



МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ
НАЦІОНАЛЬНИЙ ФАРМАЦЕВТИЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
КАФЕДРА АПТЕЧНОЇ ТЕХНОЛОГІЇ ЛІКІВ



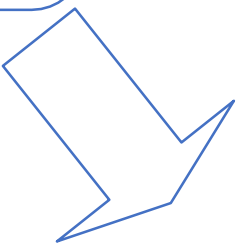
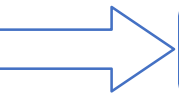
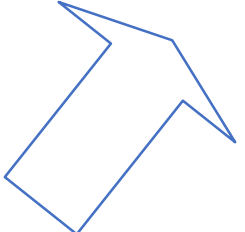
ТЕОРЕТИЧНІ ОСНОВИ МЕХАНІЗМІВ ДІЇ ГОМЕОПАТИЧНИХ ЛІКАРСЬКИХ ЗАСОБІВ



ПЛАН ЛЕКЦІ

- *МЕХАНІЗМИ ДІЇ ГОМЕОПАТИЧНИХ ПРЕПАРАТІВ.*
- *РЕГУЛЯТОРНІ ТЕОРІЇ.*
- *СВІТОГЛЯДНІ АБО ФІЛОСОФСЬКІ ТЕОРІЇ.*
- *ІНФОРМАЦІЙНІ ТЕОРІЇ.*

