praecipitati 2,0 Picis liquidae 0,3 Pastae Zinci 30,0 M. f. pasta D.S.: наносити шпатилем на уражену шкіру 1 раз на день (екзема)</p>
339.	<p>Rp.: Ichthyoli Picis liquidae ana 5,0 Zinci oxydi Talci ana 20,0 Lanolini Vaselini ana 25,0 M. f. pasta D.S.: наносити на ділянку ураженої шкіри (екзема)</p>
340.	<p>Rp.: Naphthalini 10,0 Zinci oxydi Talci ana 5,0 M. f. pasta D.S.: наносити на ділянку ураженої шкіри (екзема)</p>
341.	<p>Rp.: Prednisoloni 0,01 Lanolini Vaselini ana 5,0 Aq. purificatae 5 ml M. f. ung. D.S.: зашувати ділянку ураженої шкіри (екзема)</p>
342.	<p>Rp.: Argenti nitratis 0,5 Vinylini 5,0 Vaselini ad 50,0 M. f. ung. D.S.: наносити шпатилем на ділянки виразкового ураження під пов'язку</p>
343.	<p>Rp.: Zinci oxydi Lanolini ana 100,0 Glycerini 200,0 Aq. purificatae 85 ml M. f. pasta D.S.: наносити на поверхню рани при трофічних виразках гомілки (виразки)</p>
344.	<p>Rp.: Zinci oxydi Gelatinae ana 25,0 Glycerini 120,0 Aq. purificatae 80 ml M. f. pasta D.S.: застосовувати при трофічних виразках</p>
345.	<p>Rp.: Sulfuris praecipitati 10,0 Picis liquidae 3,0 Vaselini 87,0 M. f. ung. D.S.: зашувати ділянку ураженої шкіри на ніч</p>
346.	<p>Rp.: Zinci oxydi Naphthalini ana 10,0 M. f. ung.</p>

	D.S.: зашувати ділянку ураженої шкіри
347.	Rp.: Picis liquidae Sulfuris praecipitati ana 3,0 Vaselini ad 30,0 M. f. ung. D.S.: для лікуванн трихофітії гладкої шкіри
348.	Rp.: Hydrargyri dichloridi 0,2 Phenoli puri 4,0 Lanolini Vaselini ana 50,0 M. f. ung. D.S.: змащувати ділянку ураженої шкіри (лишай)
349.	Rp.: Hydrargyri amidochloridi Ac. salicylici ana 0,7(2,5) Glycerini Ol. Persicorum ana 2,5 M. f. lin. D.S.: зовнішньо, для знебарвлення темних плям на шкірі
350.	Rp.: Ac. citrici 0,3 Vaselini ad 30,0 M. f. ung. D.S.: для освітлення шкіри
351.	Rp.: Pastae Teimurovi 30,0 D.S.: після миття втира в суху шкіру ніг 1-2 рази на день
352.	Rp.: Natrii fluorati 15,0 Glycerini 5,0 M. f. pasta D.S.: втирати в поверхню зуба протягом 2-3 хвилин
353.	Rp.: Strontii chloridi 15,0 Glycerini 5,0 M. f. pasta D.S.: втирати в висушену поверхню зуба 1 раз на день.
354.	Rp.: Natrii carbonatis 5,0 Calcii carbonatis 20,0 Glycerini 5,0 M. f. pasta D.S.: втирати в тверді тканини зуба щоденно.
355.	Rp.: Natrii hydrocarbonatis 1,0 Kalii carbonatis 5,0 Magnesii carbonatis 4,0 Glycerini q.s. M. ut f. pasta D.S.: паста для втирання при підвищеній чутливості шийок зубів.
356.	Rp.: Calii glycerophosphatis 3,0 Glycerini 1,0 M. f. pasta D.S.: для втирання в шийки зубів при гіперестезії
357.	Rp.: Calii glycerophosphatis 5,65 Calcii hydroxydi Zinci oxydi ana 1,0 Ol. Vaselini Glycerini ana q.s.

	M. ut f. pasta D.S.: для лікування гострого глибокого карієса
358.	Rp.: Dicaini 0,2 Phenoli puri 3,0 Chloroformii 2,0 M.D.S.: для знеболення твердих тканин зуба (рідина №1)
359.	Rp.: Dicaini 0,6 Phenoli puri liquefacti 0,4 Paraformaldehydi 2,0 Dinatrii aethylendiamintetraacetatis 0,1 M. f. pasta D.S.: паста для девіталізації пульпи.
360.	Rp.: Novocaini 0,03 Paraformaldehydi 1,0 Azbesti pulverati 0,5 Vaselini 1,25 M. f. pasta D.S.: паста для девіталізації пульпи.

СУПОЗИТОРІЇ

361.	Rp.: Pulv. fol. Digitalis 0,1 Theophyllini 0,2 Ol. Cacao 1,8 M. f. supp. S.: по 1 суппозиторію 1-2 рази на день
362.	Rp.: Theophyllini 0,2 Ol. Cacao q.s. M. f. supp. D. t. d. N. 6 S.: по 1 свічці 2 рази на день
363.	Rp.: Supp. cum Theobromini 0,2 N 10 D.S.: по 1 свічці 2 рази на день
364.	Rp.: Supp. cum Papaverino hydrochloridi 0,02 N 10 D.S.: по 1 свічці в пряму кишку
365.	Rp.: Apilaci 0,01 Ol. Cacao q.s. M.f. supp. D.t.d. N 20 S.: по 1 свічці 2 рази на день
366.	Rp.: Diprazini 0,05 Massae supp. q.s. M. f. supp. N. 30 D.S.: по 1 свічці 1-2 рази на день
367.	Rp.: Diprazini 0,025 Paracetamoli 1,0 Basis q.s. M.ut f. supp.

	D. t. d. N. 30 S.: по 1 свічці 1-3 рази на день
368.	Rp.: Diprazini 0,01 Paracetamoli 0,3 Basisq.s. M. ut f. supp. D. t. d. N. 30 S.: по 1 свічці 1-3 рази на день
369.	Rp.: Codeini phosphatis 0,01 Paracetamoli 0,8 Massae gelatinosae q.s. M. ut f. supp. D. t. d. N. 30 S.: по 1 свічці при появі болю
370.	Rp.: Codeini phosphatis 0,005 Paracetamoli 0,4 Massae gelatinosae q.s. M. ut f. supp. D. t. d. N. 30 S.: по 1 свічці при появі болю
371.	Rp.: Codeini phosphatis 0,02 Acidi acetylsalicylici Paracetamoli ana 0,5 Olei Cacao q.s. M. ut f. supp. D. t. d. N. 30 S.: по 1 свічці 1-4 рази на день
372.	Rp.: Extr. Belladonnae 0,015 Novocaini 0,1 Streptocidi 0,1 Xeroformii 0,15 Ol. Cacao 2,0 M. f. supp. D. t. d. N. 12 S.: по 1 свічці в пряму кишку при кровоточивому геморої (геморой)
373.	Rp.: Furazolidoni Novocaini ana 0,1 Extr. Belladonnae 0,015 Antipyrini 0,5 Ol. Cacao 2,5 M. f. supp. D. t. d. N. 20 S.: по 1 супозиторію в пряму кишку 3 рази на день (простатит)

