



**Имена собственные в
названиях ЛС и препаратов.**

Жидкость Бурова

Liquor Burovi,
seu **liquor Aluminiumi subacetatis**

(по имени нем.
хирурга К. А. Бурова) -
8%-ный

водный раствор основного
ацетата алюминия.

Состав: квасцов — 46,5, кальция
карбоната — 14,5, разведенной
уксусной кислоты — 39,0, воды до
получения 8 % раствора алюминия
ацетата.



Фармакологическое действие

Применяется в качестве антисептического средства. Препарат обладает вяжущими, обволакивающими, адсорбирующими, противовоспалительными, жаропонижающими и бактериостатическими свойствами.

В разведении 1:2,5 в форме компрессов применяется при ушибах, растяжениях сухожилий, для промывания ран.

● Бальзам

Balsamum Schostakowsky Шостаковского



Михаил
Фёдорович
Шостаковский

Состав: активное
вещество — **поливинокс**
(винилин)

Фармакологическое действие



Применяется как антисептик. Способствует очищению ран, регенерации и эпителизации тканей.

Показания к применению: фурункулез, карбункулы, трофические язвы, гнойные раны, ранения мягких тканей, ожоги, отморожения, мастит.

Применяется наружно, смачивая салфетку, или непосредственно на рану.

Мазь Вишневского, или Линимент бальзамический (по Вишневскому)

Unguentum Vishnevsky

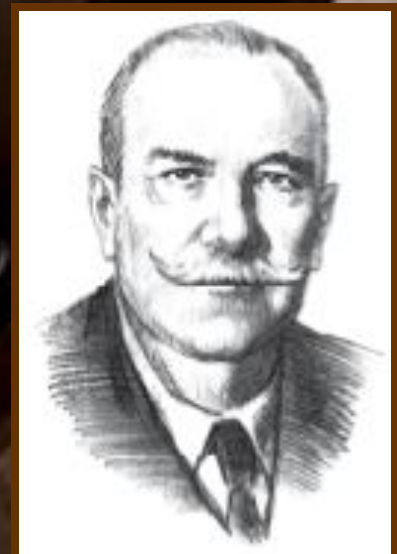


Состав: 1 г препарата содержит:
дёготь берёзовый — 30 мг;
ксероформ — 30 мг;
касторовое масло — до 1 г.

Фармакологическое действие

Комбинированный препарат для наружного применения. Оказывает антисептическое и местнораздражающее действие, ускоряет процессы регенерации.

- порошок ксероформа производит антисептическое воздействие;
- деготь березовый увеличивает приток крови к тканям;
- касторовое масло смягчает и помогает остальным веществам проникнуть вглубь кожи.



Капли Зеленина

guttae Zelenini



**Владимир Филиппович
Зеленин**

**Состав : настойка ландыша, настойка
корневищ валерианы по 10 мл,
настойка белладонны - 5 мл,
ментол – 0,2.**

Применяют главным образом при неврозах сердца.

Фармакологическое действие

Комбинированный препарат

Белладонны лист оказывает спазмолитическое действие.

Настойка ландыша оказывает кардиотоническое действие.

Валерианы корневище с корнями обладает седативным и спазмолитическим действием.

Ментол — местнораздражающее средство, оказывает вентонизирующее, анальгезирующее, рефлекторное коронародилатирующее и антиангинальное действие.



Фаулеров раствор мышьяка

Liquor arsenicalis Fowleri,
seu **liquor Kalii arsenitis.**

1% водный раствор калия арсенита,
лекарственный препарат,
предложенный в 1786 англ.
врачом Т. Фаулером.



Применяют внутрь в
качестве

общеукрепляющего и
тонизирующего средства.

Сбор Здренко

Species Zdrenko



Этот сбор считается универсальным при опухолевых заболеваниях, содержит 35 трав.

Действие веществ направлено на общее очищение организма, выведение токсинов и шлаков, поднятие иммунитета и дальнейшую противоопухолевую профилактику.

