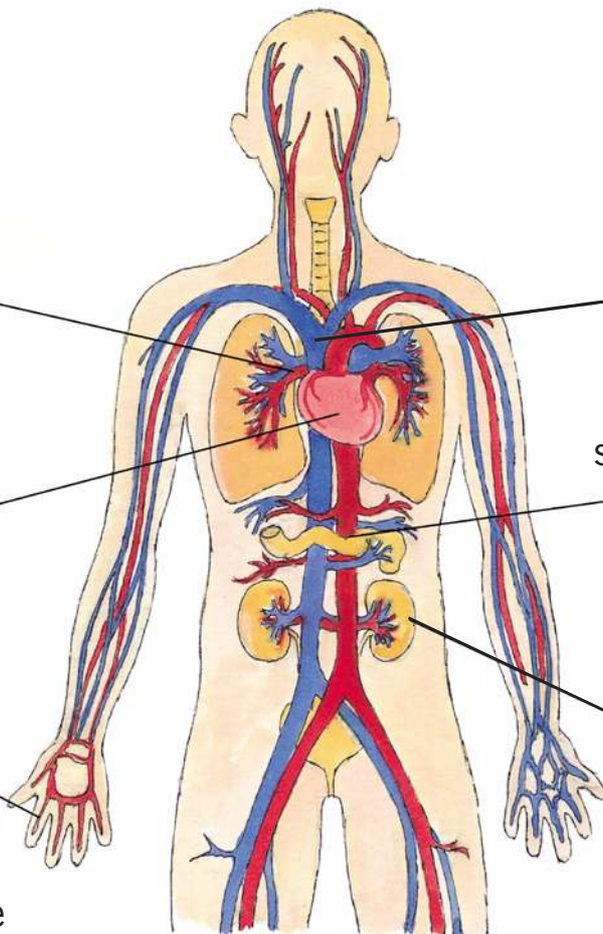


Relación entre la circulación y la excreción

La sangre sale del corazón, recoge oxígeno en los pulmones y vuelve al corazón.

El corazón bombea la sangre a todo el cuerpo.

A través de los capilares, la sangre deja oxígeno y sustancias nutritivas, y recoge dióxido de carbono y otros residuos.



La sangre no oxigenada vuelve al corazón y de allí pasa a los pulmones.

En el intestino delgado, las sustancias nutritivas pasan a la sangre. Los restos de alimentos no digeridos forman las heces.

La sangre se filtra en los riñones. Los residuos se expulsan con la orina.