374.	<p>Rp.: Extr. Belladonnae 0,015 Dimedroli 0,02 Novocaini 0,15 Furazolidoni 0,1 Riboflavini 0,05 Dermatoli 0,2 Ol. Cacao 2,5 M. f. supp. D. t. d. N. 40 S.: по 1 супозиторію в пряму кишку 2 рази на день з інтервалом 10 днів</p>
375.	<p>Rp.: Protargoli 0,1 Ol. Cacao q.s. M. ut f. bacillus logitudinae 6 cm et crassitudinae 0,5 cm D. t. d. N. 12 S.: вводити у сечовивідний канал по 1 палочці 2 рази на день</p>
376.	<p>Rp.: Osarsoli 0,25 Ac. borici 0,2 Ol. Cacao q.s. M. ut f. bacillus logitudinae 6 cm et crassitudinae 0,5 cm D. t. d. N. 12 S.: для введення у сечовивідний канал (уретрит)</p>
377.	<p>Rp.: Proserini 0,003 Promedoli 0,01 Novocaini 0,2 Chinini hydrochloridi 0,15 Ol. Cacao q.s. M. ut f. supp. D. t. d. N. 6 S.: по 1 свічці в пряму кишку</p>
378.	<p>Rp.: Omnoponi 0,01 Extr. Belladonnae 0,03 Antipyrini 0,3 Ol. Cacao q.s. M. ut f. supp. D. t. d. N. 6 S.: по 1 свічці в пряму кишку</p>
379.	<p>Rp.: Extr. Belladonnae 0,03 Antipyrini 0,3 Chinini hydrochloridi 0,2 Ol. Cacao q.s. M. ut f. supp. D. t. d. N. 6 S.: по 1 свічці в пряму кишку</p>

380.	<p>Rp.: Chinosoli 0,03 Ac. borici 0,1 Ol. Cacao q.s. M. f. glob. D. t. d. N. 20 S.: для введення в піхву перед статевим актом</p>
381.	<p>Rp.: Chinini hydrochloridi 0,3 Ac. borici 0,2 Ac. tartarici 0,06 Ol. Cacao q.s. M. f. glob. D. t. d. N. 12 S.: для введення в піхву перед статевим актом</p>
382.	<p>Rp.: Chinini hydrochloridi 0,25 Natrii chloridi 0,15 Glycerini 3,0 Aq. purificatae 1,5 ml Gelatinae 0,5 M. f. glob. D. t. d. N. 12 S.: для введення в піхву</p>
383.	<p>Rp.: Chinini hydrochloridi Ac. borici ana 0,3 Ac. hydrochlorici diluti gtt. III Ol. Cacao q.s. M. f. glob. D. t. d. N. 12 S.: для введення в піхву</p>
384.	<p>Rp.: Chinini hydrochloridi 0,25 Ac. borici 0,3 Ac. citrici 0,03 Thymoli 0,01 Ol. Cacao q.s. M. f. glob. D. t. d. N. 12 S.: для введення в піхву</p>
385.	<p>Rp.: Chinini hydrochloridi 0,3 Ac. lactici gtt. II Ol. Cacao q.s. M. f. glob. D. t. d. N. 12 S.: для введення в піхву</p>
386.	<p>Rp.: Ac. lactici 0,15</p>

	<p>Ac. borici 0,25 Ol. Cacao q.s. M. f. glob. D. t. d. N. 12 S.: для введення в піхву</p>
387.	<p>Rp.: Codeini phosphatis Papaverini hydrochloridi ana 0,03 Extr. Belladonnae 0,015 Ol. Cacao q.s. M. f. supp. D. t. d. N. 6 S.: по 1 свічці не більше 3 рази на день</p>
388.	<p>Rp.: Furazolidoni 0,004 Ol. Cacao 1,0 M. f. supp. D. t. d. N. 10 S.: по 1 свічці в пряму кишку протягом 10-15 днів</p>
389.	<p>Rp.: Morphini hydrochloridi 0,01 Extr. Belladonnae 0,015 Ol. Cacao q.s. M. f. supp. D. t. d. N. 6 S.: по 1 свічці 2 рази на день в пряму кишку</p>
390.	<p>Rp.: Atropini sulfatis 0,0005 Omnoponi 0,02 Barbitali 0,15 Amidopyrini 0,4 Ol. Cacao 2,0 M. f. supp. D. t. d. N. 6 S.: по 1 свічці в пряму кишку при необхідності</p>
391.	<p>Rp.: Chlorali hydrati 1,0 Sacchari lactis 1,0 Ol. Cacao 2,0 M. f. supp. rectal D. t. N. 10 S.: супозиторії для дорослих (при епілепсіях)</p>
392.	<p>Rp.: Extr. Belladonnae 0,02 Papaverini hydrochloridi 0,04 Amidopyrini 0,25 Ol. Cacao q.s. M. f. supp. D. t. d. N. 10 S.: по 1 супозиторію 2-3 рази на день</p>
393.	<p>Rp.: Extr. Belladonnae 0,01</p>

	<p>Dermatoli 0,2 Ol. Cacao 2,5 M. f. supp. D. t. d. N. 6 S.: по 1 свічці рано и на ніч в пряму кишку (геморой)</p>
394.	<p>Rp.: Extr. Belladonnae 0,02 Ichthyoli 0,3 Kalii iodidi 0,2 Ol. Cacao 2,0 M. f. supp. D. t. d. N. 6 S.: по 1 свічці рано и на ніч в пряму кишку (геморой)</p>
395.	<p>Rp.: Furazolidoni 0,005 Ol. Cacao 1,0 M. f. supp. D. t. d. N. 6 S.: по 1 свічці в пряму кишку протягом 10-15 днів</p>
396.	<p>Rp.: Morphini hydrochloridi 0,01 Extr. Belladonnae 0,015 Ol. Cacao q.s. M. f. supp. D. t. d. N. 10 S.: по 1 свічці 2 рази на день в пряму кишку</p>
397.	<p>Rp.: Atropini sulfatis 0,0005 Omnoponi 0,02 Barbitali 0,15 Amidopyrini 0,4 Ol. Cacao 2,0 M. f. supp. D. t. d. N. 10 S.: по 1 свічці в пряму кишку при необхідності</p>
398.	<p>Rp.: Chlorali hydrati 1,0 Sacchari lactis 1,0 Ol. Cacao 2,0 M. f. supp. rectal D. t. N. 10 S.: супозиторії для дорослих (при епілепсіях)</p>
399.	<p>Rp.: Extr. Belladonnae 0,03 Papaverini hydrochloridi 0,05 Amidopyrini 0,25 Ol. Cacao q.s. M. f. supp. D. t. d. N. 10 S.: по 1 супозиторію 2-3 рази на день</p>

400.	Rp.: Extr. Belladonnae 0,01 Dermatoli 0,3 Ol. Cacao 3,5 M. f. supp. D. t. d. N. 6 S.: по 1 свічці рано и на ніч в пряму кишку (геморой)
401.	Rp.: Extr. Belladonnae 0,01 Ichthyoli 0,4 Kalii iodidi 0,3 Ol. Cacao 3,0 M. f. supp. D. t. d. N. 6 S.: по 1 свічці рано и на ніч в пряму кишку (геморой)
402.	Rp.: Furazolidoni 0,005 Ol. Cacao 2,0 M. f. supp. D. t. d. N. 10 S.: по 1 свічці в пряму кишку протягом 10-15 днів

ЛФ ДЛЯ ІН'ЄКЦІЙ

403.	Rp.: Sol. Natrii hydrocarbonatis 3% 500 ml Sterilisa! D.S.: для промивання плевральної порожнини (при плевриті)
404.	Rp.: Sol. Collargoli 1% 200 ml D.S.: для промивання плевральної порожнини (при плевриті)
405.	Rp.: Sol. Natrii benzoatis 15% 10 ml D.Sterilisa! S.: для внутрішнього вливання.
406.	Rp.: Spiritus aethylici 33% 50,0 Sterilisa! D.S.: по 20 мл внутрішньовенно
407.	Rp.: Sol. Gelatinae medicinalis 10% 25 ml Sterilisa! S.: по 20-25 мл підшкірно.
408.	Rp.: Natrii thiosulfatis Calcii chloride Natrii bromidi ana 1,0 Aq. pro inject. 10 ml M. Sterilisa! S.: для внутрішнього введення (набряк квінке)
409.	Rp.: Sol. Magnesii sulfatis 2% 150ml D. Sterilisa! S.: для повільного внутрішнього введення (при гіпертонічній хворобі)

