**人體再生復原科學名詞解釋 (再生醫學)**

1、潛能再生細胞：一種人體器官組織中具有可被喚醒呈現幹細胞功能、再生新的細胞組織和器官的體細胞，人體中至少有206種潛能再生細胞。

2、再生物質：一種專門喚醒潛能再生細胞和餵養潛能再生細胞、幹細胞的營養成分譜系組合物，人體有206類潛能再生細胞，再生物質也相應的有206種。

3、器官頑疾：指現代醫藥學不能治癒的器官自身疾病。

4、再生抗癌：指用再生物質餵養癌細胞，使癌細胞凋亡性死亡的方法；

5、再生復原：指人體器官結構和功能由原來不正常變為正常，以再生復原方式治愈器官頑疾；

6、再生還童：指人體器官的顯微組織切片和人體體表形態看上去比以前更年輕，以再生復原與還童方式產生再生生命。

7、人體再生復原科學：用再生物質喚醒和餵養人體內的潛能再生細胞發揮幹細胞功能，使疾病的器官再生復原、使提前衰老的器官再生還童、使人體產生人體再生生命、使人體活力增強、使人體壽命接近細胞屬性生命長度的全新基礎與應用生命科學領域。與現代醫藥學、基因學是完全不同的兩個科學領域。

8、人體再生復原科學與現代醫學和基因學的區別：現代醫藥學是用外源性物質對抗細胞的疾病狀態，基因學是考古人類細胞遺傳物質的結構和成分。人體再生復原科學是用再生物質喚醒和餵養潛能再生細胞發揮幹細胞功能，使人體自身再生新細胞復原和還童自己，使人體自身再生新細胞產生再生生命。

9、原發生命：指人體器官發育來的細胞產生的生命。

10、再生生命：指人體器官發育成體後的潛能再生細胞產生的生命。

11、再生人：指人體啟動了自身的再生生命，身體具有再生生命和原發生命兩個生命功能的人。

1 2、原生人：指人體僅有原始發育生命，而沒有啟動再生生命功能的人。 13、飲食生物鐘：指按人體整體器官（80% 的器官）自身代謝的規律飲食。