

BLOEDGROEPEN

Ieder mens is uniek. Dat zie je meteen aan het uiterlijk van mensen: de een is bijvoorbeeld lang, breed, heeft rode haren en groene ogen en de ander is klein, dun en heeft grote oren. Dit zijn allemaal verschillen die je aan de buitenkant van ieder mens ziet. De uiterlijke kenmerken erf je voor een groot deel van je ouders. Maar ieder mens heeft van binnen ook verschillende kenmerken. Bijvoorbeeld iemand die groot is, heeft grotere organen (longen, hart) dan iemand die klein is. Daarnaast heeft elk mens bloed nodig om te leven en dat stroomt door elk lichaam. Er bestaan verschillende soorten bloedgroep-en, ook wel de 'innerlijke vingerdrukken' van ieder mens genoemd. De bloedgroep van je ouders bepaalt de bloedgroep die jij hebt. Om te kijken welke bloedgroep jij hebt, moet je weten welke bloedgroep je ouders hebben. In het schema hiernaast zie je de mogelijke bloedgroepen.

RHESUSFACTOR

Naast de bloedgroepen (A, B en 0) komen er ook nog andere bloedgroepen voor op de rode bloedcellen, de rhesusfactor. Als iemand de rhesusfactor op zijn bloed heeft, dan noemen we dat rhesus-positief. Dit betekent dat deze mensen antistoffen aanmaken tegen de rhesus-D factor. Dit is belangrijk voor dokters om te weten. Als je wilt weten of je antistoffen op je bloed hebt, kijk dan in het hiernaast staande schema.

