

A white plastic bottle is lying on its side, tilted towards the left. The bottle's lid is open, and several amber-colored, oval-shaped capsules have spilled out onto a light-colored, possibly white, surface. The capsules are scattered in a cluster, with some overlapping. The lighting is bright, creating strong highlights and shadows on the surface and the capsules. The overall scene suggests a spill of medication.

Лекарства

дома

ЛЕКАРСТВЕННЫЕ СРЕДСТВА

(лекарства), вещества природного или синтетического происхождения или их смеси, используемые главным образом для лечения и профилактики болезней.



Пероксид водорода (H_2O_2) –
отличный антисептик

Нашатырный спирт
(водный раствор аммиака NH_3) –
возбуждает дыхательный центр.

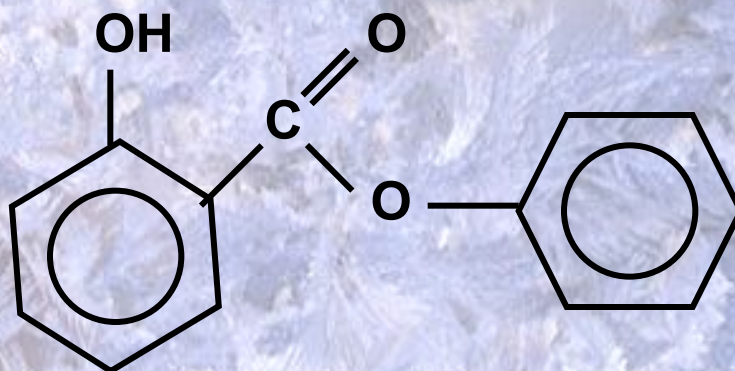
Пользуются, чтобы вывести
больного из состояния обморока

Аспирин или ацетилсалициловая кислота –
*один из препаратов,
который широко применяют
как противовоспалительное,
жаропонижающее, болеутоляющее
и противоревматическое средство*

