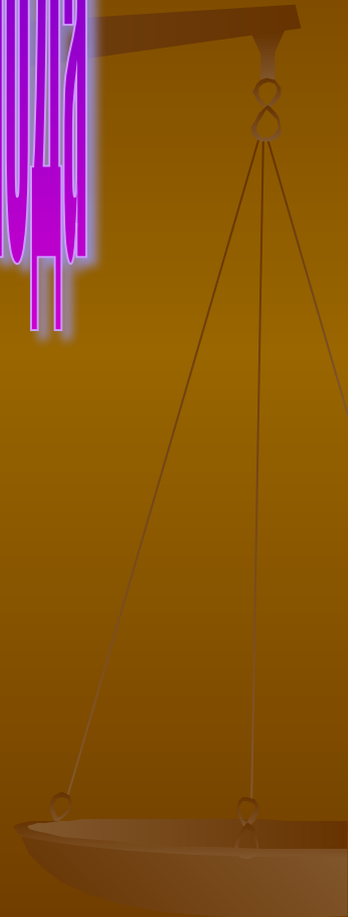


# BUKTI BAHWA HORMON HARBUTAN TINGGI MERUPAKAN TANDA



Мы все хотим родить здорового ребенка, но не всегда делаем все возможное для этого.

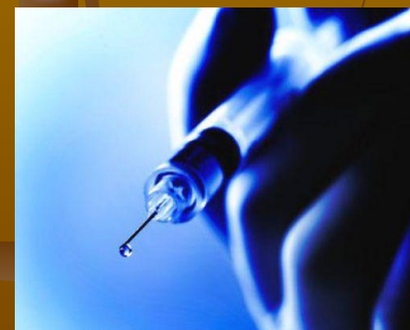
**Курение**



**Алкоголь**



**Наркотики**



Если вовремя не избавиться от этих вредных привычек это может привести к аномалиям в развитии будущего ребенка.

# Классификация факторов, влияющих на развитие плода:

Физические; Биологические, Химические,



## Физические факторы:

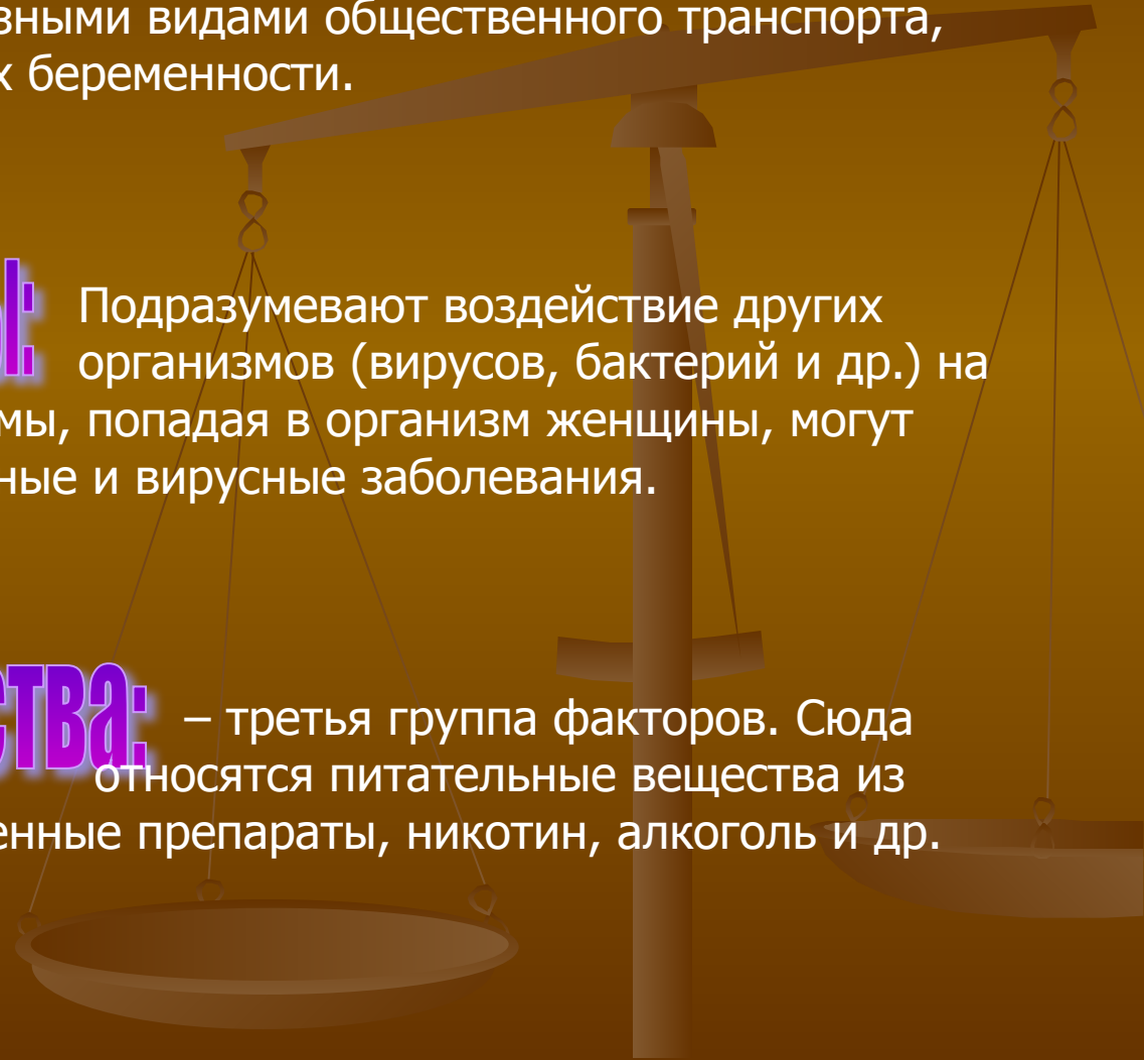
К ним относятся физические нагрузки, механические воздействия, вибрации. Беременным женщинам вредно поднимать тяжести, носить сдавливающую одежду, часто пользоваться разными видами общественного транспорта, особенно на последних месяцах беременности.