410.	Rp.: Sol. Magnesii sulfatis 3% 100ml D. Sterilisa! S.: для повільного внутрішнього введення (при гіпертонічній хворобі)
411.	Rp.: Euphyllini 0,24 Sol. Glucosi 40% 20ml Sterilisa! M.D.S.: вводити внутрішньовенно повільно при тромбозах
412.	Rp.: Sol. Natrii iodide 10% 100 ml Sterilisa! D.S.: внутрішньовенно по 3 мл 1 раз на день
413.	Rp.: Sol. Furacilini 0,02% 500 ml Sterilisa! D.S.: для промивання плевральної порожнини (при плевриті)
414.	Rp.: Dimexidi 30,0 Aq. pro injectionibus 100 ml Sterilisa! M.D.S.: вводити в плевральну порожнину 1 раз на день (при плевриті)
415.	Rp.: Sol. Collargoli 2% 250 ml D.S.: для промивання плевральної порожнини
416.	Rp.: Sol. Novocaini 0,25% 150 ml Sterilisa! S.: по 75 мл в навколо ниркову клітковину з обох сторін
417.	Rp.: Sol. Natrii bromidi 10% 20ml Sterilisa! D.S.: по 10 мл внутрішньовенно 1 раз на день
418.	Rp.: Sol. Kalii chloride 10% 25 ml Sterilisa! D.S.: внутрішньовенно крапельно
419.	Rp.: Sol. Natrii hydrocarbonatis 2% 500 ml Sterilisa! D.S.: для промивання плевральної порожнини (при плевриті)
420.	Rp.: Sol. Collargoli 1% 250 ml D.S.: для промивання плевральної порожнини (при плевриті)
421.	Rp.: Sol. Natrii benzoatis 10% 10 ml D.Sterilisa! S.: для внутрішнього вливання.
422.	Rp.: Sol. Natrii salicilas 10% 10 ml D.Sterilisa! S.: для внутрішнього вливання.
423.	Rp.: Sol. Calcii gluconatis 20% 100 ml D.Sterilisa! S.: для внутрішнього вливання.
424.	Rp.: Sol. Novocaini 0,5% 150 ml Sterilisa!

	S.: по 75 мл в навколо ниркову клітковину з обох сторін
425.	Rp.: Sol. Magnesium sulfatis 20 % 150ml D. Sterilisa! S.: для повільного внутрішнього введення (при гіпертонічній хворобі)
426.	Rp.: Sol. Magnesium sulfatis 5% 100ml D. Sterilisa! S.: для повільного внутрішнього введення (при гіпертонічній хворобі)
427.	Rp.: Euphyllini 0,3 Sol. Glucosi 40% 20ml Sterilisa! M.D.S.: вводити внутрішньовенно повільно при тромбозах
428.	Rp.: Sol. Natrii iodide 10% 100 ml Sterilisa! D.S.: внутрішньовенно по 3, 5, 7, 10 мл 1 раз на день
429.	Rp.: Sol. Furacilini 0,02% 500 ml Sterilisa! D.S.: для промивання плевральної порожнини (при плевриті)
430.	Rp.: Dimexidi 30,0 Aq. pro injectionibus 100 ml Sterilisa! M.D.S.: вводити в плевральну порожнину 1 раз на день (при плевриті)
431.	Rp.: Sol. Collargoli 2% 250 ml D.S.: для промивання плевральної порожнини
432.	Rp.: Sol. Novocaini 0,25% 150 ml Sterilisa! S.: по 75 мл в навколо ниркову клітковину з обох сторін
433.	Rp.: Sol. Natrii bromidi 10% 20ml Sterilisa! D.S.: по 10 мл внутрішньовенно 1 раз на день
434.	Rp.: Sol. Natrii hydrocarbonatis 3% 500 ml Sterilisa! D.S.: для промивання плевральної порожнини (при плевриті)
435.	Rp.: Sol. Collargoli 1% 200 ml D.S.: для промивання плевральної порожнини (при плевриті)
436.	Rp.: Sol. Natrii benzoatis 15% 10 ml D. Sterilisa! S.: для внутрішнього вливання.
437.	Rp.: Spiritus aethylici 33% 50,0 Sterilisa! D.S.: по 20 мл внутрішньовенно
438.	Rp.: Sol. Kalii chloride 10% 50 ml Sterilisa!

	D.S.: внутрішньовенно крапельно
439.	Rp.: Sol. Collargoli 1% 150 ml D.S.: для промивання плевральної порожнини (при плевриті)
440.	Rp.: Sol. Magnesii sulfatis 2% 100ml D. Sterilisa! S.: для повільного внутрішнього введення (при гіпертонічній хворобі)
441.	Rp.: Sol. Magnesii sulfatis 3% 100ml D. Sterilisa! S.: для повільного внутрішнього введення (при гіпертонічній хворобі)
442.	Rp.: Euphyllini 0,5 Sol. Glucosi 40% 50ml Sterilisa! M.D.S.: вводити внутрішньовенно повільно при тромбозах
443.	Rp.: Sol. Natrii iodide 5% 150 ml Sterilisa! D.S.: внутрішньовенно по 3, 5, 7, 10 мл 1 раз на день
444.	Rp.: Sol. Furacilini 0,02% 2500 ml Sterilisa! D.S.: для промивання плевральної порожнини (при плевриті)

ОЧНІ ЛФ

445.	Rp.: Ung. Laevomycetini 1% 10,0 D.S.: змащувати краї повік 2-3 рази на день
446.	Rp.: Sol. Atropini sulfatis 1% 10 ml D.S.: по 2 краплі в кожне око 2-5 разів на день
447.	Rp.: Collargoli 2,0 Glycerini gtt. XXX Aq. purificatae 2 ml M.D.S.: мастика для зміни очного тиску
448.	Rp.: Sol. Dicaini 0,25% 0,2 Natrii chloridi q.s. M.D.S.: по 2 краплі в кожне око
449.	Rp.: Dicaini 0,2 Novocaini 0,02 Zinci sulfatis 0,03 Sol. Ac. sulfatis 10 ml M.D.S.: по 2 краплі в кожне око
450.	Rp.: Sol. Sulfacyl-natrii 20% 10 ml D.S.: по 2 краплі в око 3 рази на день
451.	Rp.: Sol. Dimedroli 0,25% 10 ml D.S.: по 2 краплі в око 3 рази на день

452.	Rp.: Sol. Zinci sulfatis 0,25% 10 ml M.D.S.: по 2 краплі в кожне око 4-5 разів на день
453.	Rp.: Sol. Protargoli 2% 10 ml D.S.: по 1 краплі в кожне око 3 разів на день
454.	Rp.: Collargoli 0,2 Aq. purificatae 10 ml M.D.S.: по 2 краплі в кожне око 6-8 разів на день
455.	Rp.: Sol. Laevomycetini 0,25% 10ml D.S.: по 2 краплі в кожне око 6-8 разів на день
456.	Rp.: Benzylpenicillini-natrii 100 000 ЕД Aq. purificatae 10 ml M.D.S.: по 2 краплі в кожне око 6-8 разів на день
457.	Rp.: Benzylpenicillini-natrii 100 000 ЕД Sol. Magnesium sulfatis 8% 10ml M.D.S.: по 2 краплі в кожне око кожні 3 години
458.	Rp.: Sol. Furacilini isotonicae 0,02% 10 ml D.S.: по 2-3 краплі в кожне око 6-8 разів на день
459.	Rp.: Sol. Acidi borici 2% 200 ml D.S.: для промивання очей (для дорослих)
460.	Rp.: Erythromycini (100 000 ЕД) Aq. purificatae 10 ml M.D.S.: по 2 краплі в кожне око 4-6 разів на день
461.	Rp.: Polymixini M sulfatis 500 000 ЕД Aq. pro injectionibus 20 ml M.D.S.: по 2 краплі в кожне око 4 разів на день
462.	Rp.: Iodi 5,0 Kalii iodidi 10,0 Aq. purificatae ad 100ml M.D.S.: для туширування рогівки при деревовидному кератиті
463.	Rp.: Ung. Neomycini 2% 10,0 D.S.: закладати за нижню повіку 3 рази на день (при кератиті)
464.	Rp.: Ung. Zinci oxydi 3% 10,0 D.S.: змащувати шкіру повік 3 рази на день
465.	Rp.: Ung. Acidi borici 5% 25,0 D.S.: закладати за повіку на ніч
466.	Rp.: Ung. Laevomycetini 1% 20,0 D.S.: змащувати краї повік 2-3 рази на день
467.	Rp.: Sol. Atropini sulfatis 1% 20 ml D.S.: по 2 краплі в кожне око 2-5 разів на день
468.	Rp.: Collargoli 3,0 Glycerini gtt. XX Aq. purificatae 3 ml M.D.S.: мастика для зміни очного тиску
469.	Rp.: Sol. Dicaini 0,25% 0,3 Natrii chloridi q.s.

