**Алкоголь и репродуктивное здоровье!**

При поступлении алкоголя в организм высокие концентрации этанола наблюдаются в секрете простаты, яичках и сперме, оказывая токсическое влияние на половые клетки.

Алкоголизм — причина развития следующих патологий: бесплодие; импотенции; деформации половых клеток (у мужчин — сперматозоидов, у женщин — яйцеклеток); воспалительных процессов во внутренних половых органах.

Зачатие при опьянении или употребление спиртных напитков во время беременности повышает риск проблем со здоровьем у ребенка.

При попадании алкоголя он тут же проникает и в молоко. Поэтому сколько алкоголя в крови - столько и в молоке. А при употреблении спиртного напитка в молоке может содержаться до 10% алкоголя в неизменном виде.