## Биологические факторы:

Подразумевают воздействие других организмов (вирусов, бактерий и др.) на организм плода. Микроорганизмы, попадая в организм женщины, могут вызвать различные инфекционные и вирусные заболевания.

## Химические вещества:

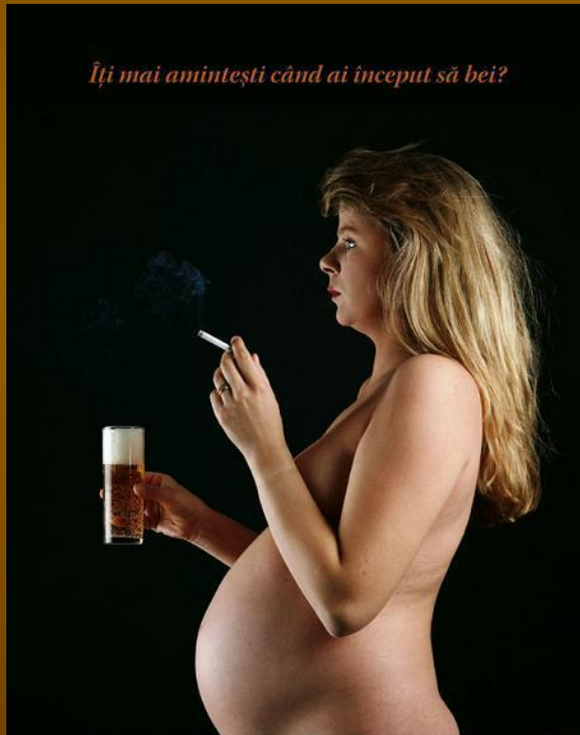
– третья группа факторов. Сюда относятся питательные вещества из пищевых продуктов, лекарственные препараты, никотин, алкоголь и др.



# Влияние алкоголя

## Осложнения беременности:

в 2-4 чаще выкидыши, замедление процесса родов и другие осложнения.



© CAMPANIE DE COMBATERE A CONSUMULUI EXCESIV DE ALCOOL  
Studenții anului I - Facultatea de Filosofie - Departamentul ID  
Master - Strategii persuasive în mass - media, relații publice și publicitate



Алкоголь проникает через плаценту и влияет непосредственно на плод. Если вы выпили бокал вина, то можете считать что его выпил и ваш будущий ребенок.

