

A photograph showing four surgeons wearing green surgical caps and white face masks, looking down at a patient in an operating room. A bright light fixture is visible above them.

# Редкие заболевания

Дисциплина: обществоизнание



По статистике, 6-8% жителей планеты имеют редкие заболевания. Число редких болезней ежегодно увеличивается,



Некоторые относятся к новообразованиям, другие являются следствием различных инфекций, но, около 80% редких болезней имеют генетическую природу.

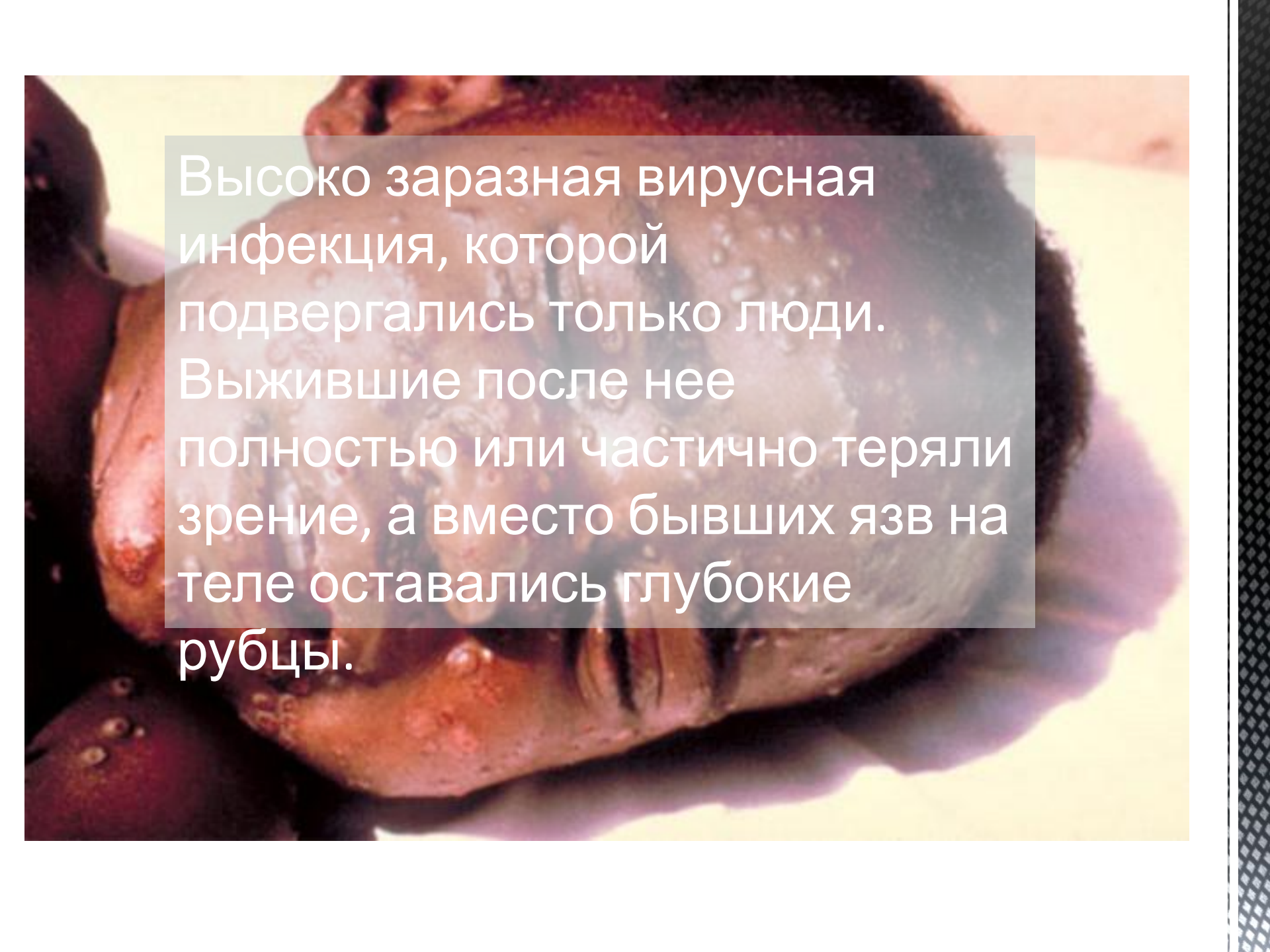


На сегодняшний день на земле существует более 5 тыс. опасных редких заболеваний в различных областях медицины



