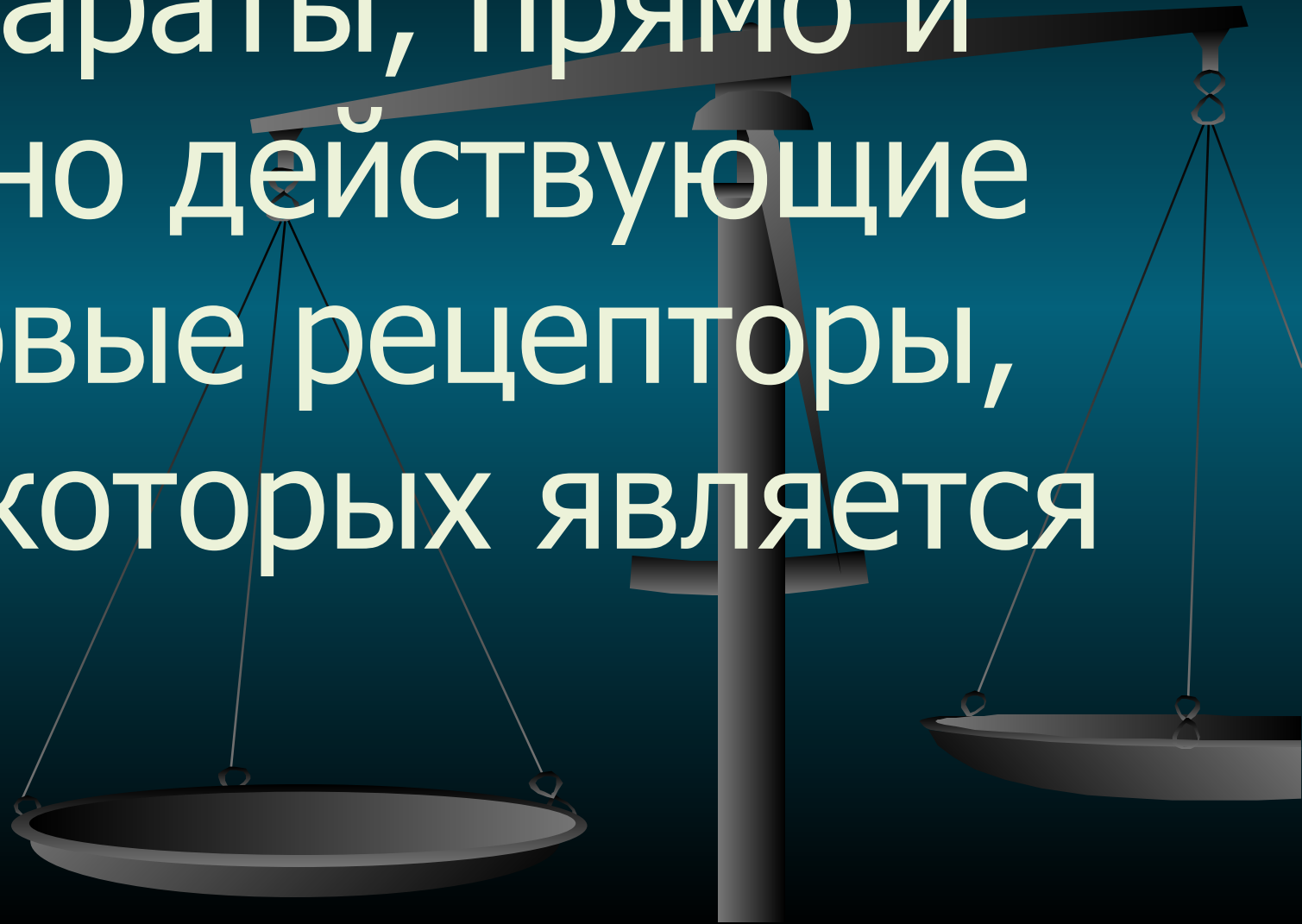


Антигистаминные средства

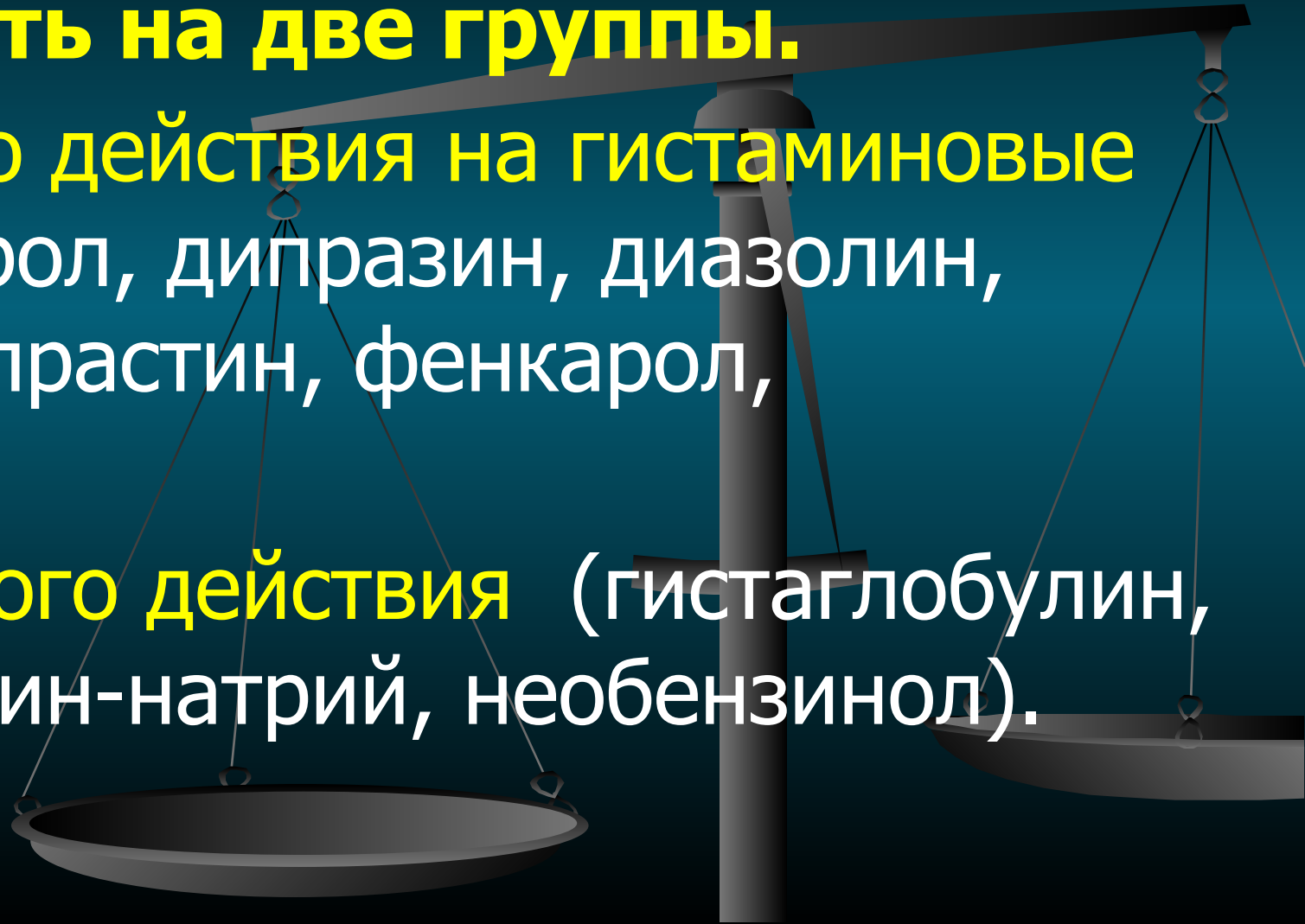


К антигистаминным средствам относятся препараты, прямо и опосредованно действующие на гистаминовые рецепторы, медиатором которых является гистамин.



