

Коллекция уродов в первом
музее России.



КУНСТКАМЕРА (нем. *Kunstkammer* — собрание диковинок) — музей антропологии и этнографии им. Петра Великого, первый общедоступный музей, созданный по инициативе Петра I в Санкт-Петербурге в 1714.

Петр I Великий

[30.05.1672-28.01.1725],
первый российский
император с 1721г.

Годы правления:
1689 – 1725гг.





Фредерик Рюйш (1638—1731) — знаменитый голландский анатом, профессор анатомии и ботаники в Амстердаме.



Летний дворец Петра I — название сохранившейся до наших дней в первоизданном виде резиденции Петра I. Находится в Летнем саду (Санкт-Петербург).

Тератология (от греч. *Téras* - чудовище, урод) - наука, изучающая уродства. Тератология исследует отклонения от нормального строения организма, обусловленные главным образом нарушениями зародышевого развития.



© kivodo



«Кикины палаты» — одно из самых старых жилых зданий в Санкт-Петербурге. Строительство было начато в 1714 году, дом возводился для Александра Васильевича Кикина (деятель петровского времени) .



Васильевский остров, Кунсткамера



Анэнцефалия





Дипрозоп: одна голова с двумя лицами, расположенными бок о бок.





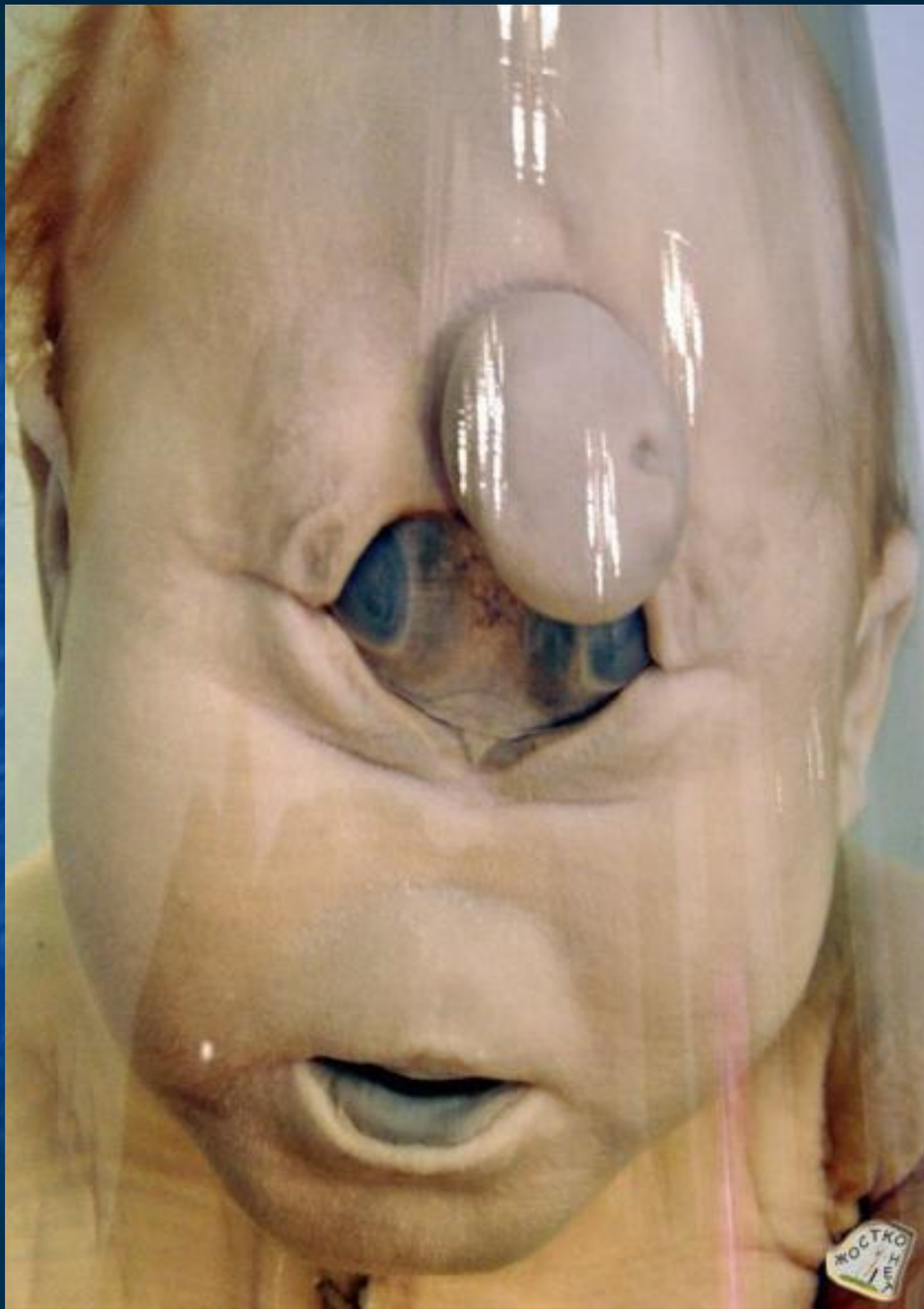
сиреномелия



Cyclopia
M. Baraitser, R. Winter. A Colour
Atlas of Clinical Genetics, 1983.

Циклопия





Сиамские близнецы́ —
двойняшки, с рождения
имеющие сросшиеся друг с
другом части тел.

По одной теории, такое
случается из-за того, что
зигота однойяйцовых
близнецов не сумела
полностью разделиться.

Скелет сиамских близнецов.



Ишио-омфалопагия:

близнецы соединены позвоночниками, сросшимися в форме буквы Y, имеют четыре руки и две или три ноги.

Такой вариант срастания не может быть разделён, поскольку у близнецов чаще всего общая репродуктивная и выделительная системы.



Дицефалия: две головы,
одно туловище и две, три
или четыре руки.



Торакопагия:

срастание тел в области грудной клетки.

В этом случае всегда затронуто сердце.

Такой тип срастания наблюдается в 35-40 %.





Цефалоторакопагия:
срастание головами и
туловищами. Такие
близнецы не
способны выжить.

