

**Применение
антигомотоксических
препаратов у детей
с гастропатологией**

ЗАЙЦЕВА

Надежда Евгеньевна

**заведующая детским городским
гастроэнтерологическим центром**

К. М. Н.

г.Киев

Базисный алгоритм АГТП при заболеваниях органов пищеварения у детей функциональные нарушения

Nux vomica (Nux vomica-Номaccord, Mucosa compositum, Gastricumel)

Argentum nitricum (Gastricumel, Momordica compositum, Mucosa compositum, Echinacea compositum S)

Iqnatia (Iqnatia-Номaccord, Nervoheel)

Colocynthis (Nux vomica-Номaccord, Нepeel)

органические заболевания

Mercurius solubilis (Momordica compositum, Traumeel S)

Carbo vegetabilis (Gastricumel, Momordica compositum)

Natrium sulphuricum (Lymphomyosot)

Hepar sulphuris (Coenzyme compositum, Traumeel S, Echinacea compositum S)

Acidum arsenicosum (Gastricumel, Echinacea compositum S)

Этапность АГТТ у детей с заболеваниями органов пищеварения

I этап – универсальные дренажные средства

◆ **LYMPHOMYOSOT, GALIUM HEEL**
2-4 недели

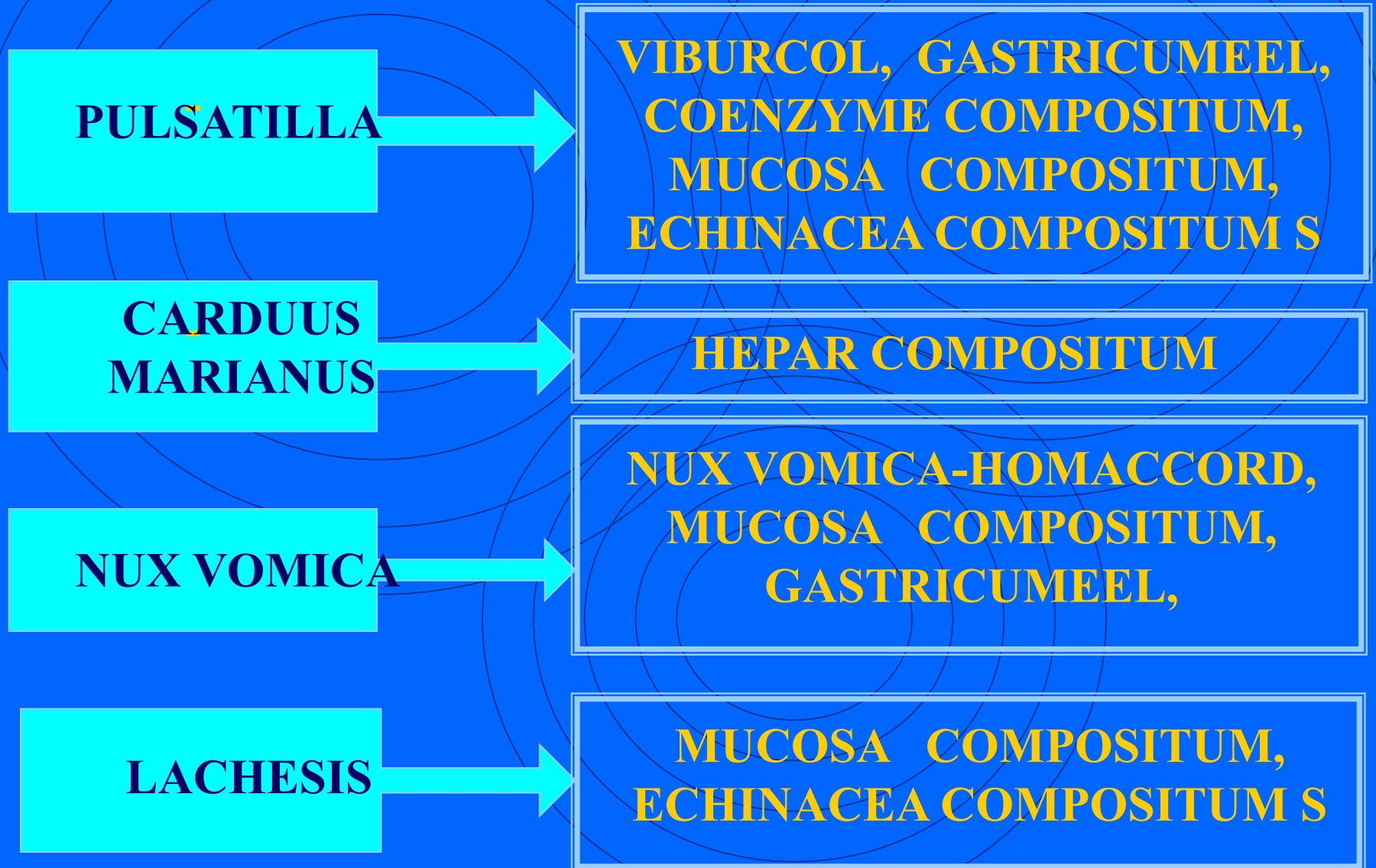
II этап – базисные и дополнительные органотропные препараты

