

Мутационная изменчивость



Учитель: Кузнецова
Анастасия Сергеевна

Особенности

1. Индивидуальна
2. Наследственна
3. Неопределенна



Мутационная изменчивость

- это изменчивость, которая затрагивает генотип и происходит под влиянием внешних и внутренних факторов - мутагенов



Гуго де Фриз

1901 год – 1ые описания мутаций:

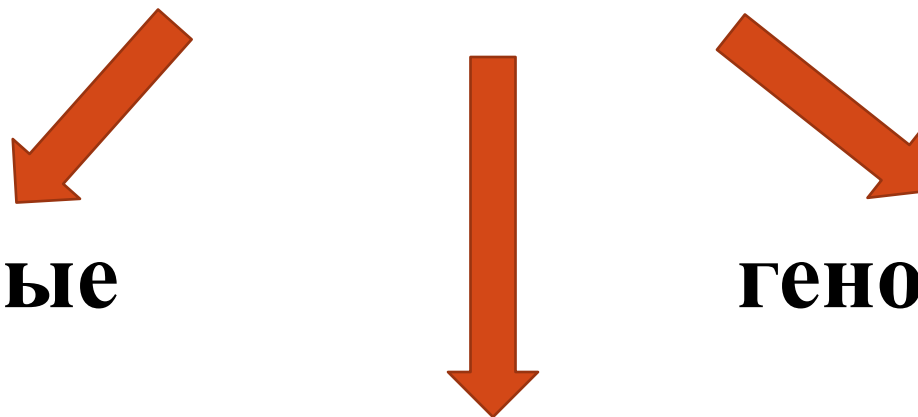
«Мутации – это внезапные скачкообразные изменения признаков»

Мутации

генные

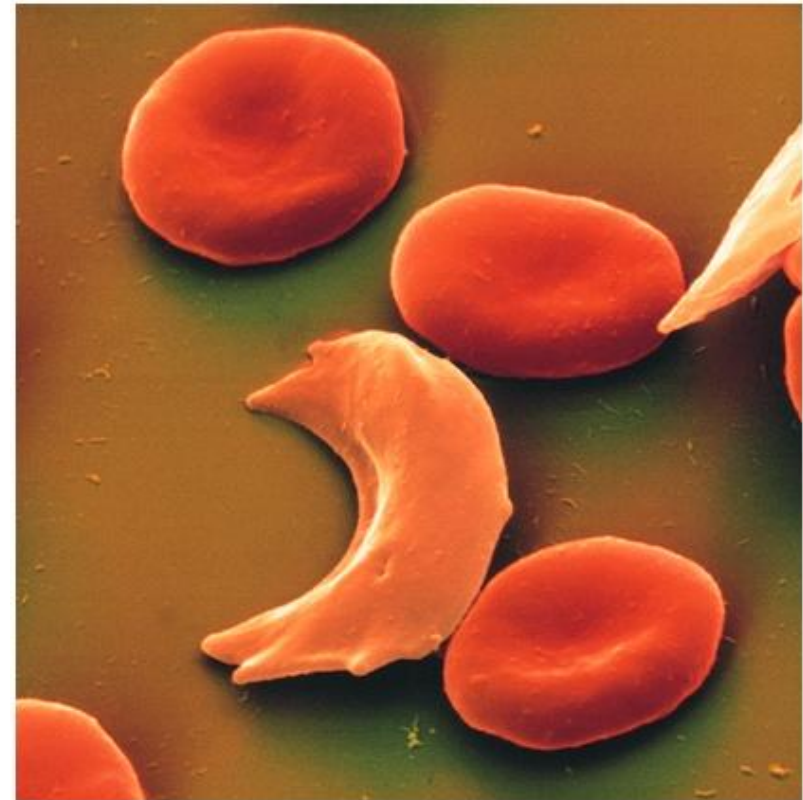
геномные

хромосомные

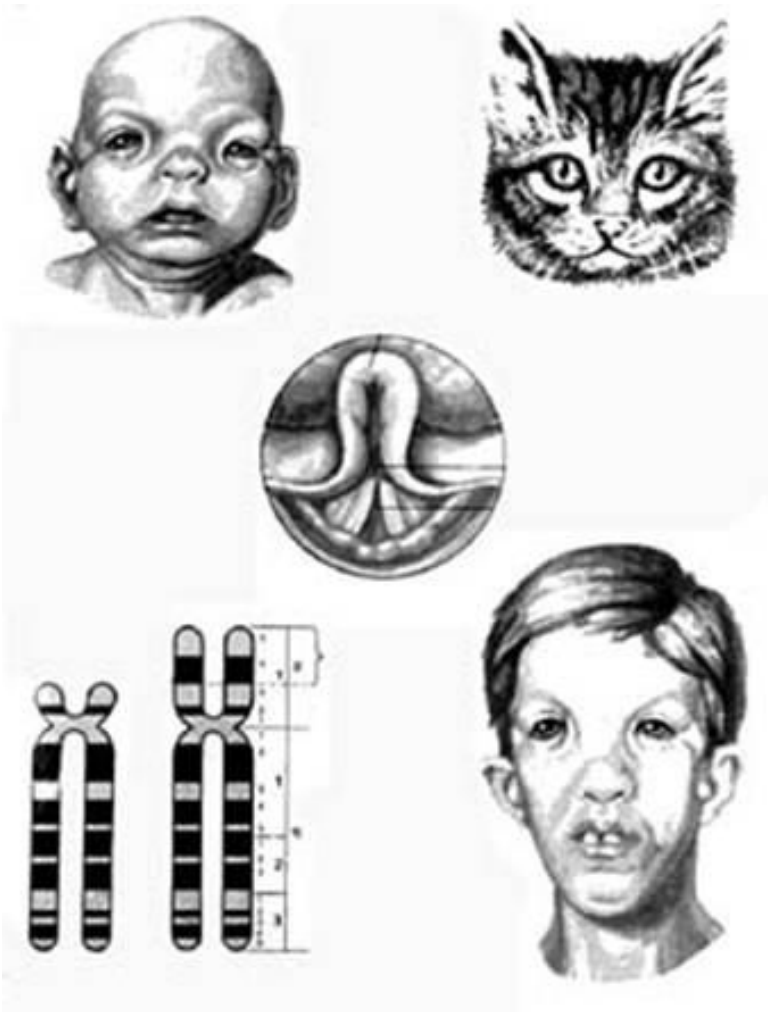


Генные мутации

-изменение порядка нуклеотидов в ДНК
(серповидноклеточная анемия,
фенилкетонурия)



хромосомные мутации



- изменение
структуры
хромосом
(синдром
кошачьего крика)

Геномные мутации



- "плоское
лицо";
- эпикантус;

- изменение числа
хромосом
(синдром Дауна)



- одна ладонная
складка;
- искривление
мизинца

аномальное
расстояние
между первым
и вторым
пальцами

Причины мутаций:



Причины мутаций:

- 1) излучение
- 2) химические вещества
- 3) температура