**МЕХАНІЗМИ ДІЇ
ГОМЕОПАТИЧНИХ
ПРЕПАРАТІВ**



РЕГУЛЯТОРНІ МЕХАНІЗМИ ДІЇ ГОМЕОПАТИЧНИХ ПРЕПАРАТІВ



Метаболічна регулююча система

Імунна регулююча система

Нейровегетативна система

Психіка

ІНФОРМАЦІЙНІ МЕХАНІЗМИ ДІЇ ГОМЕОПАТИЧНИХ ПРЕПАРАТІВ



Інформаційно-енергетична голограмна теорія

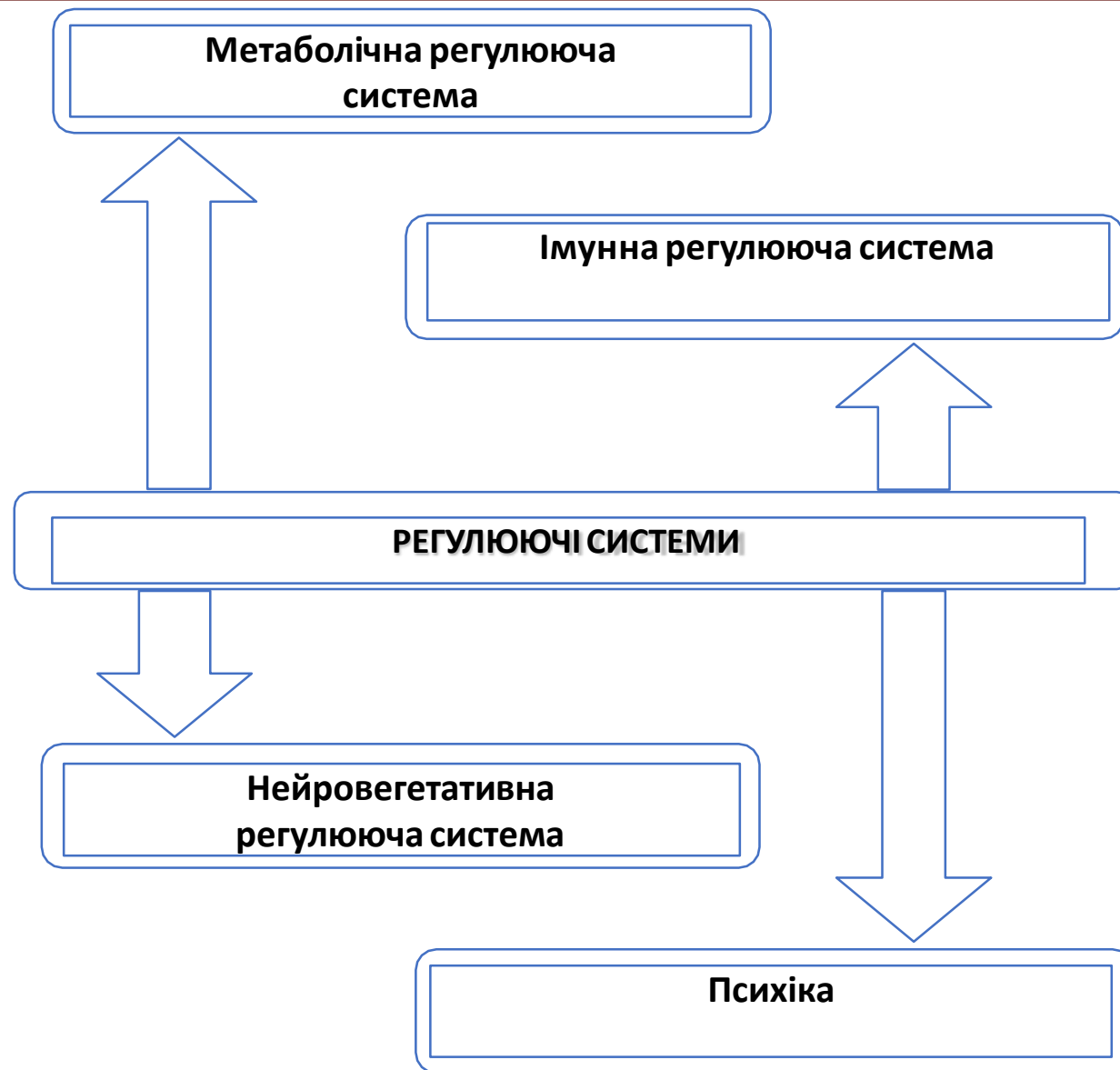
Інформаційно-польова теорія

Вода – носій інформаційної пам'яті

Теорія імунобіологічної інтерференції

**СВІТОГЛЯДНІ АБО ФІЛОСОФСЬКІ МЕХАНІЗМИ ДІЇ
ГОМЕОПАТИЧНИХ ПРЕПАРАТІВ**

РЕГУЛЯТОРНІ ТЕОРІЇ



Метаболічна регулююча система

Найстародавніша у філогенетичному сенсі. Є дифузією, осмосом, регуляцією рівноваги хімічних реакцій і т.п. процеси, засновані на законах фізики і хімії. Є найповільнішою. Тому, якщо лікування засноване на відновленні гомеостазу всіх регулюючих систем через первинну дію на метаболічну регулюючу систему, то воно повинне проводитися тривало.

Метаболічна регулююча система має спорідненість з гомеопатичними препаратами з **мінеральної групи**, які, як вважається в гомеопатії, володіють найбільш глибокою дією на організм.

Імунна регулююча система

- ▶ контроль за генетичною постійністю клітинного складу в індивідуальному і історичному розвитку (морфологічний гомеостаз):
- ▶ захист організму від інфекційних агентів. Саме вони, разом з неповноцінними і мутантами клітинами, що постійно утворюються в організмі, є основними подразниками для імунної регулюючої системи.
- ▶ Найбільш тропними до неї є нозоди, тобто гомеопатичні лікарські препарати, виготовлені з мікробних клітин, патологічно змінених тканин тощо.

