

Zo werkt jouw lijf!

Welke organen en weefsels kun je doneren?

Oogweefsel

Je hoornvlies beschermt je oog en zorgt dat je scherp ziet. 👁️ 👁️

Hart

Je hart pompt het bloed door je lichaam. Zonder hart kun je niet leven. ❤️ 🏥

Bloedvaten

Je lichaamsslagader is het belangrijkste bloedvat in je lijf. Via dit bloedvat wordt zuurstofrijk bloed van je hart naar je lichaam gepompt. ❤️ ⚡

Hartkleppen

Je hartkleppen zorgen dat je bloed niet terugstroomt in je hart. Het zijn een soort deurtjes die open en dicht kunnen. ❤️

Lever

Je lever doet wel tien dingen tegelijk. Je lever zet onder andere giftige stoffen om in niet-giftige stoffen. 🍷 🍕

Longen

Je longen halen zuurstof uit de lucht. 🌬️ 🌬️

Nieren

Je nieren halen afvalstoffen uit je bloed. 🩸

Alvleesklier

Je alvleesklier regelt de hoeveelheid suiker in je bloed. Ook maakt deze klier sappen die je maag gebruikt om je eten te verteren. 🍷

Dunne darm

Je dunne darm haalt voedzame stoffen uit je eten. 🍏 🍞

Botweefsel

Je botten geven je lichaam stevigheid. Zonder botten zou je in elkaar zakken. 🦴

Huid

Je huid beschermt je lichaam tegen oververhitting, onderkoeling en uitdroging. Ook kan je met je huid dingen voelen. 🖐️ 🦊