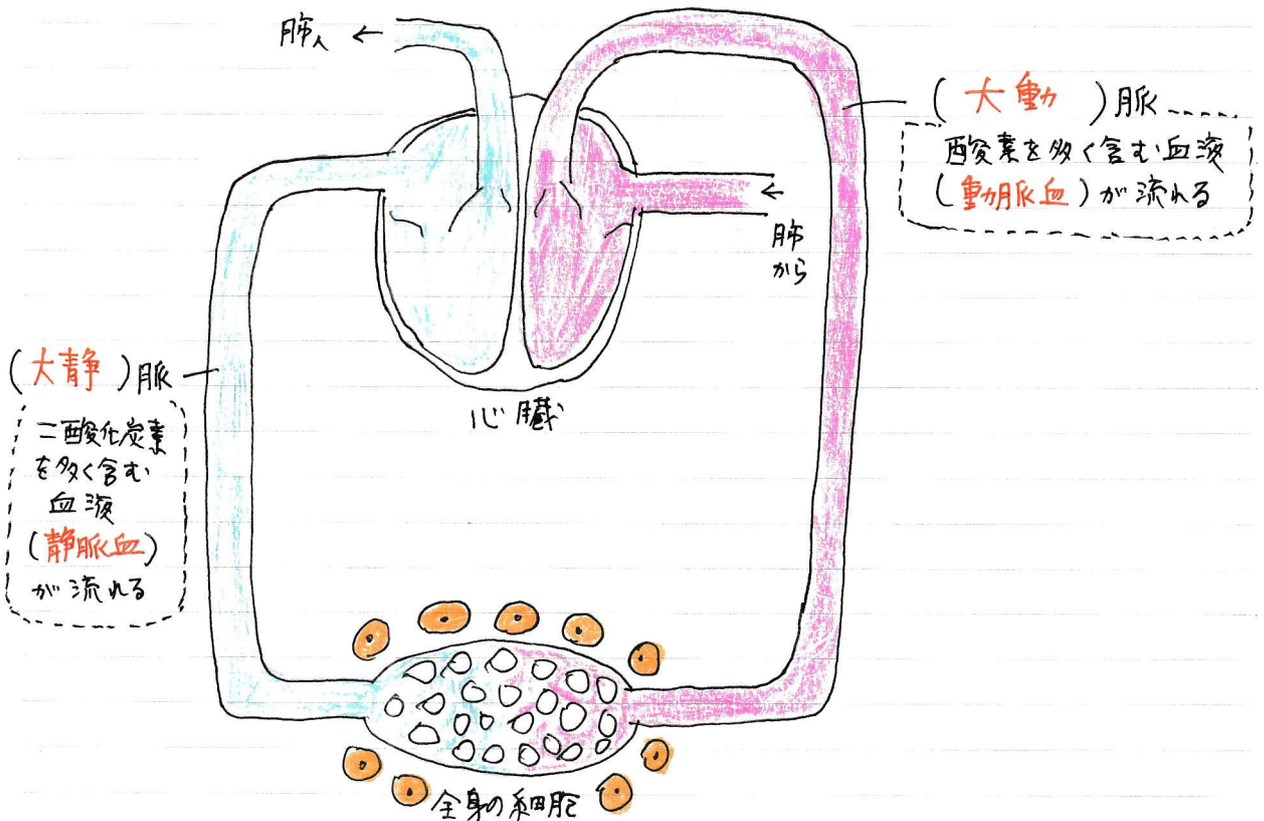


② 体循環

血液が心臓から出て 肺以外の全身をまわって 心臓にもどる血液の流れ。
全身の細胞に酸素や養分を渡し、全身の細胞から二酸化炭素などの不要物を受けとる。



体循環は血液が心臓(左心室)から出て(大動脈)脈や(動脈)脈を
通って全身にいき、(静脈)脈や(大静脈)脈を通して心臓(右心房)
にもどる流れのこと。

このとき、全身の細胞に酸素や養分を渡し、全身の細胞から二酸化炭素などの不要物を受けとっている。