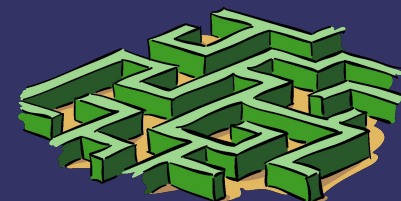


# *Комбинированные контрацептивы*



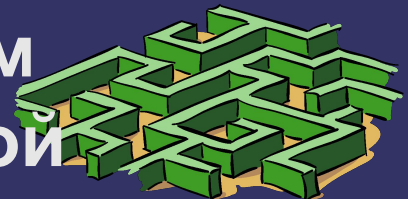
Комбинированные оральные контрацептивы представляют собой таблетки, содержащие 2 гормона - эстроген и прогестин в различных сочетаниях, которые близки к естественным половым гормонам, вырабатываемым в яичнике каждой женщины.



# *Как действуют комбинированные таблетки*

- \*подавляют овуляцию (созревание и выход яйцеклетки)
- \*способствует сгущению слизи в шейке матки, делая ее непроходимой для сперматозоидов
- \*изменяют слизистую оболочку матки, делая невозможным прикрепление к ней оплодотворенной яйцеклетки
- \*уменьшают двигательную способность сперматозоидов в маточных трубах

Сочетание всех этих факторов делает комбинированные оральные контрацептивы самым эффективным методом предупреждения нежелательной беременности.



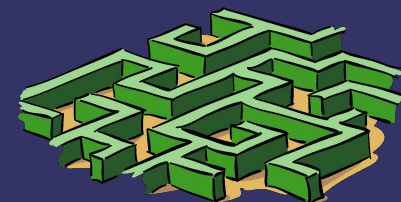
# ***Комбинированные оральные контрацептивы бывают трех видов:***

- \*монофазные: содержат 21 таблетку с одинаковым количеством эстрогена и прогестина.**
- \*двухфазные: содержат 21 таблетку с двумя различными комбинациями эстрогена и прогестина.**
- \*трехфазные: содержат 21 таблетку с тремя различными комбинациями эстрогена и прогестина . Их прием полностью имитирует секрецию эстрогенов и гестагена в течение нормального менструального цикла женщины.**



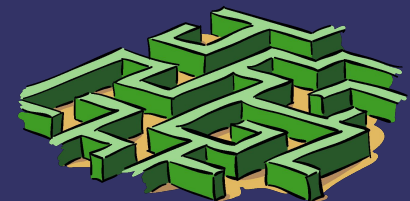
Каждой женщине подходит свой препарат. В общем случае отметим, что молодым девушкам чаще всего более подходят монофазные таблетки. Наиболее популярны Марвелон и Силест, содержащие прогестины третьего поколения.

Для женщин в зрелом возрасте (после 27 лет) лучшим вариантом выбора являются трехфазные контрацептивы.



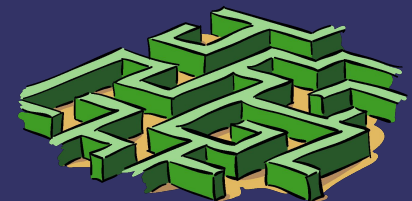
# **Побочные эффекты при применении комбинированных оральных контрацептивов:**

- \*аменорея (отсутствие менструальноподобных кровотечений в конце цикла)**
- \*межменструальные кровотечения и кровянистые выделения**
- \*депрессия (изменение настроения или потеря полового влечения)**
- \*головные боли (возможны в сочетании с нарушением зрения)**
- \*повышение кровяного давления**
- \*болезненность молочных желез**
- \*увеличение массы тела**
- \*снижение полового влечения**



# *Лекарственные препараты, снижающие контрацептивный эффект:*

- \*противосудорожные препараты (фенобарбитал, тегретол, дилантин и др.)
- \*антибиотики (гризеофульвин, рифампин, ампициллин и тетрациклин)



Спасибо за внимание!!!)

