

Headline
Date
MediaTitle
Section
Journalist
Frequency
Circ / Read

Transplant The Immune System
17 Dec 2010
China Press
Sport
N/A
Daily
235,798 / 659,000

Language
Page No
Article Size
Color
ADValue
PRValue

Chinese
L-B8
83 cm²
Full Color
1,367
4,100



(美国·华盛顿17日综合电)爱滋病号称世纪绝症，但一宗罕有病例中，一名爱滋男病人移植了天生有抗爱滋病毒变异基因者的免疫系统，终于治愈爱滋病。

据美国医学期刊《血液》报道，一名旅居德国的美国爱滋男病人，3年前为治疗血癌开始移植血液干细胞，捐赠者不只血液吻合，更有抗爱滋病毒的变异基因。现在，这名病人已完全没有血癌和感染爱滋病毒的现象。

美国爱滋病医学会前主席扎格表示，这病例显示移植免疫系统可根治爱滋病，但实际风险很大。现时医学界会用强力药物或辐射摧毁癌症病人本身的免疫系统，然后移植血液干细胞或骨髓，重建免疫系统，除要找血液吻合的捐赠者，这疗法的死亡率高达5%。

愛滋病男痊癒 移植免疫系統