## Вам бы это понравилось?

Злоупотребление алкоголем во время беременности приводит к алкогольному синдрому плода. Лучше отказаться от алкоголя заранее – за 3 месяца до зачатия, так как алкоголь оказывает повреждающее действие на мужские и женские половые клетки.



# Влияние табака (никотина)



В табачном дыме содержится множество вредных веществ – никотин, окись углерода, цианид водорода, смолы, канцерогенные вещества, опасные для плода.



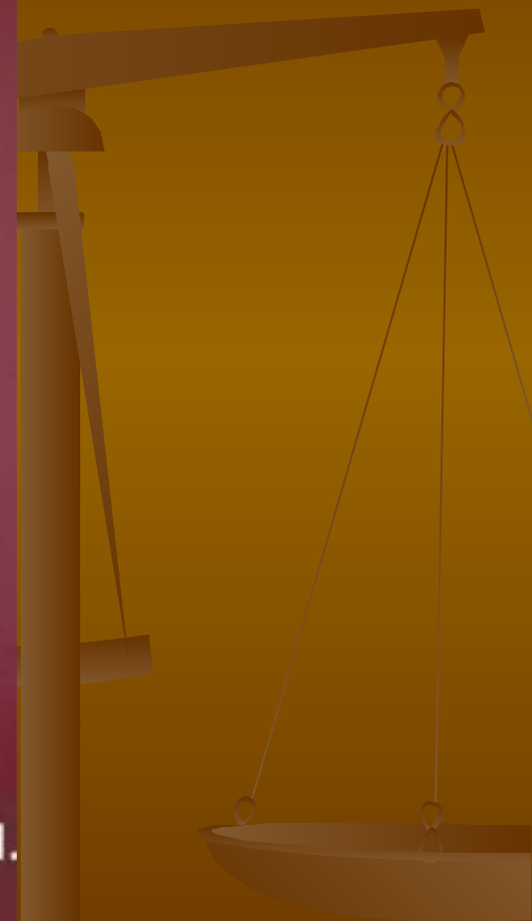
Если женщина курит и хочет иметь ребенка, то от этого пристрастия необходимо отказаться.



**Причем сделать это заблаговременно.**



**ОН УЖЕ ИМЕЕТ МОЗГ, ПОЗВОНОЧНИК И.  
НИКОТИН В СВОЕМ ОРГАНИЗМЕ!**



Прежде всего нужно думать о ребенке, который в период  
вашего наслаждения задыхается.



# Осложнения беременности:

- Кровотечения, нарушения кровообращения в зоне плаценты;
- Выше риск замедленного протекания родов, спонтанных аборт, преждевременных родов – 14% (недоношенные дети) или отслоения плаценты (мертворождение).

# Последствия воздействия на плод:

- Замедление роста плода (уменьшенная длина и масса тела при рождении);
- Повышенный риск врожденных аномалий, понижение умственных способностей;
- В 2,5 раза увеличена возможность внезапной смерти.

# Наркотики



У беременной возможны судороги, разрыв сосудов головного мозга, инфаркт миокарда, гипертензия, нарушение нормального ритма сердцебиения, аритмии, внезапная смерть.

Если мать употребляет наркотики, отмечается внутриутробная задержка роста плода, гипоксия плода, врожденные аномалии: микроцефалия, дефекты развития конечностей, аномалия мочевыводящих путей и кровоизлияния в головной мозг.

# Виды наркотиков:

## 1. Кокаин

При грудном вскармливании кокаин поступает прямо в молоко матери. Ребенок становится беспокойным, плохо спит и, в некоторых случаях отмечаются эпилептические припадки.

## 2. Опиаты (героин, морфин, кодеин, «Белый китаец», «Маковая соломка», «Ханко», «Марля»)

*Нарушения, проявляющиеся в более старшем возрасте:*

Замедленное умственное, двигательное и речевое развитие ребенка к 18 мес.;

- Дефицит внимания и гиперактивность;
- Расстройства сна;
- Гневливость и раздражительность;
- Плохие речевые навыки;

Осязательное, зрительное и слуховое восприятие ниже нормы.

### **3. Бензодиазепины**

Синдром абстиненции у новорожденного: если мать употребляла ежедневно, младенец может страдать от проблем абстиненции - возбуждение, проблемы со сном и питанием, эпилептические припадки. Эти явления могут проявляться еще довольно долго – от двух недель до восьми месяцев.

