



## MASWALI NA MAJIBU (Uambukizaji kupitia damu.)

### **Q. Virusi vya ukimwi uambukizwa aje kupitia damu?**

A. Virusi vya ukimwi huishi kwenye miili zetu na virusi huumiza CD4 cells. CD4 cells huwa moja ya kinga ya mwili na huzuia magonjwa na viini mwilini. Virusi hutemsha kinga ya mwili ya mtu mwenye virusi hivi na watu hawa wana ishiwa na nguvu ya kupambana na magonjwa. Virusi vikimwingia mtu mwenye hana virusi hivi basi mtu huyo hushikwa na virusi. Njia moja mtu anaweza ambukizwa virusi hivi ni kwa kupitia damu. duniani kati ya asiimia tano hadi kumi hupata virusi kwa njia hii.

### **Q. Kama virusi hivi hupitishwa kwa kufanya mapenzi ni nani huambukizwa?**

Uambukizaji wa virusi vya ukimwi kwa kupitia damu huadhiri watu aina tatu kwanza wale hutumia madawa ya kulevya kwa kutumia sindano (ambayo hutumiwa na zaidi ya mtu mmoja) ingawaji ikipigwa na upepo virusi vya ukimwi hufa, kwenye sindano hakuna hewa kwa hivyo virusi vinaweza ishi na mtu akijidunga na sindano ambayo ina damu ambayo ina virusi vya ukimwi basi virusi vitamwingia mwilini. Pili watu ambao huongezwa damu wako kwa hatari lakini kwasababu ya hatua zinazo chukuliwa siku hizi kesi hizi zimepungua.

### **Q. Je na wafanyikazi wa mahospitali wanaofanya kazi na damu za watu wenye virusi?**

A. Hatua mingi zimechukuliwa kulingana na wafanyikazi wa mahospitali wanaojidunga kwa bahati mbaya na sindano ambazo zina damu zenye virusi vya ukimwi. moja ya hizi hatua ni kutumia matibabau ya ukimwi baada ya ajali ili kuteremsha hatari ya kuambukizwa virusi. Njia zingine za kujichunga zinapatikana mahospitalini na kliniki.

### **Q. Nini ni inafanywa kuhusu uambukizaji huu wa kupitia kwa damu?**

Kama tumevyo ona siku hizi hatua mingi zinafuatwa kuhusu damu na ni lazima damu zote zipimwe. Wanaotumia madawa ya kulevya wana shauriwa kutumia sindano mara moja tu na kuto tumia sindano zaidi ya mtu mmoja. Kama hakuna sindano basi wanashauriwa kusafisha na kuchemsha sindano hizi. Nchi zingine zimehalalisha kuwa na sindano hata kama hauna rufusa ya daktari.