	M.D.S.: по 2 краплі в кожне око
470.	Rp.: Dicaini 0,3 Novocaini 0,01 Zinci sulfatis 0,02 Sol. Ac. sulfatis 15 ml M.D.S.: по 2 краплі в кожне око
471.	Rp.: Sol. Sulfacyl-natrii 10% 20 ml D.S.: по 2 краплі в око 3 рази на день
472.	Rp.: Sol. Dimedroli 0,25% 15 ml D.S.: по 2 краплі в око 3 рази на день
473.	Rp.: Sol. Zinci sulfatis 0,25% 15 ml M.D.S.: по 2 краплі в кожне око 4-5 разів на день
474.	Rp.: Sol. Protargoli 1% 20 ml D.S.: по 1 краплі в кожне око 3 разів на день
475.	Rp.: Collargoli 0,1 Aq. purificatae 10 ml M.D.S.: по 2 краплі в кожне око 6-8 разів на день
476.	Rp.: Sol. Laevomycetini 0,25% 20ml D.S.: по 2 краплі в кожне око 6-8 разів на день
477.	Rp.: Benzylpenicillini-natrii 150 000 ЕД Aq. purificatae 20 ml M.D.S.: по 2 краплі в кожне око 6-8 разів на день
478.	Rp.: Benzylpenicillini-natrii 200 000 ЕД Sol. Magnesii sulfatis 8% 20ml M.D.S.: по 2 краплі в кожне око кожні 3 години
479.	Rp.: Sol. Furacilini isotonicae 0,01% 10 ml D.S.: по 2-3 краплі в кожне око 6-8 разів на день
480.	Rp.: Sol. Acidi borici 1% 200 ml D.S.: для промивання очей (для дорослих)
481.	Rp.: Erythromycini 0,1 Aq. purificatae 10 ml M.D.S.: по 2 краплі в кожне око 4-6 разів на день
482.	Rp.: Polymixini M sulfatis 500 000 ЕД Aq. pro injectionibus 20 ml M.D.S.: по 2 краплі в кожне око 4 разів на день
483.	Rp.: Iodi 3,0 Kalii iodidi 15,0 Aq. purificatae ad 150ml M.D.S.: для тушировання рогівки при деревовидному кератиті
484.	Rp.: Ung. Neomycini 2% 10,0 D.S.: закладати за нижню повіку 3 рази на день (при кератиті)
485.	Rp.: Ung. Zinci oxydi 3% 20,0 D.S.: змащувати шкіру повік 3 рази на день
486.	Rp.: Ung. Laevomycetini 1% 15,0 D.S.: змащувати краї повік 2-3 рази на день

ЛФ З АНТИБІОТИКАМИ

487.	Rp.: Benzylpenicillini-natrii 100 000 ЕД Sol. Magnesii sulfatis 8% 10ml M.D.S.: по 2 краплі в кожне око кожні з години
488.	Rp.: Penicillini-Natrii 100 000 ОД Lanolini Vaselini ana 15,0 M. f. ung. D.S.: для змащування ділянок ураженої шкіри при опіках, інфікована рана
489.	Rp.:Benzylii benzoatis 15,0 Saponis medicinalis 2,0 Aq. purificatae ad 100 ml M.D.S.: перед застосуванням взбовтати і обробити шкіру протягом 10-15 хвилин (короста)
490.	Rp.: Benzylpenicillini-natrii 100 000 ОД Susp. Hydrocortisoni 2,5% gtt. V Ol. Cacao 0,05 M. f. bacillus longitudine 15 mm et diametro 3 mm D. t. d. N. 10 S.: по 1 свічці в день в слуховий прохід (зовнішній отит)
491.	Rp.: Laevomycetini 0,25 Spiritus aethylici 70% 10 ml M.D.S.: по 5 крапель у вухо 2-3 рази на день
492.	Rp.: Sol. Neomycini sulfatis 1% 20 ml D.S.: по 10 крапель у вухо 3 рази на день (дорослим)
493.	Rp.: Streptomycini sulfatis 0,5 Aq. purificatae 100 ml M.D.S.: для промивання порожнини носа при озене (риніт гострий і хронічний)
494.	Rp.: Neomycini sulfatis 0,3 Prednisoloni 0,2 Ol. Vaselini 20,0 M.D.S.: для заповнення лакун мигдалин (хронічний тонзиліт)
495.	Rp.: Erythromycini phosphatis 0,2 Sol. Novocaini 0,5% 10ml M.D.S.: для інгаляцій 1-2 рази на день
496.	Rp.: Polymixini M sulfatis 250 000 ED Sol. Novocaini 0,5% 10ml M.D.S.: для інгаляцій 1-2 рази на день
497.	Rp.: Benzylpenicillini-natrii 200 000 ОД Vaselini 20,0 M. f. ung.

	D.S.: для вагінальних тампонів (ерозія шийки матки)
498.	Rp.: Sol. Laevomysetini 0,25% 10ml D.S.: по 2 краплі в кожне око 6-8 разів на день
499.	Rp.: Benzylpenicillini-natrii 50 000 ЕД 100 000 ЕД Aq. purificatae 10 ml M.D.S.: по 2 краплі в кожне око 6-8 разів на день
500.	Rp.: Benzylpenicillini-natrii 200 000 ЕД Sol. Magnesium sulfatis 8% 10ml M.D.S.: по 2 краплі в кожне око кожні 3 години
501.	Rp.: Penicillini-Natrii 200 000 ОД Lanolini Vasellini ana 20,0 M. f. ung. D.S.: для змащування ділянок ураженої шкіри при опіках, інфікована рана
502.	Rp.: Benzyl benzoatis 10,0 Saponis medicinalis 2,0 Aq. purificatae ad 200 ml M.D.S.: перед застосуванням взбовтати і обробити шкіру протягом 10-15 хвилин (короста)
503.	Rp.: Benzylpenicillini-natrii 50 000 ОД Susp. Hydrocortisoni 2,5% gtt. V Ol. Cacao 0,1 M. f. bacillus longitudine 15 mm et diametro 3 mm D. t. d. N. 10 S.: по 1 свічці в день в слуховий прохід (зовнішній отит)
504.	Rp.: Laevomysetini 0,15 Spiritus aethylici 70% 10 ml M.D.S.: по 5 крапель у вухо 2-3 рази на день
505.	Rp.: Sol. Neomycini sulfatis 1% 10 ml D.S.: по 10 крапель у вухо 3 рази на день (дорослим)
506.	Rp.: Streptomycini sulfatis 500 000 ОД Aq. purificatae 100 ml M.D.S.: для промивання порожнини носа при озене (риніт гострий і хронічний)
507.	Rp.: Neomycini sulfatis 200 000 ОД Prednisoloni 0,2 Ol. Vasellini 20,0 M.D.S.: для заповнення лакун мигдалин (хронічний тонзиліт)
508.	Rp.: Erythromycini phosphatis 0,1 Sol. Novocaini 0,5% 10ml M.D.S.: для інгаляцій 1-2 рази на день
509.	Rp.: Polymixini M sulfatis 200 000 ED Sol. Novocaini 0,5% 10ml