# ОСПА



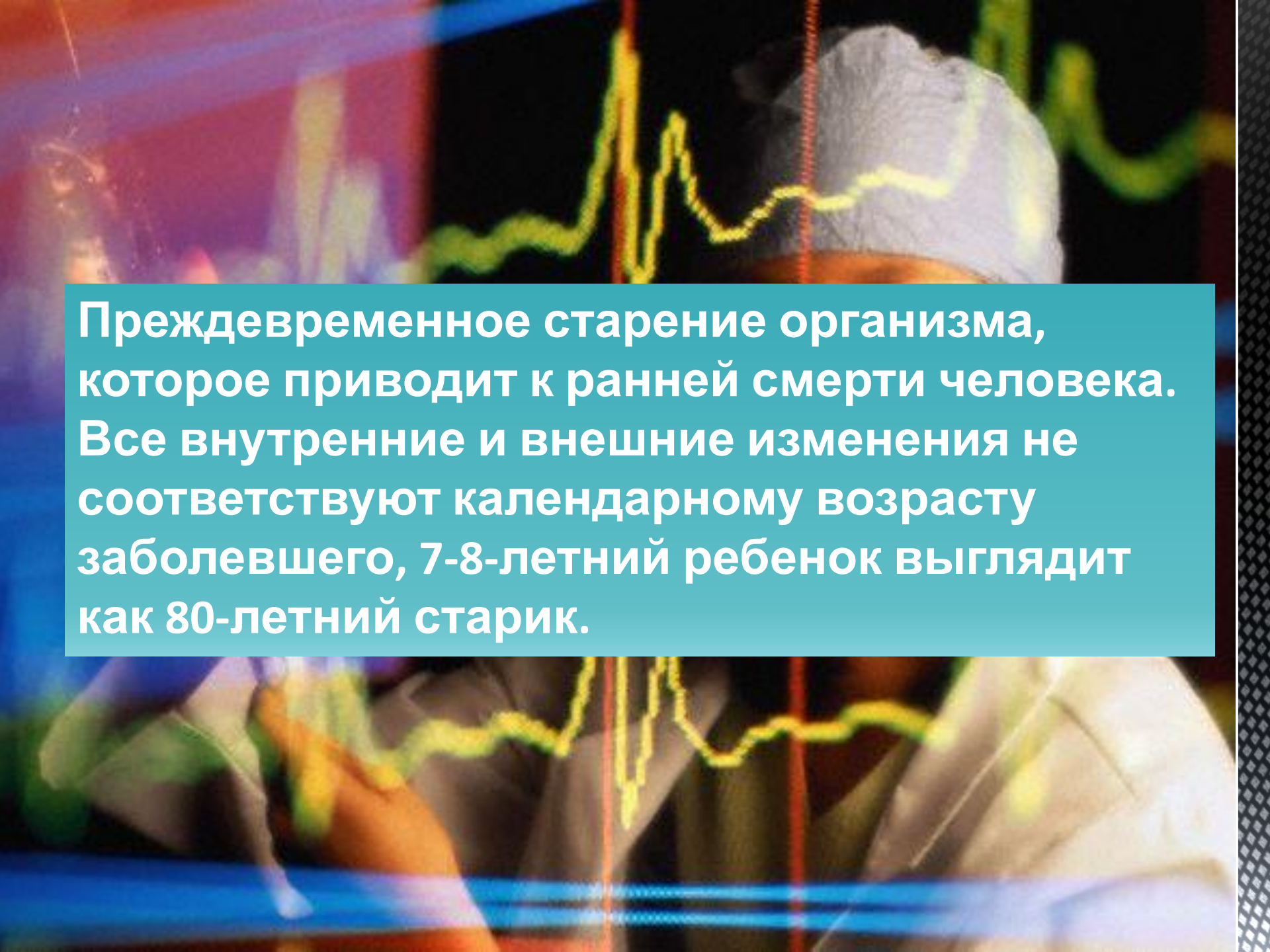


Высоко заразная вирусная инфекция, которой подвергались только люди. Выжившие после нее полностью или частично теряли зрение, а вместо бывших язв на теле оставались глубокие рубцы.

# Прогерия







**Преждевременное старение организма,  
которое приводит к ранней смерти человека.  
Все внутренние и внешние изменения не  
соответствуют календарному возрасту  
заболевшего, 7-8-летний ребенок выглядит  
как 80-летний старик.**



**Прогрессирующая  
Фибродисплазия**

**Редчайшее  
заболевание (1 на 2  
миллиона);  
Любая ткань при  
малейшей травме  
образует очаги  
костного  
разрастания. На  
сегодняшний день  
способов лечения  
нет. Если вырезать  
костное  
новообразование,**



# Болезнь Morgellons





Происхождение заболевания учеными пока не выяснено.