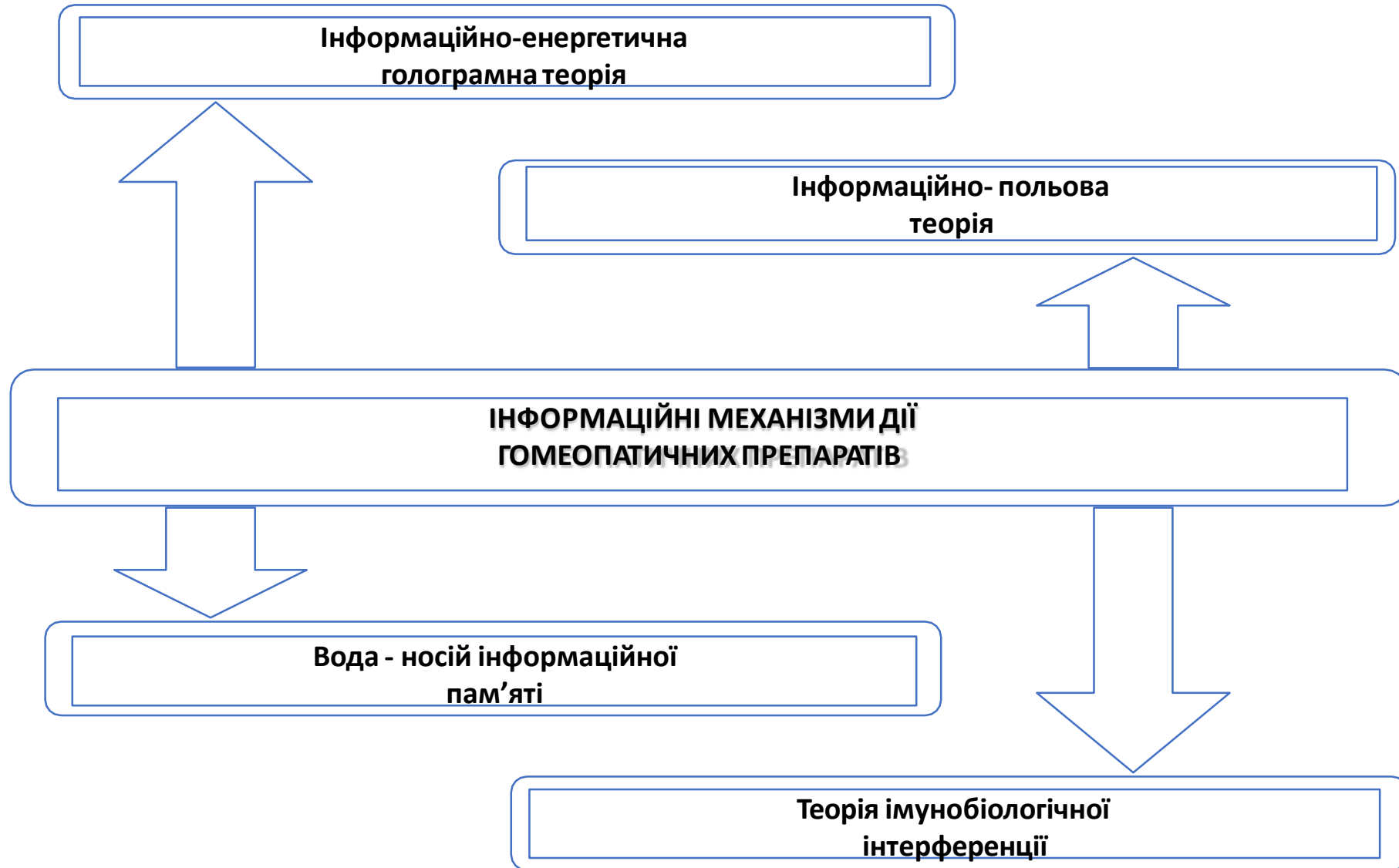
Нейровегетативна регулююча система

- ▶ **Нейровегетативна система** забезпечує регуляторну цілісність організму (функціональний гомеостаз). Через неї виявляється велика частина патологічної соматичної симптоматики. **Найбільш тропними до неї є ГЛЗ рослинного походження.**
- ▶ Нейровегетативна система визначає поведінкові реакції організму:
 - ✓ гормони надниркових залоз визначають реакцію організму на стрес;
 - ✓ статеві гормони - сексуальну поведінку і репродуктивну функцію тощо.
- ▶ До цієї системи особливо тропними є препарати ***тваринного походження***.