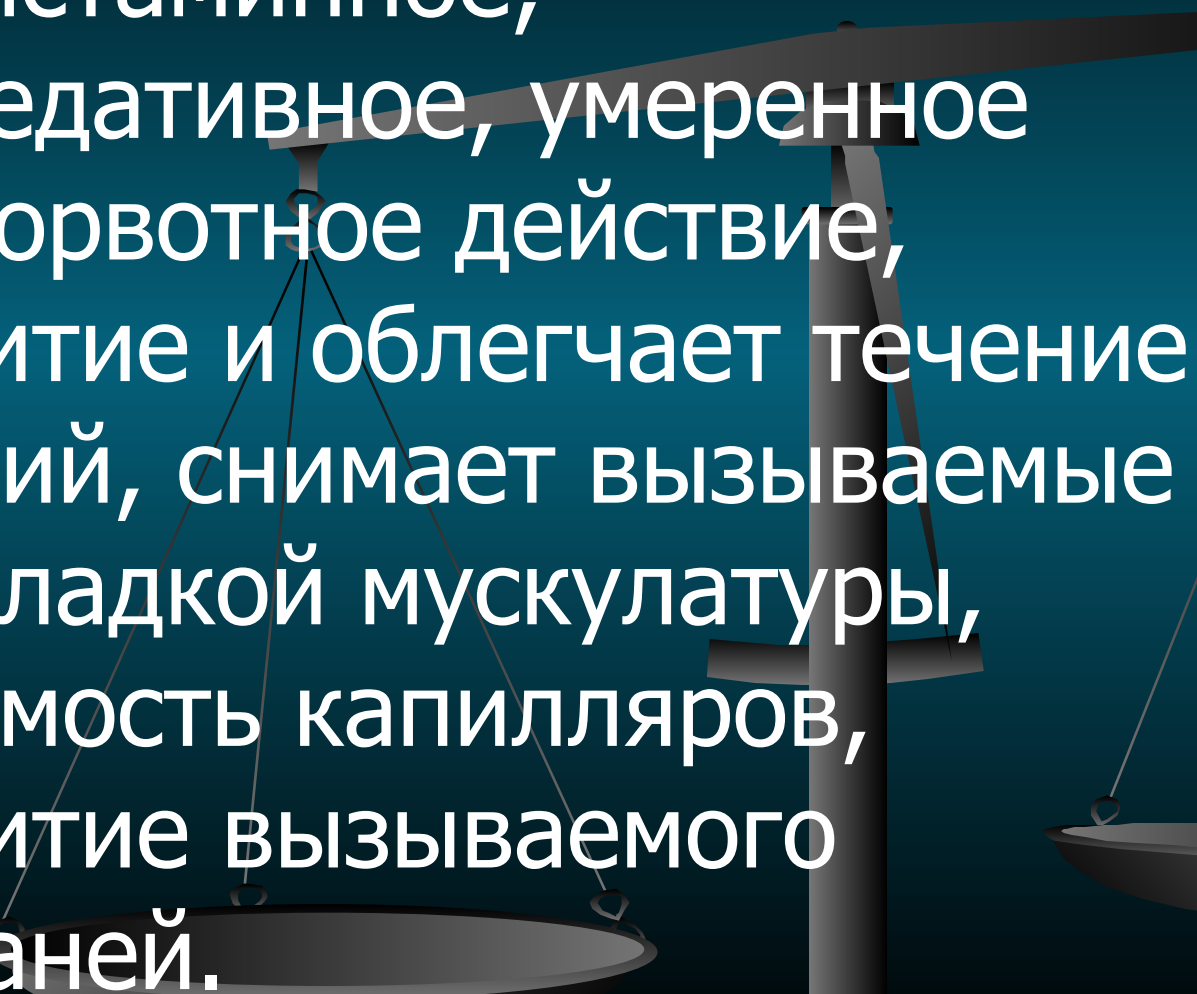
Препараты этой группы в зависимости от особенностей действия можно классифицировать на две группы.

- **Препараты прямого действия на гистаминовые рецепторы** (димедрол, дипразин, диазолин, дименгидринат, супрастин, фенкарол, тавегил).
- **Препараты непрямого действия** (гистаглобулин, кетотифен, кромолин-натрий, необензинол).