Симптомы: заниженная память, утомляемость, из-под кожи растут непонятные нити, на коже появляются непонятные ощущения, как будто по ней ползают насекомые



**Паранеопластичес  
кая  
пузырчатка**

**Смертельно опасная редкая болезнь.  
Является наследственным аутоиммунным  
заболеванием, во время которого  
наблюдаются пузыри на слизистой рта и  
других участках тела. Они лопаются, на  
теле остаются мокнущие участки, которые  
являются открытыми воротами для  
инфекции.**

# **Синдром синей кожи**



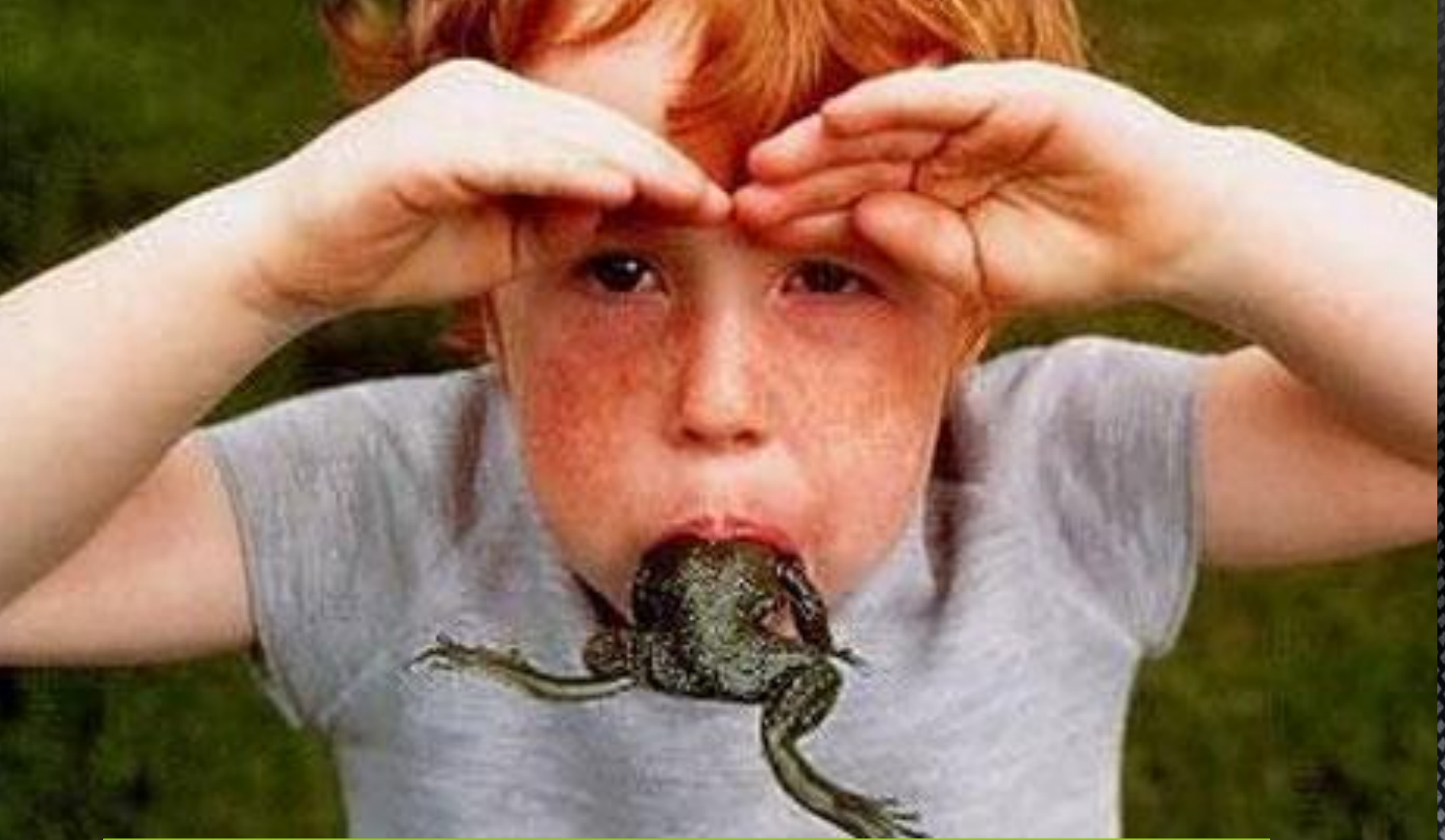


**(Акантокератодермия)**

**Ее симптомы выражаются в посинении  
кожных покровов.**

# Аллотрифагия





Ученые связывают ее проявления с нехваткой в организме нужных микроэлементов. У заболевших людей наблюдается патологическое желание употреблять в пищу несъедобные вещи: бумагу, землю, уголь и др.

**Конец.**