Сбор для приготовления микстуры по прописи М.Н. Здренко № 1

- 1. корни лабазника шестилепестного — 20 г,
- 2. корни аира — 20 г,
- 3. корни алтея — 20 г,
- 4. корни барбариса — 20 г,
- 5. корни валерианы — 20 г,
- 6. корни девясила — 20 г,
- 7. корни касатика желтого — 20 г,
- 8. корневище кубышки желтой — 20 г,
- 9. корневище кубышки белой — 20 г,
- 10. корни окопника жесткого — 20 г,
- 11. корни щавеля конского — 20 г,
- 12. плоды можжевельника — 20 г,
- 13. трава сухоцвета однолетнего — 7 г,
- 14. трава горца птичьего — 7 г,
- 15. цветы тысячелистника обыкновенного — 7 г,
- 16. плоды можжевельника — 5 г.

Сбор для приготовления микстуры по прописи М.Н. Здренко №2:

1. трава аврана лекарственного — 3 г,
2. трава василька малого — 7 г,
3. трава горюцвета весеннего — 7 г,
4. трава живучки Лаксмана — 7 г,
5. трава зопника колючего — 7 г,
6. трава крапивы двудомной — 7 г,
7. трава лапчатки серебристой — 7 г,
8. цветы майского ландыша — 7 г,
9. лист мяты перечной — 7 г,
10. цветы пижмы — 7 г,
11. листья подбела лекарственного — 7 г,
12. трава пустырника пятилопастного — 7 г,
13. цветы ромашки аптечной — 7 г,
14. листья шалфея лекарственного — 7 г,
15. трава шалфея эфиопского — 7 г,
16. цветы бессмертника песчаного — 7 г,
17. трава полыни обыкновенной — 7 г,
18. трава череды трехраздельной — 7 г,
19. трава хвоща полевого — 7 г

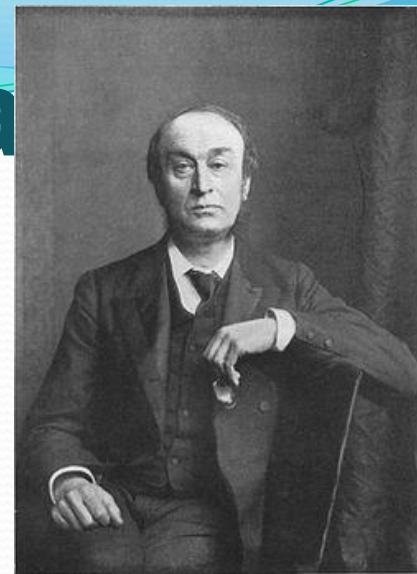
Фармакологическое действие

Обладает противоопухолевой активностью при полипозе кишечника и мочевого пузыря, кистах в гинекологии, папиломах и полипах различной локализации, язве желудка, аденоме, злокачественных новообразованиях

Раствор Рингера-Локка

**Solutio Natrii chloridi composita,
seu Solutio Ringer — Locke.**

Бесцветная прозрачная стерильная жидкость.
Выпускают в форме раствора для инъекций расфасованным в стеклянные флаконы по 10, 20 и 100 мл.



Сидней Рингер

Состав: натрия хлорида 9,0, натрия гидрокарбоната, кальция хлорида и калия хлорида по 0,2, глюкозы 1,0, воды для инъекций до 1000 мл.



Показания к применению

**шок, отравления, ожоги,
холера, токсическая диспепсия,
неукротимая рвота,
острые кровопотери.**



Галеновы препараты

(**praeparata galenica**) —

препараты, названные по имени древнеримского врача К. Галена, изучавшего и получавшего лекарственные вещества путем специальной обработки растительного (корни, корневища, листья, цветы, кора) и животного сырья.

К галеновым препаратам относят настойки, экстракты, линименты, сиропы, воды, масла, спирты, мыла, пластыри, горчичники.