	M.D.S.: для інгаляцій 1-2 рази на день
510.	Rp.: Benzylpenicillini-natrii 150 000 ЕД Sol. Magnesii sulfatis 8% 10ml M.D.S.: по 2 краплі в кожне око кожні 3 години
511.	Rp.: Ampicillini 200 000 ED Aq. purificatae 100 ml M.D.S.: для промивання порожнини носа
512.	Rp.: Streptomycini sulfatis 150 000 ОД Ol. Vaselini 2,0 M.D.S.: для змащування ран
513.	Rp.: Penicillini-Natrii 200 000 ОД Lanolini Vaselini ana 20,0 M. f. ung. D.S.: для змащування ділянок ураженої шкіри при опіках, інфікована рана
514.	Rp.: Benzylbenzoatis 10,0 Saponis medicinalis 2,0 Aq. purificatae ad 200 ml M.D.S.: перед застосуванням взбовтати і обробити шкіру протягом 10-15 хвилин (короста)
515.	Rp.: Benzylpenicillini-natrii 50 000 ОД Susp. Hydrocortisoni 2,5% gtt. V Ol. Cacao 0,1 M. f. bacillus longitudine 15 mm et diametro 3 mm D. t. d. N. 10 S.: по 1 свічці в день в слуховий прохід (зовнішній отит)
516.	Rp.: Laevomycetini 0,15 Spiritus aethylici 70% 10 ml M.D.S.: по 5 крапель у вухо 2-3 рази на день
517.	Rp.: Sol. Neomycini sulfatis 1% 10 ml D.S.: по 10 крапель у вухо 3 рази на день (дорослим)
518.	Rp.: Streptomycini sulfatis 500 000 ОД Aq. purificatae 100 ml M.D.S.: для промивання порожнини носа при озене (риніт гострий і хронічний)
519.	Rp.: Neomycini sulfatis 200 000 ОД Prednisoloni 0,2 Ol. Vaselini 20,0 M.D.S.: для заповнення лакун мигдалин (хронічний тонзиліт)
520.	Rp.: Erythromycini phosphatis 0,1 Sol. Novocaini 0,5% 10ml M.D.S.: для інгаляцій 1-2 рази на день
521.	Rp.: Polymixini M sulfatis 200 000 ED

	Sol. Novocaini 0,5% 10ml M.D.S.: для інгаляцій 1-2 рази на день
522.	Rp.: Benzylpenicillini-natrii 150 000 ЕД Sol. Magnesii sulfatis 8% 10ml M.D.S.: по 2 краплі в кожне око кожні 3 години
523.	Rp.: Ampicillini 200 000 ЕД Aq. purificatae 100 ml M.D.S.: для промивання порожнини носа
524.	Rp.: Streptomycini sulfatis 150 000 ОД Ol. Vaselini 2,0 M.D.S.: для змащування ран
525.	Rp.: Penicillini-Natrii 200 000 ОД Lanolini Vaselini ana 20,0 M. f. ung. D.S.: для змащування ділянок ураженої шкіри при опіках, інфікована рана
526.	Rp.: Benzylbenzoatis 10,0 Saponis medicinalis 2,0 Aq. purificatae ad 200 ml M.D.S.: перед застосуванням взбовтати і обробити шкіру протягом 10-15 хвилин (короста)
527.	Rp.: Benzylpenicillini-natrii 50 000 ОД Susp. Hydrocortisoni 2,5% gtt. V Ol. Cacao 0,1 M. f. bacillus longitudine 15 mm et diametro 3 mm D. t. d. N. 10 S.: по 1 свічці в день в слуховий прохід (зовнішній отит)
528.	Rp.: Laevomycetini 0,15 Spiritus aethylici 70% 10 ml M.D.S.: по 5 крапель у вухо 2-3 рази на день
529.	Rp.: Sol. Neomycini sulfatis 1% 10 ml D.S.: по 10 крапель у вухо 3 рази на день (дорослим)

ВАЗ

530.	Sol. Hexamethylentetramini 40 % 300 ml
531.	Sol. Ammonii chloride 20% 270 ml
532.	Sol. Glucosae 5% 400 ml
533.	Sol. Kalii bromidum 20% 500 ml
534.	Sol. Natrii bromidum 10% 700 ml

535.	Sol. Natrii hydrocarbonatis 5% 630 ml
536.	Sol. Glucosae 10% 300 ml
537.	Sol. Magnesium sulfatis 20% 400 ml
538.	Sol. Kalii iodide 20% 600 ml
539.	Sol. Natrii bromidum 20 % 550 ml
540.	Sol. Natrii salicylatis 10 % 550 ml
541.	Sol. Coffeini-Natrii benzoatis 10 % 400 ml
542.	Sol. Hexamethylentetramini 20 % 250 ml
543.	Sol. Calcii gluconatis 10 % 200 ml
544.	Sol. Calcii chloridi 50 % 300 ml
545.	Sol. Natrii benzoatis 10 % 700 ml
546.	Sol. Calcii chloridi 50 % 650 ml
547.	Sol. Calcii gluconatis 10 % 400 ml
548.	Sol. Natrii benzoatis 10 % 300 ml
549.	Sol. Hexamethylentetramini 40 % 500 ml
550.	Sol. Glucosae 40% 450 ml
551.	Sol. Ammonii chloridi 20 % 550 ml
552.	Sol. Calcii chloridi 20 % 400 ml
553.	Sol. Coffeini-Natrii benzoatis 20 % 500 ml
554.	Sol. Coffeini-Natrii benzoatis 10 % 600 ml
555.	Sol. Calcii chloridi 5 % 450 ml
556.	Sol. Calcii chloridi 50 % 300 ml
557.	Sol. Calcii gluconatis 10 % 200 ml
558.	Sol. Natrii benzoatis 10 % 400 ml
559.	Sol. Calcii chloridi 50 % 650 ml
560.	Sol. Calcii gluconatis 10 % 700 ml
561.	Sol. Natrii benzoatis 10 % 800 ml
562.	Sol. Hexamethylentetramini 40 % 250 ml
563.	Sol. Glucosae 40% 350 ml
564.	Sol. Ammonii chloridi 20 % 750 ml

565.	Sol. Natrii bromidum 10% 500 ml
566.	Sol. Natrii hydrocarbonatis 5% 600 ml
567.	Sol. Glucosae 10% 200 ml
568.	Sol. Magnesium sulfatis 20% 300 ml
569.	Sol. Kalii iodide 20% 600 ml
570.	Sol. Natrii bromidum 20 % 500 ml
571.	Sol. Natrii salicylatis 10 % 500 ml

ІЗОТОНІЧНІ РОЗЧИНИ

572.	Проведіть розрахунки по ізотонуванню ін'єкційного розчину з використанням еквіваленту за натрію хлоридом і депресії 1 % розчину. Візьми: Розчину глюкози 100 мл ізотонічного Простерилізуй! Дай. Познач: По 10 мл в вену
573.	Проведіть розрахунки по ізотонуванню ін'єкційного розчину з використанням еквіваленту за натрію хлоридом і депресії 1 % розчину. Візьми: Розчину гексаметилентетраміну 200 мл ізотонічного Простерилізуй! Дай. Познач: По 10 мл в вену
574.	Проведіть розрахунки по ізотонуванню ін'єкційного розчину з використанням еквіваленту за натрію хлоридом і депресії 1 % розчину. Візьми: Розчину новокаїну 200 мл ізотонічного Простерилізуй! Дай. Познач. По 10 мл в вену
575.	Проведіть розрахунки по ізотонуванню ін'єкційного розчину з використанням еквіваленту за натрію хлоридом і депресії 1 % розчину. Візьми: Розчину глюкози 3 % 200 мл Натрію хлориду достатню кількість, щоб утворився ізотонічний розчин Простерилізуй! Дай. Познач. По 10 мл в вену
576.	Проведіть розрахунки по ізотонуванню ін'єкційного розчину з використанням еквіваленту за натрію хлоридом і депресії 1 % розчину. Візьми: Розчину натрію йодиду 2 % 100 мл Натрію хлориду достатню кількість, щоб утворився ізотонічний розчин Простерилізуй! Дай. Познач. Для внутрішньовенного вливання по 10 мл
577.	Проведіть розрахунки по ізотонуванню ін'єкційного розчину з використанням еквіваленту за натрію хлоридом і депресії 1 % розчину. Візьми: Розчину ефедрину гідрохлориду 1 % 50 мл Натрію хлориду достатню кількість, щоб утворився ізотонічний розчин Простерилізуй! Дай. Познач. По 1 мл під шкіру