◆ **MUCOSA COMPOSITUM, HEPAR COMPOSITUM**
NUX VOMICA-HOMACCORD
5-8 недель

III этап (заключительный) - нозоды

◆ **COENZYME COMPOSITUM, UBICHINON COMPOSITUM**
THYREOIDEA COMPOSITUM
4-5 недель

АГТП при заболеваниях гепатобилиарной системы



АГТП при заболеваниях поджелудочной железы

LYCOPodium

HEPAR COMPOSITUM
MOMORDICA COMPOSITUM
NUX VOMICA-HOMACCORD
HEPEEL

COLCHICUM

UBICHINON COMPOSITUM

MOMORDICA

MOMORDICA COMPOSITUM
MUCOSA COMPOSITUM

АГТП при заболеваниях поджелудочной железы

А
С
У

MUCOSA COMPOSITUM

А
N

PODOPHYLLUM
M

MOMORDICA COMPOSITUM
UBICHINON COMPOSITUM

MERCURIUS
SOLUBILIS

MOMORDICA COMPOSITUM
TRAUMEEL S

АГТП при синдроме рвоты

(интоксикация, заболевания поджелудочной железы, печени, кишечника)

ИРЕСА́КУАНА

MUCOSA COMPOSITUM

NUX VOMICA

**NUX VOMICA-HOMACCORD
MUCOSA COMPOSITUM
GASTRICUMEEL**

VERATRUM ALBUM

**HEPAR COMPOSITUM
MOMORDICA COMPOSITUM
MUCOSA COMPOSITUM
HEPEEL**

COLCHICUM

UBICHINON COMPOSITUM

ANTIMONIUM CRUDUM

GASTRICUMEEL

АГТП при метеоризме

**CARBO
VEGETABILIS**

**GASTRICUMEEL,
MOMORDICA COMPOSITUM**

LYCOPodium

**HEPAR COMPOSITUM,
MOMORDICA
COMPOSITUM, NUX
VOMICA-HOMACCORD,
HEPEEL**

CHINA

**HEPAR COMPOSITUM,
HEPEEL**

АГТП при геморрагических проявлениях

**MERCURIUS
CORROSIVUS**

**ECHINACEA
COMPOSITUM**

IPECACUANHA

MUCOSA COMPOSITUM

MILLEFOLIUM

TRAUMEEL S

Неспецифический язвенный колит и болезнь Крона

Хронические воспалительные заболевания кишечника с выраженными деструктивными изменениями слизистых и подслизистых оболочек

Цель АГТТ :

- ◆ **уменьшить дозу аллопатических препаратов;**
- ◆ **сократить длительность их применения;**
- ◆ **снизить фармакологическую нагрузку.**