Психіка

- ▶ **Психіка** - сама досконала регулююча система:
 - ✓ останньою сформувалася в процесі філо - і онтогенезу:
 - ✓ відповідальна за соціальний компонент поведінки:
 - ✓ є самою лабільною зі всіх регулюючих систем.
- ▶ При дії на психіку не має значення, з якої сировини виготовлений гомеопатичний препарат, важлива потенція препарату.
- ▶ **Порушення у:**
 - ✓ метаболічній регулюючій системі - органічний рівень поразки - призначення розведень не вище 30 CH;
 - ✓ імунній регулюючій системі - функціональний рівень поразки - 200 CH потенції (не вище 1000 CH);
 - ✓ нейровегетативній регулюючій системі - функціональний рівень поразки - 200 CH потенції (не вище 1000 CH);
 - ✓ нейроендокринній регулюючій системі - це функціональний рівень поразки - 200 CH потенції (не вище 1000 CH);
 - ✓ центральній нервовій системі (на самому "верхньому поверсі" функціонального рівня - потенції 200 CH або 1000 CH. Якщо ми говоримо про психічні (не психіатричних!) і поведінкові особливості пацієнта, то це рівень цілісного організму, тобто психічний рівень поразки, який вимагає застосування 1000-х 10 000-х і 50 000-х потенцій.

ІНФОРМАЦІЙНІ ТЕОРІЇ



ІНФОРМАЦІЙНО-ЕНЕРГЕТИЧНА ГОЛОГРАМНА ТЕОРІЯ

- **Запропонована Н.К.Симеоновою**
- Оскільки будь-яка маса готових гомеопатичних ліків, прийнята всередину одномоментно, володіє однаковою дією, то гомеопатичний препарат визначається як голограма ліків. Точкою додатку гомеопатичних ліків в організмі людини є інформаційно-енергетичне поле, тобто біоголограма людини. У разі правильного вибору ліків відбувається резонанс, а подальші зміни на рівні фізіологічних систем здійснюються за принципом ланцюгових розгалужених реакцій.
- Голограма є тривимірною фотографією, зробленою за допомогою лазера. Щоб зробити голограму, фотографований предмет освітлюють світлом лазера. Відображене від предмету світло суміщають з другим лазерним променем. Два потоки світла, складаючись, утворюють інтерференційну картину, яка може бути зафіксована на фотоплівці або іншому носії. Одержане зображення схоже на безглузде чергування темних і світлих смуг, але якщо освітити знімок лазерним променем, як з'являється тривимірне зображення сфотографованого предмету. Але тривимірність - не єдина властивість голограм. Саме вражає - це їх неподільність! Якщо голограму розрізати навпіл і освітити лазером, то кожна половина міститиме ціле первинне зображення. На відміну від звичайної фотографії, кожна ділянка голограм містить всю інформацію про предмет. Принцип голограми "все в кожній частині" доводить, що у Всесвіті є речі, які не можна розділити на частини для вивчення.
- Наприклад, людину, як організм можна, а людину не можна.
- У явищі голограми вчені багатьох напрямів бачать підказку для збагнення таємниць природи. У 20-х роках ХХ сторіччя Карл Лешлі довів, що незалежно від того, яку ділянку мозку видаляли, вироблені у щура до операції умовні рефлекси знищити не вдавалося. У 60-х роках Карл Прібрам дійшов думки, що пам'ять міститься не в нейронах і не в групі нейронів, а в серіях нервових імпульсів, циркулюючих у всьому об'ємі мозку, тобто, що мозок це голограма. Голографічна модель мозку дозволяє пояснити не тільки місцезнаходження пам'яті і здатність будь-якого фрагмента збереженої в пам'яті інформації миттєво взаємокорелювати з будь-яким іншим фрагментом, але і здатність мозку переводити лавину інформації, що одержується від органів чуття, в наше конкретне уявлення про світ. Кодування і декодування частот - ще одна з чудових властивостей голограми.

