

Течни фармацевтски
препарати кои се дозираат на
капки

Татјана Трајковска



ТЕЧНИ ФАРМАЦЕВТСКИ ПРЕПАРАТИ КОИ СЕ ДОЗИРААТ ВО КАПКИ

- ► **Guttae perorales** (Liquida peroralica) – капки за пиење
- ► **Oculoguttae** (Guttae ophthalmica,
• Guttae prooculis) – капки за очи
- Ph. Eur. Eye drops, Eye preparations
- ► **Ottoguttae** (Guttae auricularis) – капки за уши
- Ph. Eur. Ear drops, Ear preparations
- ► **Rhinoguttae** (Guttae nasalis-nasalia) – капки за нос
- Ph. Eur. Nasal drops, Nasal preparations
- ► **Guttae dentales** – капки за заби

- Rp/
- **Digoxin guttae perorales 0,1mg/ml**
-
- Digitoxinum 0,001
- Ethanolum 96% 10ml
- Propilen glycolum 40ml
- Aqua purificata ad. 100ml
- **M.f.mixtura**
- **S. 3 x дневно по 20 капки**
-
- **Изработка:** Дигитоксинот се раствора во мешавина од етанолот со 2ml пропилен гликол. Потоа се додава преостанатата количина на пропилен гликолот и се дополнува со вода до 100ml.
- **Забелешка:** Течностите кои се дозираат во капки и се примаат per oss мора да бидат точно дозирани со стандардна капалка.
- 1 капка вода = 0,05g.
- **Употреба:** Кардиотоник, при срцева инсуфициенција

- Rp/
- **Atropini sulphatis oculo guttae 0,5% 10ml**
- **M.f.sol. pro oculis**
- **S. veneno 2x1 капка во око**
-
- **Изработка:** Состојките се раствораат во стерилни услови, стерилно се филтрираат и се пакуваат во стерилна амбалажа.
- **Напомена:** Се издава со ознака veneno (отров).
- **Употреба:** Мидријатик, за ширење на зеницата.

- Rp/
- **Natrii carbonati otloguttae 0,5% 10ml**
- **M.f.sol.**
- **S.** Капки за уши
-
- Изработка:
- Natrii carbonat 6
- Aqua purificata 3
- Glycerolum 85% ad. 10ml
- Натриум карбонатот се раствора во водата и се надополнува со глицерол до 10 ml.

Rp/

Caryophilli aetheroleum	0,5
Camphora	0,5
Myrphae tincture	1,0
Chloroformium	4,0
Aethanolum concentratum	4,0

Изработка: Камфорот се раствора во останатите состојки.

Употреба: Локален анестетик при забоболка