578.	<p>Проведіть розрахунки по ізотонуванню ін'єкційного розчину з використанням еквіваленту за натрію хлоридом і депресії 1 % розчину. Візьми: Розчину кальцію хлориду 0,25 % 100 мл Натрію хлориду достатню кількість, щоб утворився ізотонічний розчин Простерилізуй! Дай. Познач. Для внутрішньовенних ін'єкцій</p>
579.	<p>Проведіть розрахунки по ізотонуванню ін'єкційного розчину з використанням еквіваленту за натрію хлоридом і депресії 1 % розчину. Візьми: Розчину дибазолу 1 % 50 мл Натрію хлориду достатню кількість, щоб утворився ізотонічний розчин Простерилізуй! Дай. Познач. По 2 мл під шкіру</p>
580.	<p>Проведіть розрахунки по ізотонуванню ін'єкційного розчину з використанням еквіваленту за натрію хлоридом і депресії 1 % розчину. Візьми: Розчину кислоти амінокапронової 100 мл ізотонічного Простерилізуй! Дай. Познач. Для внутрішньовенного краплинного введення</p>
581.	<p>Проведіть розрахунки по ізотонуванню ін'єкційного розчину з використанням еквіваленту за натрію хлоридом і депресії 1 % розчину. Візьми: Розчину новокаїну 2 % 100 мл Натрію хлориду достатню кількість, щоб утворився ізотонічний розчин Простерилізуй! Дай. Познач. По 10 мл в вену</p>
582.	<p>Проведіть розрахунки по ізотонуванню ін'єкційного розчину з використанням еквіваленту за натрію хлоридом і депресії 1 % розчину. Візьми: Розчину глюкози 400 мл ізотонічного Простерилізуй! Дай. Познач. Для ін'єкцій по 10 мл</p>
583.	<p>Проведіть розрахунки по ізотонуванню ін'єкційного розчину з використанням еквіваленту за натрію хлоридом і депресії 1 % розчину. Візьми: Розчину апоморфіну гідрохлориду 1 % 100 мл Натрію хлориду достатню кількість, щоб утворився ізотонічний розчин Простерилізуй! Дай. Познач. Для підшкірного введення по 0,5 мл 1 раз на добу</p>
584.	<p>Проведіть розрахунки по ізотонуванню ін'єкційного розчину з використанням еквіваленту за натрію хлоридом і депресії 1 % розчину. Візьми: Розчину папаверину гідрохлориду 2 % 100 мл Натрію хлориду достатню кількість, щоб утворився ізотонічний розчин</p>

	<p>Простерилізує! Дай. Познач. По 2 мл під шкіру</p>
585.	<p>Проведіть розрахунки по ізотонуванню ін'єкційного розчину з використанням еквіваленту за натрію хлоридом і депресії 1 % розчину. Візьми: Розчину кальцію хлориду 0,5 % 100 мл Натрію хлориду достатню кількість, щоб утворився ізотонічний розчин Простерилізує! Дай. Познач. Для внутрішньовенного краплинного введення</p>
586.	<p>Проведіть розрахунки по ізотонуванню ін'єкційного розчину з використанням еквіваленту за натрію хлоридом і депресії 1 % розчину. Візьми: Розчину димедролу 1 % 100 мл Натрію хлориду достатню кількість, щоб утворився ізотонічний розчин Простерилізує! Дай. Познач. По 5 мл внутрішньом'язово</p>
587.	<p>Проведіть розрахунки по ізотонуванню ін'єкційного розчину з використанням еквіваленту за натрію хлоридом і депресії 1 % розчину. Візьми: Розчину атропіну сульфату 0,1 % 50 мл Натрію хлориду достатню кількість, щоб утворився ізотонічний розчин Простерилізує! Дай. Познач Для внутрішньовенного вливання по 0,25 мл</p>
588.	<p>Проведіть розрахунки по ізотонуванню ін'єкційного розчину з використанням еквіваленту за натрію хлоридом і депресії 1 % розчину. Візьми: Розчину стрихніну нітрату 0,1 % 50 мл Натрію хлориду достатню кількість, щоб утворився ізотонічний розчин Простерилізує! Дай. Познач. По 1 мл 2 рази на день під шкіру</p>
589.	<p>Проведіть розрахунки по ізотонуванню ін'єкційного розчину з використанням еквіваленту за натрію хлоридом і депресії 1 % розчину. Візьми: Розчину дикаїну 1 % 50 мл Натрію хлориду достатню кількість, щоб утворився ізотонічний розчин Простерилізує! Дай. Познач. По 1 мл для спинномозкової анестезії</p>
590.	<p>Проведіть розрахунки по ізотонуванню ін'єкційного розчину з використанням еквіваленту за натрію хлоридом і депресії 1 % розчину. Візьми: Розчину папаверину гідрохлориду 2 % 200 мл Натрію хлориду достатню кількість,</p>

	<p>щоб утворився ізотонічний розчин Простерилізує! Дай. Познач. По 2 мл під шкіру</p>
591.	<p>Проведіть розрахунки по ізотонуванню ін'єкційного розчину з використанням еквіваленту за натрію хлоридом і депресії 1 % розчину. Візьми: Розчину гексаметилентетраміну 100 мл ізотонічного Простерилізує! Дай. Познач. Для ін'єкцій по 10 мл</p>
592.	<p>Проведіть розрахунки по ізотонуванню ін'єкційного розчину з використанням еквіваленту за натрію хлоридом і депресії 1 % розчину. Візьми: Розчину дибазолу 1 % 50 мл Натрію хлориду достатню кількість, щоб утворився ізотонічний розчин Простерилізує! Дай. Познач. По 2 мл під шкіру</p>
593.	<p>Проведіть розрахунки по ізотонуванню ін'єкційного розчину з використанням еквіваленту за натрію хлоридом і депресії 1 % розчину. Візьми: Розчину кислоти амінокапронової 200 мл ізотонічного Простерилізує! Дай. Познач. Для внутрішньовенного крапельного введення</p>
594.	<p>Проведіть розрахунки по ізотонуванню ін'єкційного розчину з використанням еквіваленту за натрію хлоридом і депресії 1 % розчину. Візьми: Розчину стрихніну нітрату 0,1 % 100 мл Натрію хлориду достатню кількість, щоб утворився ізотонічний розчин Простерилізує! Дай. Познач. По 1 мл 2 рази на день під шкіру</p>
595.	<p>Проведіть розрахунки по ізотонуванню ін'єкційного розчину з використанням еквіваленту за натрію хлоридом і депресії 1 % розчину. Візьми: Розчину дикаїну 2 % 50 мл Натрію хлориду достатню кількість, щоб утворився ізотонічний розчин Простерилізує! Дай. Познач. По 1 мл для спинномозкової анестезії</p>
596.	<p>Проведіть розрахунки по ізотонуванню ін'єкційного розчину з використанням еквіваленту за натрію хлоридом і депресії 1 % розчину. Візьми: Розчину папаверину гідрохлориду 2 % 100 мл Натрію хлориду достатню кількість, щоб утворився ізотонічний розчин Простерилізує! Дай. Познач. По 2 мл під шкіру</p>
597.	<p>Проведіть розрахунки по ізотонуванню ін'єкційного розчину з використанням еквіваленту за натрію хлоридом і депресії 1 % розчину. Візьми: Розчину гексаметилентетраміну 50 мл ізотонічного</p>