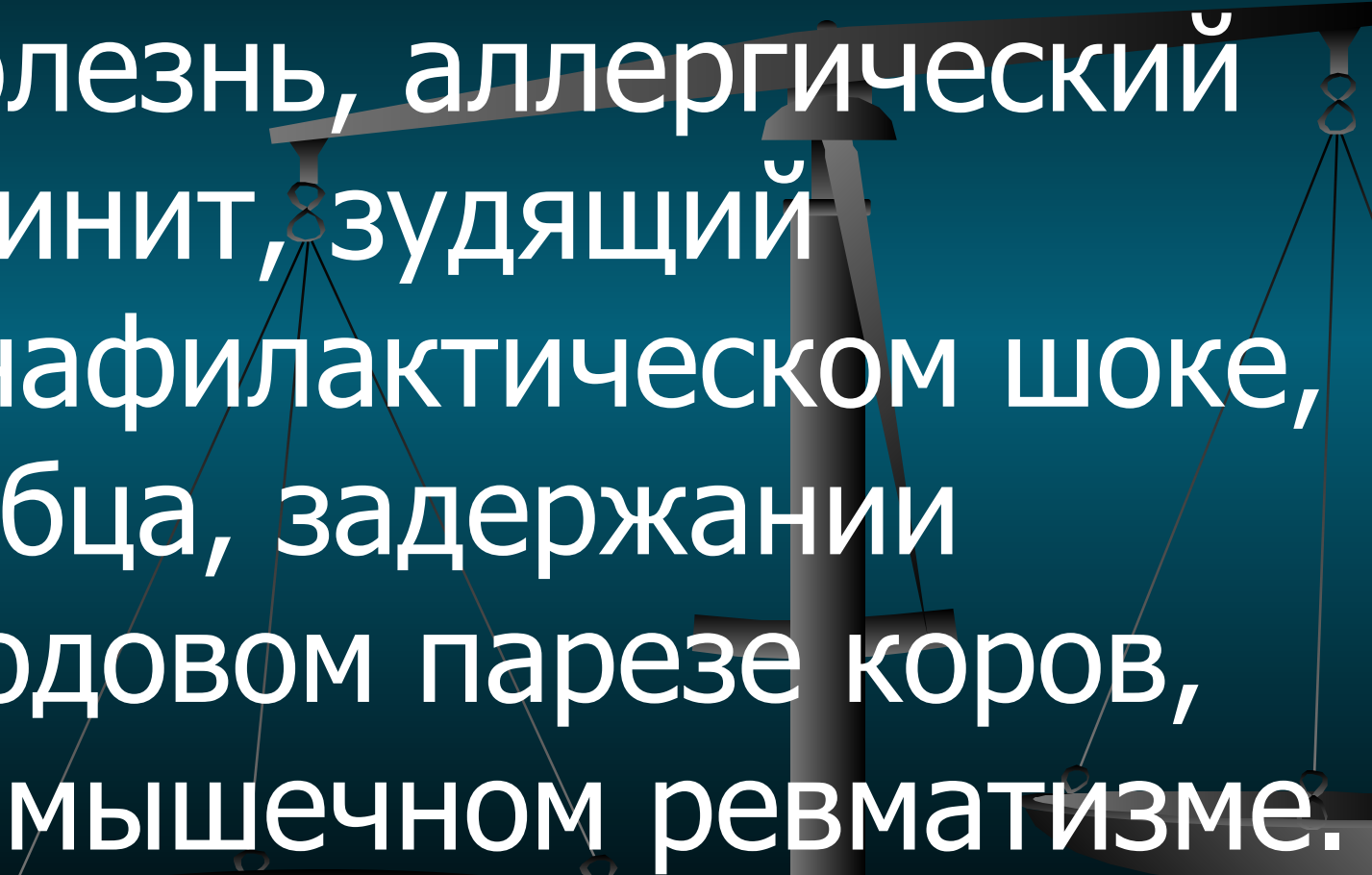


ДИМЕДРОЛ (Dimedrolum)

Оказывает противогистаминное, холинолитическое, седативное, умеренное снотворное и противорвотное действие; предупреждает развитие и облегчает течение аллергических реакций, снимает вызываемые гистамином спазмы гладкой мускулатуры, уменьшает проницаемость капилляров, предупреждает развитие вызываемого гистамином отека тканей.

