

ПАТОЛОГИЧЕСКАЯ РЕАКЦИЯ,
ПАТОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОЦЕСС,
ПАТОЛОГИЧЕСКОЕ СОСТОЯНИЕ.

Выполнил: студент 2 курса 1 группы
Мирзоходжаев Аминходжа

ПАТОЛОГИЧЕСКАЯ РЕАКЦИЯ

- Патологическая реакция- неадекватный и биологический нецелесообразный ответ организма или его систем на воздействие обычных или чрезвычайных раздражителей.

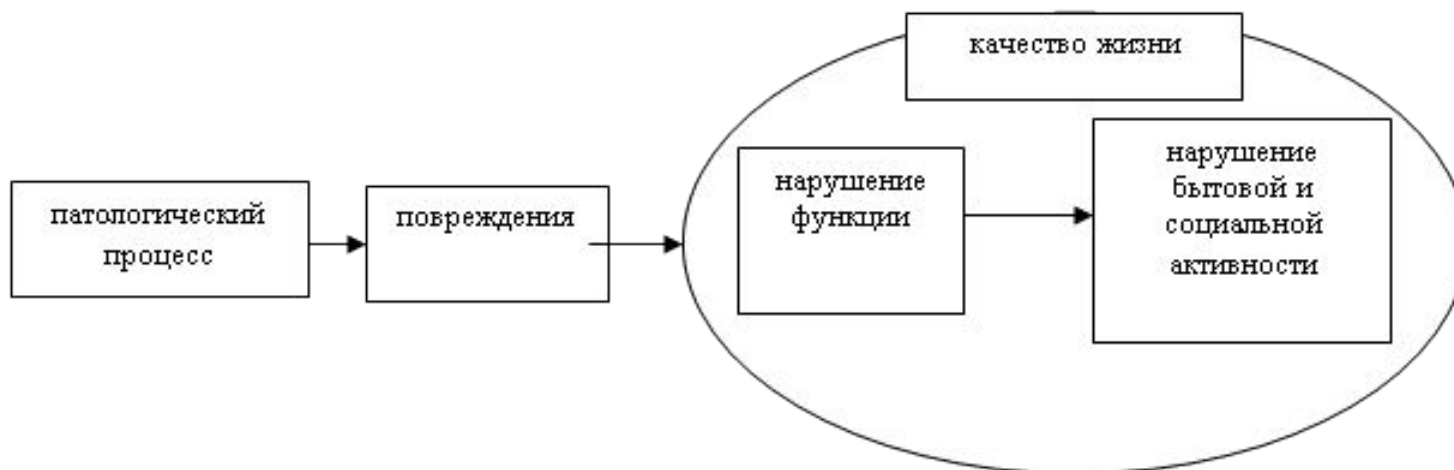
ПАТОЛОГИЧЕСКАЯ РЕАКЦИЯ НЕ СОПРОВОЖДАЕТСЯ
ДЛИТЕЛЬНЫМ НАРУШЕНИЕМ ТРУДОСПОСОБНОСТИ.

НАПРИМЕР: КРАТКОВРЕМЕННОЕ ПОВЫШЕНИЕ ИЛИ
ПОНИЖЕНИЕ АРТЕРИАЛЬНОГО ДАВЛЕНИЯ ВО ВРЕМЯ
СИЛЬНОГО ПСИХОЭМОЦИОНАЛЬНОГО ВОЗБУЖДЕНИЯ;
ЕДИНИЧНЫЕ ЭКСТРАСИСТОЛИЧЕСКИЕ СОКРАЩЕНИЯ
СЕРДЦА И Т.П



Патологический процесс

это последовательность реакций,
закономерно возникающих в организме при
воздействии патогенного фактора,
вызывающая нарушения нормального
течения жизненных процессов



ВИДЫ

- ⦿ а) воспаления;
- ⦿ б) лихорадка;
- ⦿ в) опухолевый процесс;
- ⦿ г) местные расстройства кровообращения;
- ⦿ д) гипоксия;
- ⦿ е) голодание.

- Примерами патологических процессов являются:



воспаление



Лихорадка



дистрофия

СОСТАВ ПРОЦЕССА

- Патологический процесс сочетает в себе:
- а) процессы разрушения (повреждения);
- б) защитные компенсаторные реакции, возникающие под действием патогенного фактора на разных уровнях организации организма.

ОТЛИЧИЕ ОТ БОЛЕЗНИ

- Патологический процесс и болезнь не тождественные понятия, поскольку, патологический процесс развивается на разных уровнях организации организма:
- а) молекулярном;
- б) клеточном;
- в) тканевом;
- г) органном;
- д) системном.

Патологическое состояние - стойкое отклонение от нормы, имеющее биологически отрицательное значение для организма.

Например, состояние после острой кровопотери, состояние после инфаркта миокарда, состояние после перенесения мозгового инсульта и т.п.

Патологическое состояние еще не означает возникновения болезни. Однако при ослаблении организма, вызванного различными причинами, или при активации патологического процесса в ряде случаев патологическое состояние может перейти в болезнь.





Спасибо за внимание!