	<p>Простерилізуй! Дай. Познач. Для ін'єкцій по 10 мл</p>
598.	<p>Проведіть розрахунки по ізотонуванню ін'єкційного розчину з використанням еквіваленту за натрію хлоридом і депресії 1 % розчину. Візьми: Розчину дибазолу 1 % 100 мл Натрію хлориду достатню кількість, щоб утворився ізотонічний розчин Простерилізуй! Дай. Познач. По 2 мл під шкіру</p>
599.	<p>Проведіть розрахунки по ізотонуванню ін'єкційного розчину з використанням еквіваленту за натрію хлоридом і депресії 1 % розчину. Візьми: Розчину натрію йодиду 1 % 100 мл Натрію хлориду достатню кількість, щоб утворився ізотонічний розчин Простерилізуй! Дай. Познач. Для внутрішньовенного вливання по 10 мл</p>
600.	<p>Проведіть розрахунки по ізотонуванню ін'єкційного розчину з використанням еквіваленту за натрію хлоридом і депресії 1 % розчину. Візьми: Розчину ефедрину гідрохлориду 1 % 100 мл Натрію хлориду достатню кількість, щоб утворився ізотонічний розчин Простерилізуй! Дай. Познач. По 1 мл під шкіру</p>
601.	<p>Проведіть розрахунки по ізотонуванню ін'єкційного розчину з використанням еквіваленту за натрію хлоридом і депресії 1 % розчину. Візьми: Розчину кальцію хлориду 0,25 % 50 мл Натрію хлориду достатню кількість, щоб утворився ізотонічний розчин Простерилізуй! Дай. Познач. Для внутрішньовенних ін'єкцій</p>
602.	<p>Проведіть розрахунки по ізотонуванню ін'єкційного розчину з використанням еквіваленту за натрію хлоридом і депресії 1 % розчину. Візьми: Розчину димедрол 1 % 100 мл Натрію хлориду достатню кількість, щоб утворився ізотонічний розчин Простерилізуй! Дай. Познач. По 2 мл під шкіру</p>
603.	<p>Проведіть розрахунки по ізотонуванню ін'єкційного розчину з використанням еквіваленту за натрію хлоридом і депресії 1 % розчину. Візьми: Розчину кислоти амінокапронової 50 мл ізотонічного Простерилізуй! Дай. Познач. Для внутрішньовенного краплинного введення</p>
604.	<p>Проведіть розрахунки по ізотонуванню ін'єкційного розчину з використанням еквіваленту за натрію хлоридом і депресії 1 % розчину.</p>

	<p>Візьми: Розчину новокаїну 2 % 50 мл Натрію хлориду достатню кількість, щоб утворився ізотонічний розчин Простерилізуй! Дай. Познач. По 10 мл в вену</p>
605.	<p>Проведіть розрахунки по ізотонуванню ін'єкційного розчину з використанням еквіваленту за натрію хлоридом і депресії 1 % розчину. Візьми: Розчину глюкози 200 мл ізотонічного Простерилізуй! Дай. Познач. Для ін'єкцій по 10 мл</p>
606.	<p>Проведіть розрахунки по ізотонуванню ін'єкційного розчину з використанням еквіваленту за натрію хлоридом і депресії 1 % розчину. Візьми: Розчину натрію йодиду 2 % 100 мл Натрію хлориду достатню кількість, щоб утворився ізотонічний розчин Простерилізуй! Дай. Познач. Для внутрішньовенного вливання по 10 мл</p>
607.	<p>Проведіть розрахунки по ізотонуванню ін'єкційного розчину з використанням еквіваленту за натрію хлоридом і депресії 1 % розчину. Візьми: Розчину ефедрину гідрохлориду 2 % 50 мл Натрію хлориду достатню кількість, щоб утворився ізотонічний розчин Простерилізуй! Дай. Познач. По 1 мл під шкіру</p>
608.	<p>Проведіть розрахунки по ізотонуванню ін'єкційного розчину з використанням еквіваленту за натрію хлоридом і депресії 1 % розчину. Візьми: Розчину кальцію хлориду 0,25 % 100 мл Натрію хлориду достатню кількість, щоб утворився ізотонічний розчин Простерилізуй! Дай. Познач. Для внутрішньовенних ін'єкцій</p>
609.	<p>Проведіть розрахунки по ізотонуванню ін'єкційного розчину з використанням еквіваленту за натрію хлоридом і депресії 1 % розчину. Візьми: Розчину дибазолу 1 % 200 мл Натрію хлориду достатню кількість, щоб утворився ізотонічний розчин Простерилізуй! Дай. Познач. По 2 мл під шкіру</p>
610.	<p>Проведіть розрахунки по ізотонуванню ін'єкційного розчину з використанням еквіваленту за натрію хлоридом і депресії 1 % розчину. Візьми: Розчину кислоти амінокапронової 150 мл ізотонічного Простерилізуй! Дай. Познач. Для внутрішньовенного краплинного введення</p>

611.	Проведіть розрахунки по ізотонуванню ін'єкційного розчину з використанням еквіваленту за натрію хлоридом і депресії 1 % розчину. Візьми: Розчину глюкози 150 мл ізотонічного Простерилізуй! Дай. Познач: По 10 мл в вену
612.	Проведіть розрахунки по ізотонуванню ін'єкційного розчину з використанням еквіваленту за натрію хлоридом і депресії 1 % розчину. Візьми: Розчину гексаметилентетраміну 100 мл ізотонічного Простерилізуй! Дай. Познач: По 10 мл в вену
613.	Проведіть розрахунки по ізотонуванню ін'єкційного розчину з використанням еквіваленту за натрію хлоридом і депресії 1 % розчину. Візьми: Розчину новокаїну 100 мл ізотонічного Простерилізуй! Дай. Познач. По 10 мл в вену

Додаток 7. Список рекомендованої літератури

Основа (базова)

1. Аптечна технологія ліків: підручник для студ. фарм. ф-тів ВМНЗ України III-IV рівнів акредитації/ Тихонов О.І., Ярних Т.Г.; за ред.. О.І.Тихонова. – 5-те вид. – Вінниця : Нова Книга, 2019. – 563 с.,іл.

2. Практикум з аптечної технології ліків : навч. посіб. для студ. вищ. навч. закладів / О. І. Тихонов, С. О. Тихонова, О. П. Гудзенко [та ін.] ; за ред. О. І. Тихонова та С. О. Тихонової. – Х. : Оригінал, 2014. – 448 с., іл.

Допоміжна

1. Технологія ліків. Навчально-методичний посібник: Навч. посіб. для студ. вищ. навч. закл. / О. І. Тихонов, П. А. Логвін, С. О. Тихонова, О. В. Мазулін, Т. Г. Ярних, О. С. Шпичак, О. М. Котенко; За ред. О. І. Тихонова. – Х. : НФаУ; Оригінал, 2009. – 432 с.

2. Асептичні лікарські форми: Екстемпоральна рецептура: Методичні рекомендації / О. І. Тихонов, Л. В. Бондарева, Т. Г. Ярних, Н. Ф. Орловецька та ін.; За ред. О. І. Тихонова і Т. Г. Ярних. – Х.: Вид-во НФаУ; Оригінал, 2005. – 184 с.

3. Технологія ліків : навч. посіб. / О. С. Марчук, Н. Б. Андрощук. – 2-е вид., переробл. та допов. – К. : ВСВ «Медицина», 2014. – 576 с.

4. Допоміжні речовини в технології ліків: вплив на технологічні, споживчі, економічні характеристики і терапевтичну ефективність : навч. посібник для студ. вищ. фармацев. навч. закл. / авт.-уклад. : І. М. Перцев, Д. І. Дмитрієвський, В. Д. Рибачук, В. М. Хоменко, О. П. Гудзенко, О. М. Котенко, Ю. С. Маслій; за ред. І. М. Перцева. – Х.: Золоті сторінки, 2010. – 600 с.

5. Практикум з технології ветеринарних препаратів : навч. посіб. для студ. вищ. навч. закладів / Т. Г. Ярних, Н. Ф. Орловецька, Н. В. Хохленкова, В. Б. Духницький, В. М. Чушенко. – Х. : Вид-во НФаУ, 2010. – 179 с.