**При легкой и средней тяжести заболевания,
при отсутствии обострения,**

**АГТП могут быть препаратами выбора,
способствующими удлинению ремиссии.**

Неспецифический язвенный колит, болезнь Крона

Базисная терапия

■ MUCOSA
COMPOSITUM

Антисептическое,
дезинтоксикационное,
репарирующее,
репаративное
действие

■ ECHINACEA
COMPOSITUM

Антисептическое,
иммунокоррек-
тирующее действие

■ GALIUM.HEEL

Дренажное,
иммунокоррек-
тирующее действие

Неспецифический язвенный колит, болезнь Крона

Базисная терапия

■ **TRAUMEEL S**

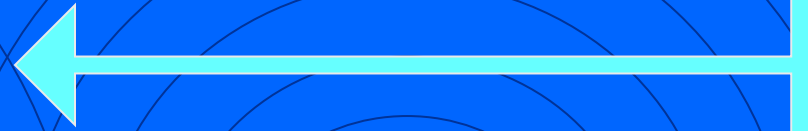
Противовоспалительное
обезболивающее
действие

■ **NUX
VOMICA-HOMA
CCORD**

Дренажное,
дезинтоксикационное
действие

БАЗИСНЫЙ АГТП при НЯКе и болезни Крона

MUCOSA COMPOSITUM



о
е
'
Д
р
е
н
а
ж
н
о
е
д
е
й
с
т
в
и
е

16 суис-органных препаратов – коррекция функциональных, органических и дисбиотических нарушений во всех локусах СО, независимо от очага поражения.

■ **Colibacillinum** – нозод колибактерий, - иммунологическая коррекция СО

■ **Belladonna, Nux vomica, Pulsatilla, Sulfur** – противовоспалительное действие

■ **Argentum nitricum, Oxalis, Anacardium** - изъязвления

■ **Condurango, Hydrastis** – атрофические и дегенеративные проц.

■ **Condurango, Hydrastis, Argentum nitricum** – предупреждает метаплазию клеток СО

БАЗИСНЫЙ АГТП при НЯКе и болезни Крона

ESCHINACEA COMPOSITUM

противовоспалительное, антисептическое действие

3 НОЗОДА:

- ◆ **Streptococcus-Nozode, Staphylococcus-Nozode, Influenzinum-Nozode**
- ◆ **Pyrogenium D198 – гнойно-воспалительные и некротические процессы**
- ◆ **Cortisonacetat D13 – восстановление активности надпочечников и нормализация уровня эндогенных кортикостероидов**

БАЗИСНЫЙ АГТП при НЯКе и болезни Крона

GALIUM HEEL

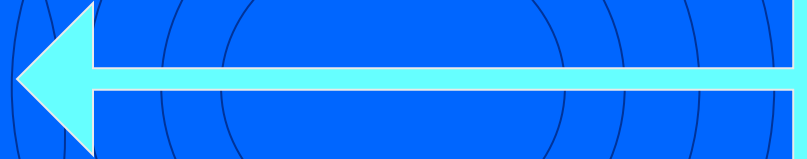
▪GALIUM APARINE

▪THUJA

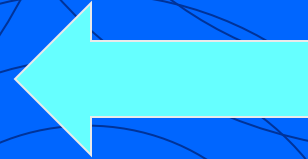
▪AURUM METALLICUM

▪CALCIUM FLUORATUM

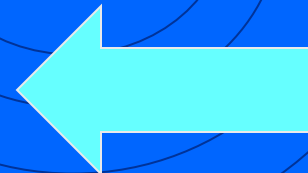
д
ю
и
о
б
р
а
з
о
в
а
н
и
е
г
р
а
н
у
л
я
ц
и
о
н



Тропность к
слизистым,
склонным к
пролиферативным
процессам



Воздействует на
глубокие
дегенеративные,
аутоиммунные
процессы



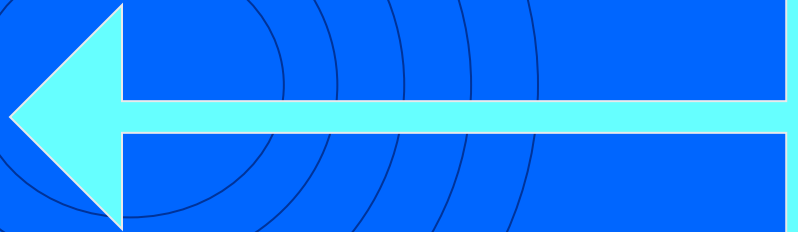
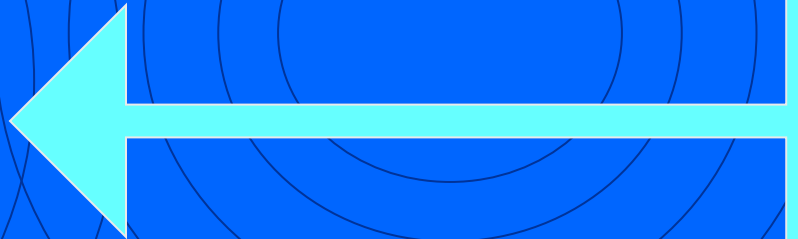
БАЗИСНЫЙ АГТП при НЯКе и болезни Крона

