

В результате, зависимость природы решающего этапа формирования систем от **конкретных условий**

не позволяет сводить значение системообразующего фактора исключительно к упорядочиванию межкомпонентных связей. Не меньшее значение может иметь исходное отсутствие у индивидуума необходимых для системной деятельности морфологических структур (компонентов). Такая трактовка дополняет концепцию о системообразующем факторе и согласуется с современной тенденцией к выделению нескольких его разновидностей. В частности, мутации играют

ключевую роль

преимущественно при изначальном отсутствии одного или нескольких

[морфологических компонентов](#)

будущей системы, тогда как цель деятельности — в упорядочивании взаимодействий между уже существующими компонентами (устранении лишних степеней свободы).

В настоящее время выделяют несколько системообразующих факторов: мутации, генератор патологически усиленного возбуждения, цель деятельности, достижение полезного результата и др. Каждый из них может инициировать образование разных систем (физиологической, патологической или амбивалентной) в зависимости от параметров окружающей среды, особенностей гомеостаза и других условий.

Интересные статьи:

1) [Морфология васкулитов](#)

2) [Морфогенез крупозной пневмонии](#)

3) [Пародонт](#)