Нормативні документи

1. Закон України «Про лікарські засоби» // Відомості Верховної Ради України. – 1996. - № 22. – С. 86.

2. Державна фармакопея України / Держ. п-во «Науково-експериментальний фармакопейний центр». – 1-е вид. – Х. : РІРЕГ, 2001. – 556 с.

3. Державна фармакопея України / Державне п-во «Науково-експериментальний фармакопейний центр». – 1-е вид. – Х. : РІРЕГ, 2004. – Доповнення 1. – 494 с.

4. Державна фармакопея України / Державне п–во «Науково-експериментальний фармакопейний центр». – 1-е вид. – Х. : РІРЕГ, 2008. – Доповнення 2. – 620 с.
5. Державна фармакопея України / Державне п–во «Науково-експериментальний фармакопейний центр». – 1-е вид. – Х. : РІРЕГ, 2010. – Доповнення 3. – 279 с.
6. Державна фармакопея України / Державне п–во «Науково-експериментальний фармакопейний центр». – 1-е вид. – Х. : РІРЕГ, 2011. – Доповнення 4. – 538 с.
7. Державна фармакопея України / Державне підприємство " Український науковий фармакопейний центр якості ЛЗ " - 2-е вид. - Харків: Державне підприємство " Український науковий фармакопейний центр якості ЛЗ ", 2015. – Т. 1. – 1128 с.
8. Державна фармакопея України / Державне підприємство "Український науковий фармакопейний центр якості ЛЗ " – 2-е вид. - Харків: Державне підприємство "Український науковий фармакопейний центр якості ЛЗ ", 2014. – Т. 2. – 724 с.
9. Державна фармакопея України / Державне підприємство "Український науковий фармакопейний центр якості ЛЗ". – 2-е вид. - Харків: Державне підприємство "Український науковий фармакопейний центр якості ЛЗ ", 2015. – Т. 3. – 732 с.
10. Державна фармакопея України / Державне п–во «Український науковий фармакопейний центр якості лікарських засобів». – 2-е вид. – Доповнення 1. – Х. : Державне п–во «Український науковий фармакопейний центр якості лікарських засобів», 2016. – 360 с.
11. Державна фармакопея України / Державне п–во «Український науковий фармакопейний центр якості лікарських засобів». – 2-е вид. – Доповнення 2. – Х. : Державне п–во «Український науковий фармакопейний центр якості лікарських засобів», 2018. – 336 с.
12. Державна фармакопея України / Державне п–во «Український науковий фармакопейний центр якості лікарських засобів». – 2-е вид. – Доповнення 3. – Х. : Державне п–во «Український науковий фармакопейний центр якості лікарських засобів», 2018. – 416 с.
13. Державна фармакопея України / Державне п–во «Український науковий фармакопейний центр якості лікарських засобів». – 2-е вид. – Доповнення 4. – Х. : Державне п–во «Український науковий фармакопейний центр якості лікарських засобів», 2020. – 600 с.
14. Державна фармакопея України / Державне п–во «Український науковий фармакопейний центр якості лікарських засобів». – 2-е вид. –

Доповнення 5. – Х. : Державне п–во «Український науковий фармакопейний центр якості лікарських засобів», 2021. – 424 с.

15. Державна фармакопея України / Державне п–во «Український науковий фармакопейний центр якості лікарських засобів». – 2-е вид. – Доповнення 6. – Х. : Державне п–во «Український науковий фармакопейний центр якості лікарських засобів», 2023. – 416 с.

16. Стандарт "Настанова "Вимоги до виготовлення нестерильних лікарських засобів в умовах аптеки. СТ-Н МОЗУ 42-4.5:2015""- [Електронний ресурс]. – Режим доступу http://www.moz.gov.ua/ua/portal/dn_20150701_0398.html.

17. Стандарт "Настанова "Вимоги до виготовлення стерильних лікарських засобів в умовах аптеки. СТ-Н МОЗУ 42-4.6:2015""- [Електронний ресурс]. – Режим доступу http://www.moz.gov.ua/ua/portal/dn_20150701_0398.html.

18. Методичні рекомендації "Екстемпоральна рецептура (технологія, аналіз, застосування)" - [Електронний ресурс]. – Режим доступу http://www.moz.gov.ua/ua/portal/dn_20150701_0398.html.

19. Постанова Кабінету міністрів України № 929 від 30.11.2016 р. «Про затвердження Ліцензійних умов провадження господарської діяльності з виробництва лікарських засобів, оптової та роздрібної торгівлі лікарськими засобами, імпорту лікарських засобів (крім активних фармацевтичних інгредієнтів)» [Електронний ресурс]. – Режим доступу : <http://zakon2.rada.gov.ua/laws/show/929-2016-%D0%BF>.

20. Наказ МОЗ України № 360 від 19.07.2006 р. “Про затвердження Правил виписування рецептів на лікарські засоби і виробу медичного призначення, Порядку відпуску лікарських засобів і виробів медичного призначення з аптек та їх структурних підрозділів, Інструкції про порядок зберігання, обліку та знищення рецептурних бланків”.

21. Наказ МОЗ України від 15.05.2006 № 275 «Про затвердження Інструкції із санітарно-протиепідемічного режиму аптечних закладів» – [Електронний ресурс]. – Режим доступу : <http://zakon1.rada.gov.ua/laws/show/z0642-06>.

22. Наказ МОЗ України від 17.10.2012 № 812 «Про затвердження Правил виробництва (виготовлення) лікарських засобів в умовах аптеки» - [Електронний ресурс]. – Режим доступу : <http://zakon1.rada.gov.ua/laws/show/z1606-04>.

23. Наказ МОЗ України від 16.03.1993 № 44 «Про організацію зберігання в аптечних установах різних груп лікарських засобів та виробів медичного призначення» - [Електронний ресурс]. – Режим доступу : <http://blog.oef.org.ua/?p=36>.

24. Наказ МОЗ України від 7.09.1993 № 197 «Про затвердження Інструкції по приготуванню в аптеках лікарських форм з рідким дисперсійним

середовищем» - [Електронний ресурс]. – Режим доступу : <http://mozdocs.kiev.ua/view.php?id=771>.

25.Наказ МОЗ України № 398 від 01.07.2015 р. «Про затвердження документів з питань виготовлення лікарських засобів в умовах аптек». - [Електронний ресурс]. – Режим доступу http://www.moz.gov.ua/ua/portal/dn_20150701_0398.html.

26.Наказ МОЗ України № 494 від 07.08.2015 р. «Про деякі питання придбання, перевезення, зберігання, відпуску, використання та знищення наркотичних засобів, психотропних речовин і прекурсорів у закладах охорони здоров'я». – [Електронний ресурс]. – Режим доступу <http://zakon2.rada.gov.ua/laws/show/z1028-15>.

27.Наказ МОЗ України № 8 від 15.01.2003 р. «Про затвердження переліків допоміжних речовин та барвників, дозволених для застосування у виробництві лікарських засобів, що (лікарські засоби) реєструються в Україні та виготовляються в аптечних умовах за рецептами лікарів і замовленнями лікувально-профілактичних закладів». –[Електронний ресурс]. – Режим доступу <http://zakon3.rada.gov.ua/laws/show/z0069-03>.

Інформаційні ресурси

1. Електронна адреса сайту університету: <http://vnmui.edu.ua>
2. Електронна адреса сайту бібліотеки університету: <http://library.vnmui.edu.ua>
3. Електронна адреса кафедра фармації ВНМУ імені М.І.Пирогова: <http://www.vnmui.edu.ua>
4. Всесвітня організація охорони здоров'я <http://www.who.int/en/>
5. Центр тестування <https://www.testcentr.org.ua/uk/>
6. МОЗ України <https://moz.gov.ua/>
7. Центр громадського здоров'я МОЗ України <https://phc.org.ua/kontrol-zakhvoryuvan>