

Первая помощь при радиационном облучении

Подготовили:
Романат Семён
Титар Кирилл

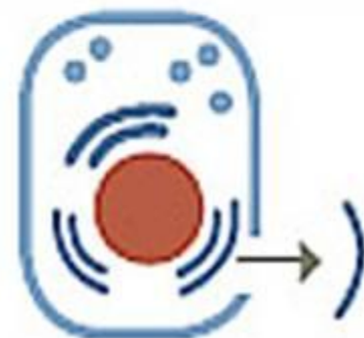
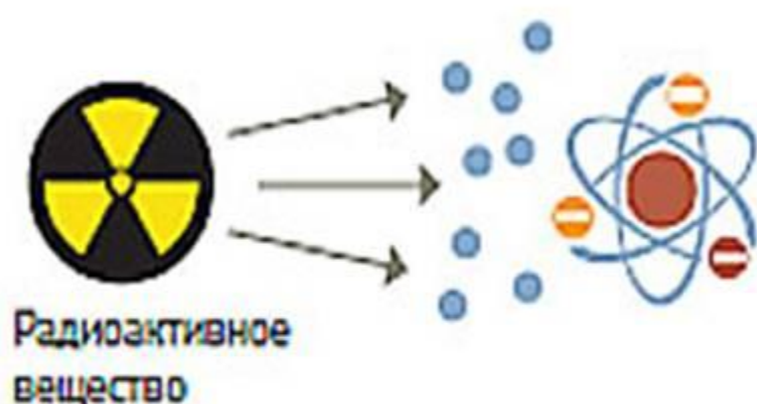
Что такое радиация

- Радиация - Ионизирующее излучение
- Ионизирующее излучение
 - потоки фотонов, элементарных частиц или осколков деления атомов, способные ионизировать вещество.

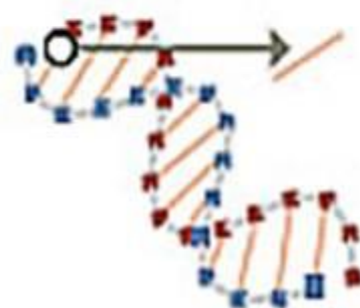
Что такое радиационное облучение

- Радиационное облучение — воздействие на людей ионизирующего излучения

Разрушение тканей под действием радиации



В результате разрушаются клетки тканей человеческого тела.



У детей облученных родителей могут развиваться наследственные заболевания.



Первая помощь при радиационном поражении

1. Выполнить те мероприятия, от которых в данный момент зависит жизнь пострадавшего :
 - ➡ сделать искусственное дыхание,
 - ➡ непрямой массаж сердца,
 - ➡ вывести из обморока.

Первая помощь при радиационных поражениях

- ✓ **Использование средств защиты органов дыхания, глаз и кожи.**
- ✓ **Проведение частичной санитарной обработки (ИПП-8, ИПП-11).**
- ✓ **Для профилактики радиационных поражений при внешнем облучении назначают радиопротекторы (йодистый калий, цистамин).**
- ✓ **При попадании РВ в желудок – дача адсорбентов (активированный уголь), комплексоны.**
- ✓ **Для предупреждения или ослабления первичной лучевой реакции назначают противорвотные (этаперазин, церукал и др.).**