GALIUM HEEL

■PYROGENIUM

■SEDUM ACRE

Д
О
Р
Б
К
И
В
Я
Л
В
Н
Е
Р
У
Ю
Ц
И
Э
Ф
Ф
В
К



БАЗИСНЫЙ АГТП при НЯКе и болезни Крона

TRAUMEEL S

Противовоспалительное, спазмолитическое,
дезинтоксикационное, регенерирующее и
обезболивающее действие

ARNICA,
MILLEFOLIUM BEILIS,
PERENNIS,
HAMAMELIS

HEPAR SUPHURIS

К
р
о
в
о
в
о
д
а
в
я
в
я
п
в
е
щ
а
л
и
т
е
л
ь

БАЗИСНЫЙ АГТП при НЯКе и болезни Крона

NUX VOMICA-NOMACCORD

Дренажное, дезинтоксикационное,
спазмолитическое,
противовоспалительное действие.

■ **NUX VOMICA**

В различных потенциях -
D2, D10, D15, D30, D200, D1000

– регулирование
моторно-эвакуаторной

функции ЖКТ,

устраняет последствия

применения

фармакологических средств

БАЗИСНЫЙ АГТП при НЯКе и болезни Крона

NUX VOMICA-NOMASSORD

■ **LYCOPODIUM**

Эффективен как при дисфункциях, так и при дегенеративных поражениях, кишечной непроходимости

■ **COLOCYNTHIS**

По праву считается «гомеопатической но-шпой» и оказывает выраженное обезболивающее действие при патологии пищеварительного тракта

Дополнительная терапия АГТП НЯК

и болезни Крона

■ LYMPHOMYOSOT

Дренажное,
антипролиферативное
действие



■ UBICHINON COMPOSITUM

Активация
метаболизма,
антиоксидантное
действие



■ COENZYME COMPOSITUM

Дополнительная терапия АГТП НЯК и болезни Крона

LYMPHOMYOSOT

Дренажное, противовоспалительное, противоотечное, регенерирующее действие

■ GENTIANA LUTEE

■ GERANIUM ROBERTIANUM

Обладают антидиарейным действием, уменьшают проявления мезаденита

■ SCROPHULARIA NODOSA

ак
ю
М
А
на
ан
ти
ге
ны
е
ра
зд
ра
жит
ел
и
и
пр
еп
ят

Дополнительная терапия АГТП НЯК и болезни Крона

UBICHINON COMPOSITUM

активизация метаболизма, антиоксидантное действие

COLCHICUM, PODOPHYLLUM,
HYDRASTIS, MANGANUM

Селективная тропность к
органам пищеварения

HYDRASTIS

Влияет на продукцию слизи и препятствует метаплазии слизистых оболочек

MAGNESIUM PHOSPHORICUM

спазмолитик

HISTAMINUM, SULPHUR

Гипосенсибилирующее действие

HISTAMINUM

Аналогичен блокаторам H₂-гистамина

COLCHICUM, CONIUM

Предупреждает истощение

CONIUM

Препятствует прогрессированию гранулематозной реакции

При сопутствующих изменениях со стороны
гепатобилиарной системы рекомендуется

Гепар композитум

поскольку данный препарат наряду с другими
компонентами содержит

Колон-суис, Гистамин D10 и Сульфур D13

- **восстановление активности местного и общего иммунитета**
- **уменьшение степени эндотоксикоза и аутосенсibilизации**



*Сайт Киевского детского
гастроэнтерологического центра*

• www.deti-gastro.org.ua