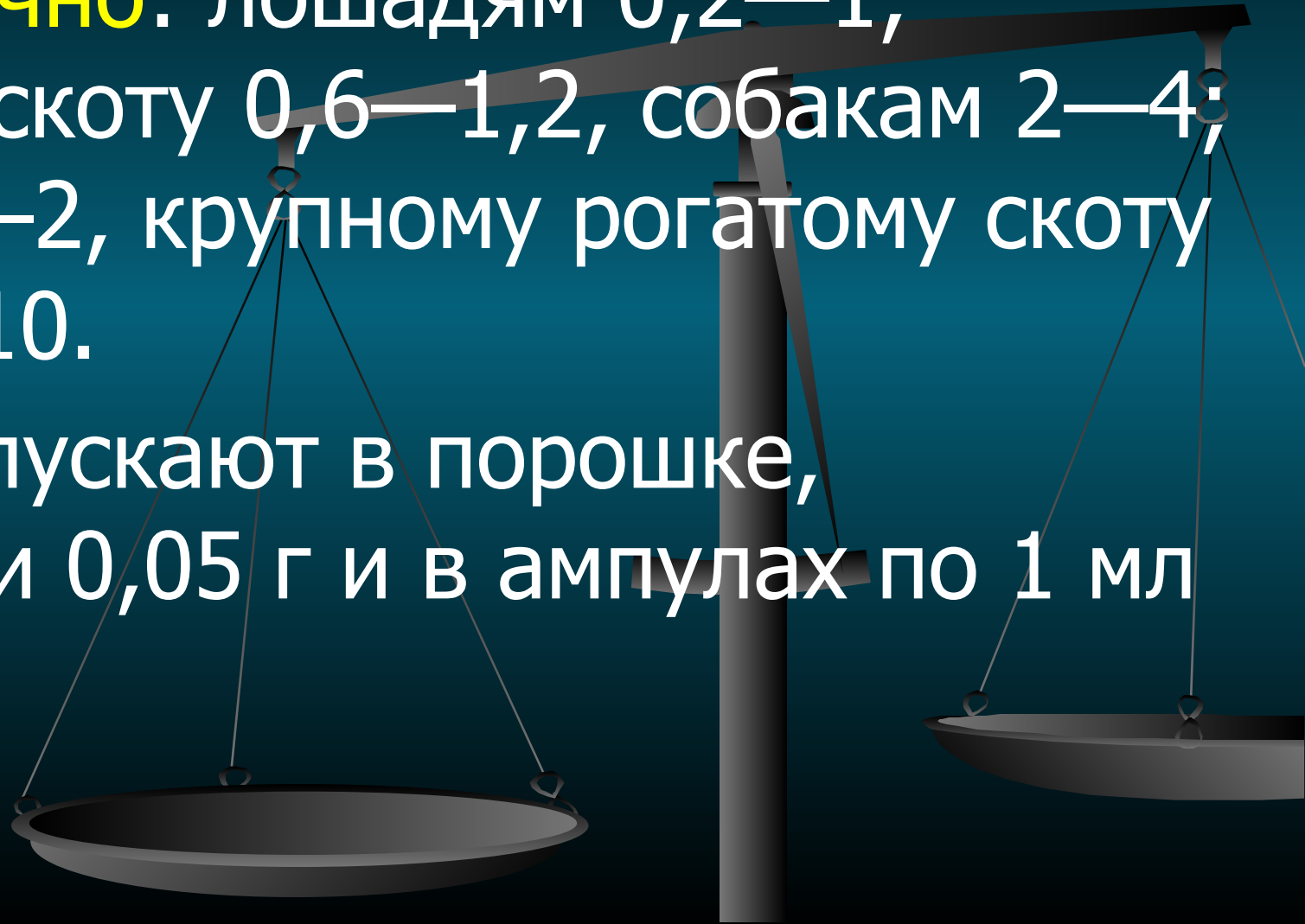


Применяют при аллергических заболеваниях (крапивница, сывороточная болезнь, аллергический конъюнктивит, ринит, зудящий дерматит, при анафилактическом шоке, астме, атонии рубца, задержании последа, послеродовом парезе коров, при суставном и мышечном ревматизме.



Назначают внутрь, внутримышечно, внутривенно, местно 1—3 раза в день. **Дозы (мг/кг) внутримышечно:** лошадям 0,2—1, крупному рогатому скоту 0,6—1,2, собакам 2—4; **внутри:** лошадям 1—2, крупному рогатому скоту 1,2—3, собакам 5—10.

Форма выпуска. Выпускают в порошке, таблетках по 0,025 и 0,05 г и в ампулах по 1 мл 1 % раствора.



ДИПРАЗИН (Diprazinum)