### **4. Марихуана, гашиш**

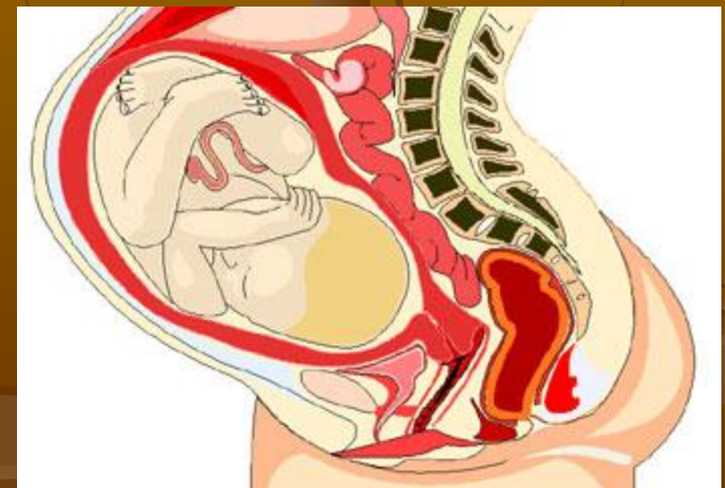
При грудном вскармливании возможна передача новорожденному наркотика через молоко матери.

### **5. Галлюциногены (грибы вида LSD, PCP или фенциклидин, циклодол, димедрол, тарен)**

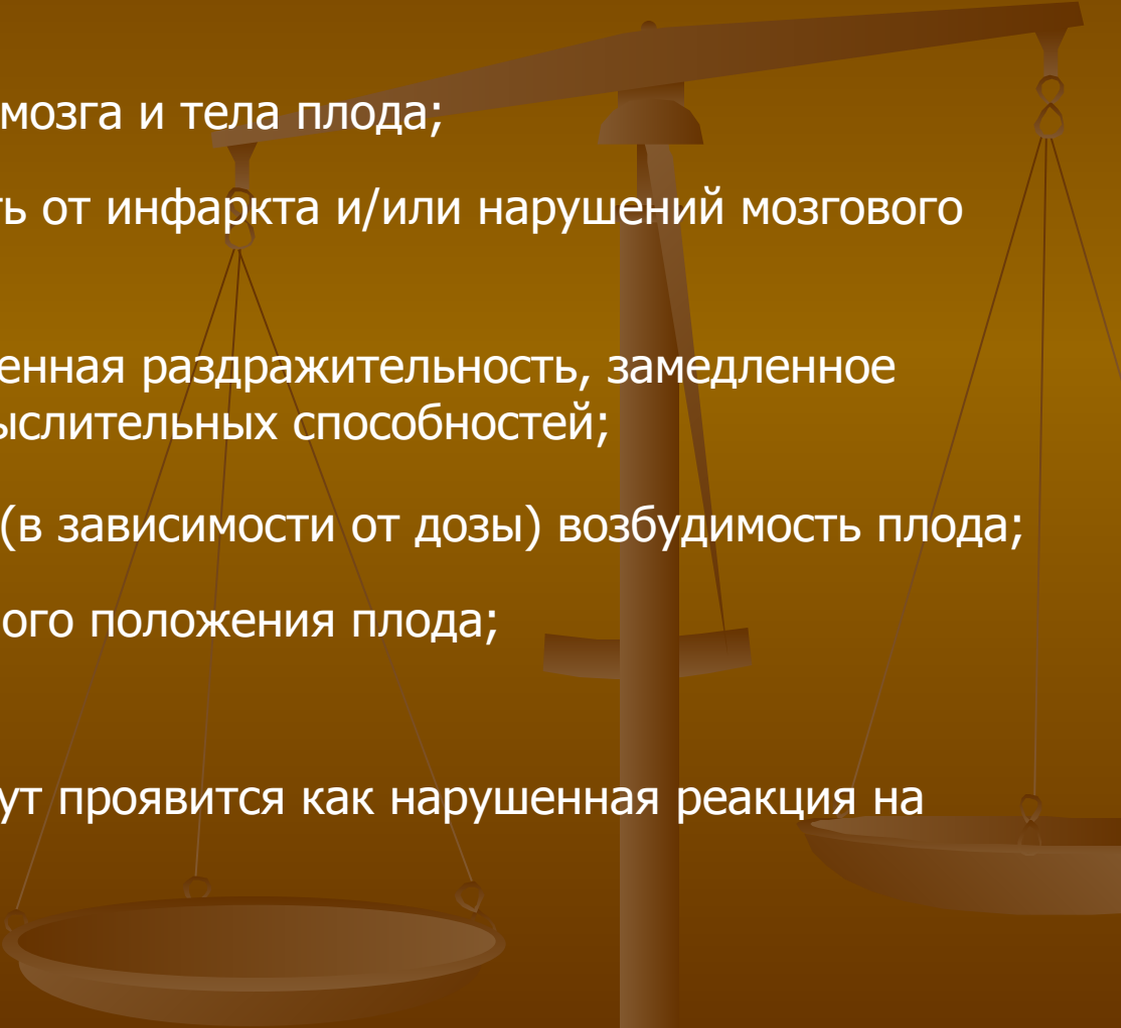
### **6. Барбитураты (снотворные) (фенозепам, радедорм, реланиум, элениум, имован, донормил, реладорм, «Буратино»)**