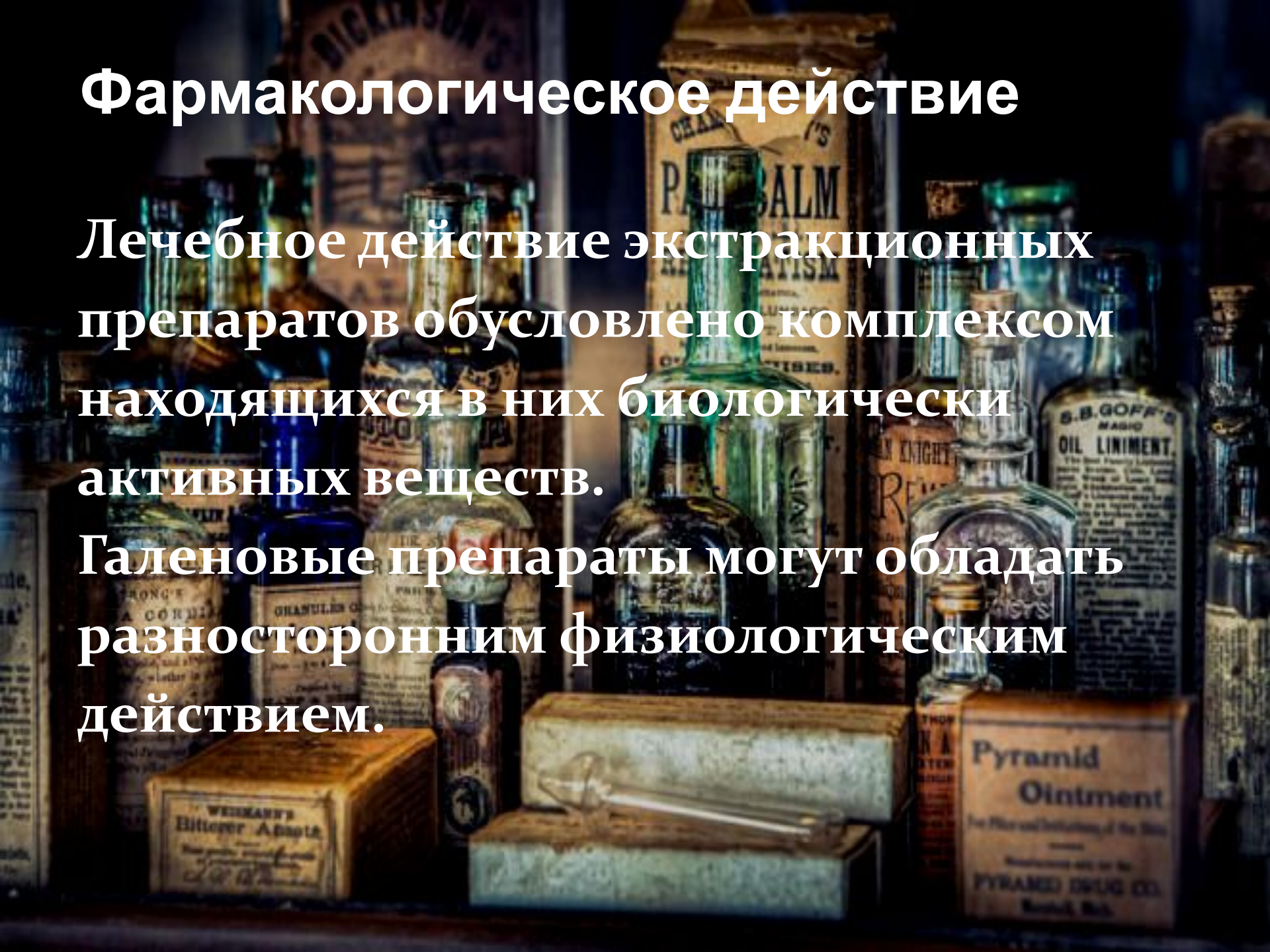
Клавдий Гален



Фармакологическое действие

Лечебное действие экстракционных препаратов обусловлено комплексом находящихся в них биологически активных веществ.

Галеновые препараты могут обладать разносторонним физиологическим действием.



Спасибо за внимание!