**Валидол, корвалол, нитроглицерин –
лекарства для лечения
сердечно-сосудистой системы**

**Фталазол, сульгин, салол –
используются для лечения
пищеварительной системы**

Салол

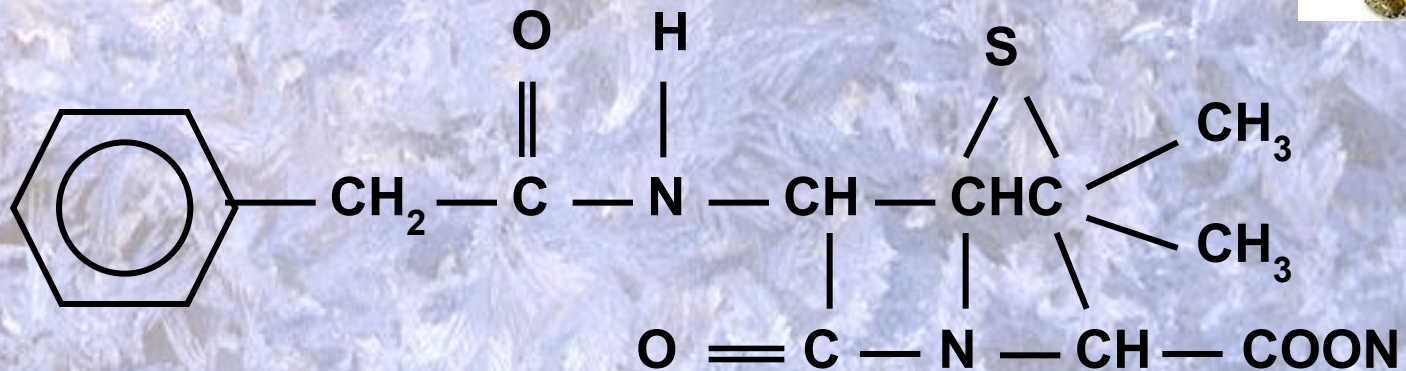


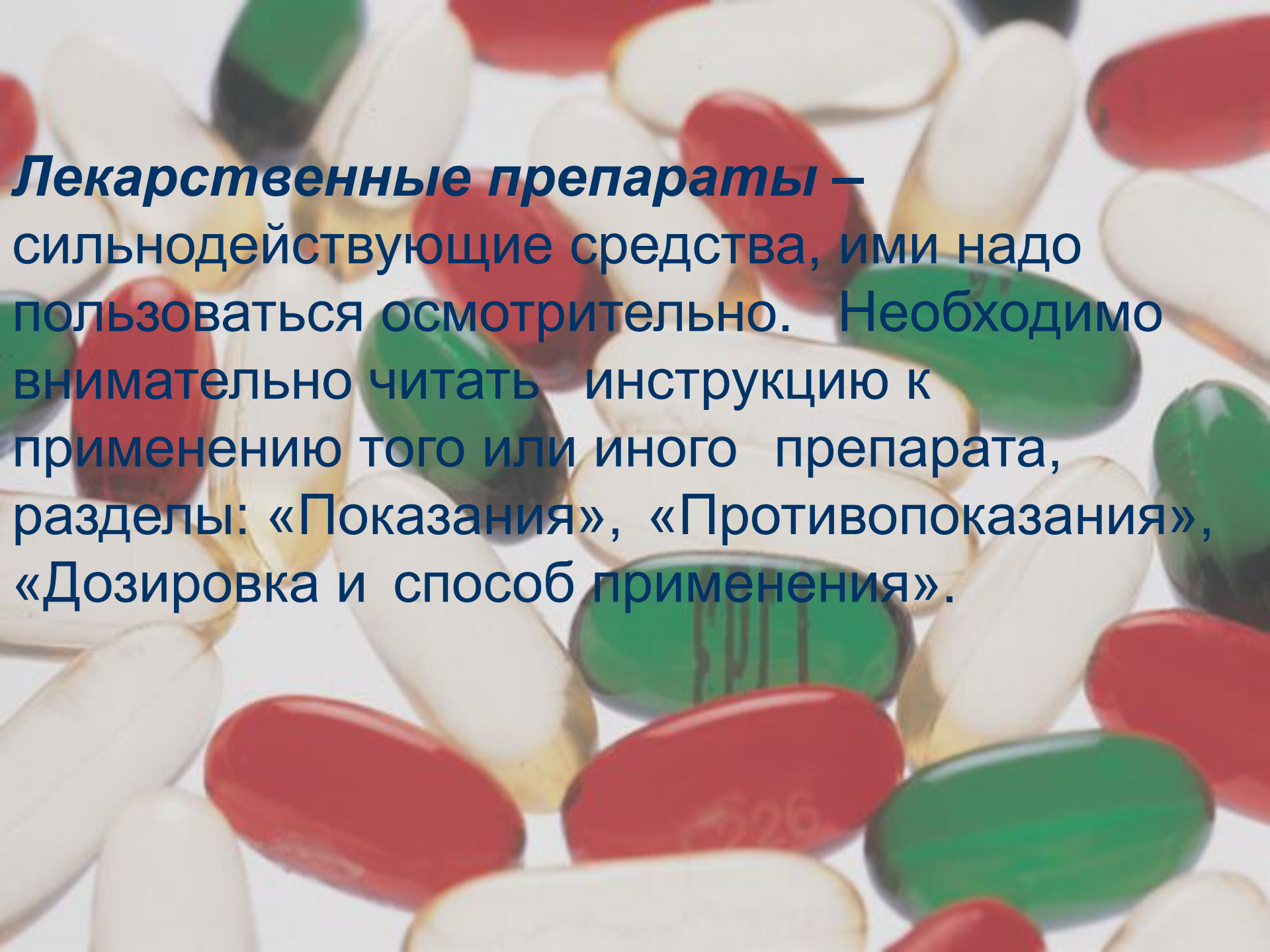
фениловый эфир
салициловой кислоты

Антибиотики

(от греч. *anti-* — против и *bios* — жизнь) — органические вещества, образуемые живыми организмами и обладающие способностью подавлять развитие микроорганизмов и задерживать рост опухолевых клеток

Натриевая соль бензинпенициллина





Лекарственные препараты – сильнодействующие средства, ими надо пользоваться осмотрительно. Необходимо внимательно читать инструкцию к применению того или иного препарата, разделы: «Показания», «Противопоказания», «Дозировка и способ применения».



**Помните:
Неверное применение,
высокая доза могут
превратить лекарство в
яд!!!**