# Осложнения у беременных:

- Замедлению процесса родов каждого второго ребенка;
- Мертворождение и выкидыш;
- Более продолжительные роды;



# Последствия воздействия на плод:

- Тахикардия;
  - Замедление роста плода;
  - Уменьшение роста головного мозга и тела плода;
  - Новорожденные могут страдать от инфаркта и/или нарушений мозгового кровообращения;
  - Нарушение поведения, повышенная раздражительность, замедленное развитие речи и нарушение мыслительных способностей;
  - Повышенная или пониженная (в зависимости от дозы) возбудимость плода;
  - Повышенный риск неправильного положения плода;
  - Нарушения дыхания;
  - В более старшем возрасте могут проявиться как нарушенная реакция на стресс;
- 

- У мальчиков могут снижаться их детородные функции;
- Может проявиться в нарушениях нервной системы и зрения.
- Микроцефалия;
- Нарушение внимания;
- Внезапные приступы возбуждения, неустойчивость настроения;
- Органические подвижности суставов;
- Неврологические нарушения (ослабленные рефлексy).
- Нарушение слуха.



От него отказалась мать-наркоманка...

# Последствия:

Синдактилия – врожденный порок развития кисти, заключающийся в сращении одного или нескольких пальцев с нарушением косметического и функционального состояния. Отсутствие или ограничение дифференцированных движений пальцев при врожденной синдактилии является большим препятствием для нормального гармоничного развития ребенка в связи нарушением схвата и соответственно психомоторного, а в ряде случаев интеллектуального развития.



# ФОРМЫ СИНДАКТИЛИИ:

Полная:

Неполная:

Мягкотная;

Костная;

Простая;

Сложная.



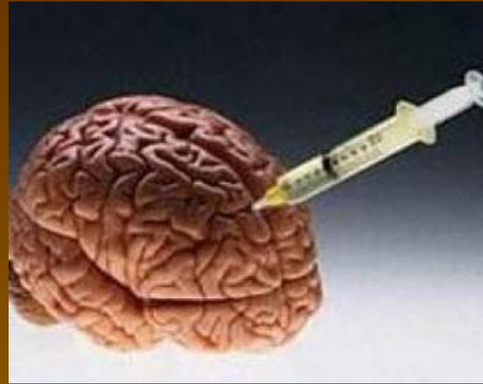






Она родилась на 7 недель раньше срока с эктопией сердца. Эктопия сердца обычно является результатом недоразвития грудины и перикарда, складки в грудной области не срачиваются и сердце остается незакрытым. Обычно такие новорожденные погибают сразу от недостатка кислорода в крови (гипоксемии) и развивающейся инфекции





И в заключении хотелось бы сказать, В последние годы мы много узнаем об употреблении и злоупотреблении наркотиками и алкоголем, а также об употреблении других психоактивных веществ. Мы, узнаем о том, как это вредит здоровью, какие последствия могут быть, но, к сожалению, количество людей, употребляющих ПАВ не уменьшилось, а даже наоборот.