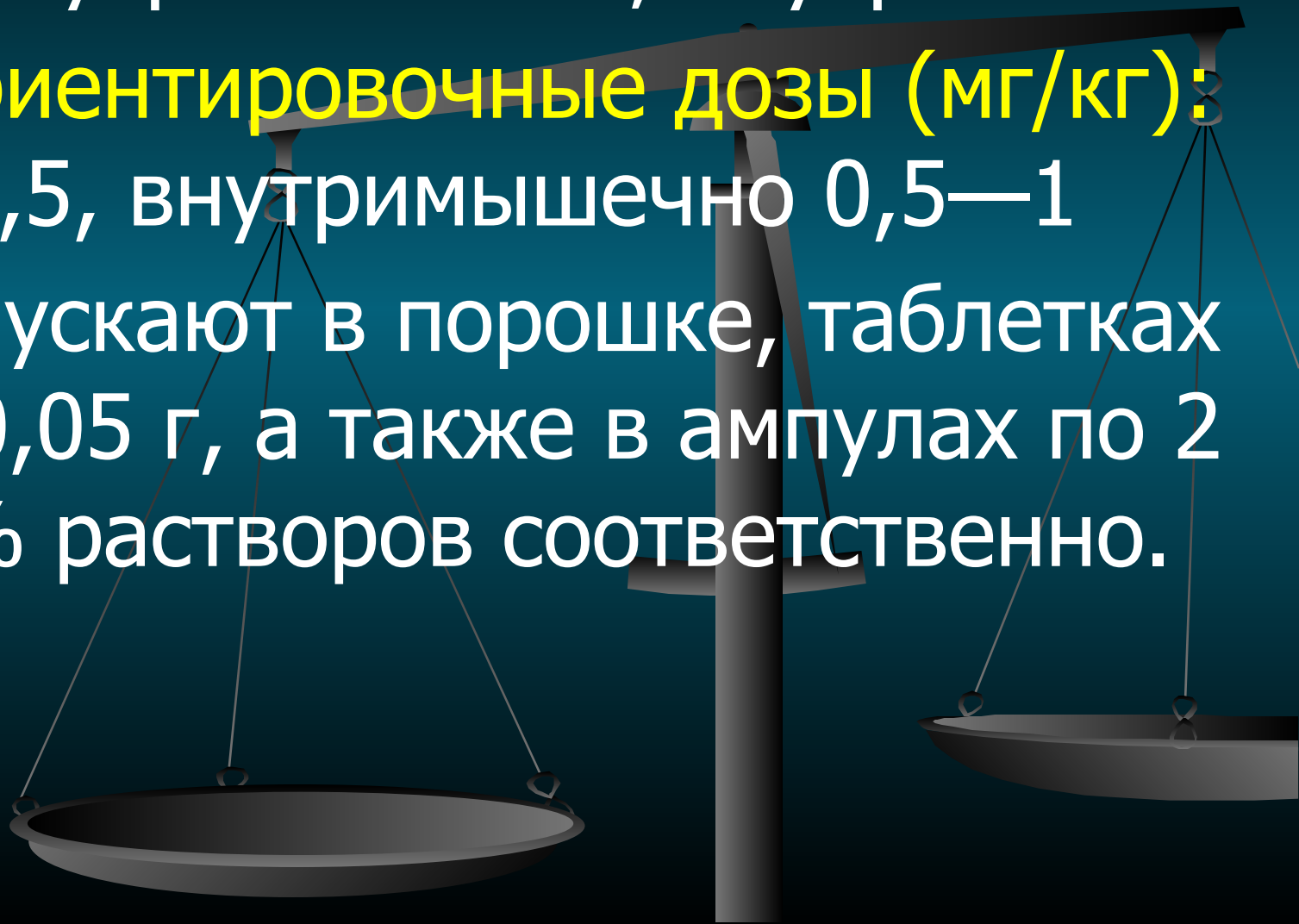
Оказывает сильное противогистаминное действие, более активен по сравнению с димедролом и аминазином.

Применяют при аллергических заболеваниях, аллергических осложнениях, вызванных антибиотиками и другими лекарственными веществами, аллергических ринитах, при зудящих дерматозах, для усиления снотворных, наркотиков, анальгетиков и местноанестезирующих средств.

ДИПРАЗИН (Diprazinum)

Назначают внутрь, внутримышечно, внутривенно 2—3 раза в день. **Ориентировочные дозы (мг/кг):** внутрь собакам 1—2,5, внутримышечно 0,5—1

Форма выпуска. Выпускают в порошке, таблетках (драже) по 0,025 и 0,05 г, а также в ампулах по 2 и 5 мл 2,5 % и 0,5 % растворов соответственно.



Препараты:

- **Тавегил (Tavegilum)** – производное этаноламина, антигистаминный препарат пролонгированный, не дает седативного эффекта.

Дозы: внутрь 0,02 мг/кг., внутримышечно собакам – 1-2 мл на животное.

Форма выпуска. Порошок; таблетки по 0,001г и 0,1 % раствор в ампулах по 1 мл.

- **Диазолин (Diazolinum)** – производное гидрокарболина, порошок плохо растворим в воде.

Дозы: внутрь 3-4 мг/кг 1-2 раза в день

Форма выпуска: драже 0,1 и 0,05.

- **Суправстин (Suprastinum)** – производное этилендиамина.

*Дозы:*внутри 0,75-1 мг/кг; в/м, в/в 0,5-0,75 мг/кг.

Форма выпуска: ампулы 2% - 1 мл, таб. 0,025.