Теорія імунобіологічної інтерференції

- **Н.І.Слуцкіна та І.Г.Лісовий**
- У основі будь-якого патологічного процесу, незалежно від зухвалих його причин, лежить порушення гомеостазу і інтенсивності обміну у зв'язку зі зміною активності метаболічних мембран. При гомеотерапії включається функціональний апарат імунобіологічної інтерференції - приладовий кібернетичний пристрій, який підтримує гомеостаз внутрішнього середовища клітини і цілісного організму. Тонко диспергована лікарська речовина за допомогою ультрафільтрації проникає через патологічно змінену оболонку хворої клітини в її субстрат. Чужорідний агент (ліки) порушує протоплазму. У відповідь на роздратування в мембранах і оболонці клітини відбуваються структурно-функціональні зміни: пори стискаються, оболонки ущільнюються, її проникність і метаболічна активність знижуються.
- Хворі клітини володіють підвищеною чутливістю і реактивністю, тому реакція виникає при мінімальному роздратуванні. Рефлексогенною зоною служить внутрішнє середовище клітини. Ліки вносять енергію в живу динамічну систему і порушують її, викликаючи захисний целюлярно-бар'єрний рефлекс. Як тільки дистрофічний процес буде ліквідований в клітині, він уривається всюди. Вступають в дію фізіологічні і раніше загальмовані імунобіологічні сили організму, направлені на знищення патогенного агента і усунення інтоксикації за допомогою фагоцитозу, а також антитіл та антиоксинів, активізується мезенхіма. У механізмі генералізованих целюлярно-бар'єрних рефлексів беруть участь центральні ендокринно-вегетативні регулятори обміну.
- Механізм імунобіологічної інтерференції пояснює принцип подібності
- Завдяки нормалізації обміну відновлюються зв'язки кіркових і вегетативних центрів нервової системи. Динамічний патологічний стереотип змінюється динамічним стереотипом нормальної фізіологічної діяльності організму - наступає одужання.

ЛІТЕРАТУРА

1. Гомеопатична фармація і медицина. Глосарій термінів та визначень: навч. посібник / Вишневська Л.І. та ін. / Х., Вид-во НФаУ, 2017 р. - 437 с.
2. Вишневська Л.І., Ромась К.П. Екстемпоральні гомеопатичні препарати для лікування нікотинової залежності: перспективи створення. «Доказова гомеопатія»: збірник доповідей VIII з'їзду гомеопатів України, присвяченого 120-річчю дня народження засновника Київської гомеопатичної школи Д. В. Попова (13-14 листопада 2019 р.). Київ: «Гомеопатія від Попових», 2019. С. 83-85.
3. Державна Фармакопея України : в 3 т. / ДП «Український науковий фармако-пейний центр якості лікарських засобів». - 2-е вид. - Х. : ДП «Український науковий фармакопейний центр якості лікарських засобів», 2014. Т. 3. 732 с.
4. Ernst E. Homeopathy: what does the "best" evidence tell us? Medical Journal of Australia. 2019. Vol. 192. P. 458-460.
5. Державна фармакопея України / ДП «Український науковий фармакопейний центр якості лікарських засобів». 1-е вид. Харків : Державне підприємство "Український науковий фармакопейний центр якості лікарських засобів", 2014. Т. 2. 724 с.
6. Державна Фармакопея України / ДП «Український науковий фармакопейний центр якості лікарських засобів». 2-е вид. Харків : Державне підприємство «Український науковий фармакопейний центр якості лікарських засобів», 2015. Т. 3. 732 с.
7. Державна Фармакопея України / ДП «Український науковий фармакопейний центр якості лікарських засобів» 2-е вид. Харків : Державне підприємство «Український науковий фармакопейний центр якості лікарських засобів». 2015. Т. 1. 1128 с.
8. Dysmenorrhea and endometriosis in the adolescent. -AGOG Committee Opinion №760 // American College of Obstetricians and Gynecologists. J. Obstet. Gynecol. 2018. 132. P. 249-258.

ДЯКУЮ ЗА УВАГУ!



Національний фармацевтичний університет
вул. Пушкінська, 53, м. Харків, 61002

E-mail: mail@nuph.edu.ua
<https://nuph.edu.ua>