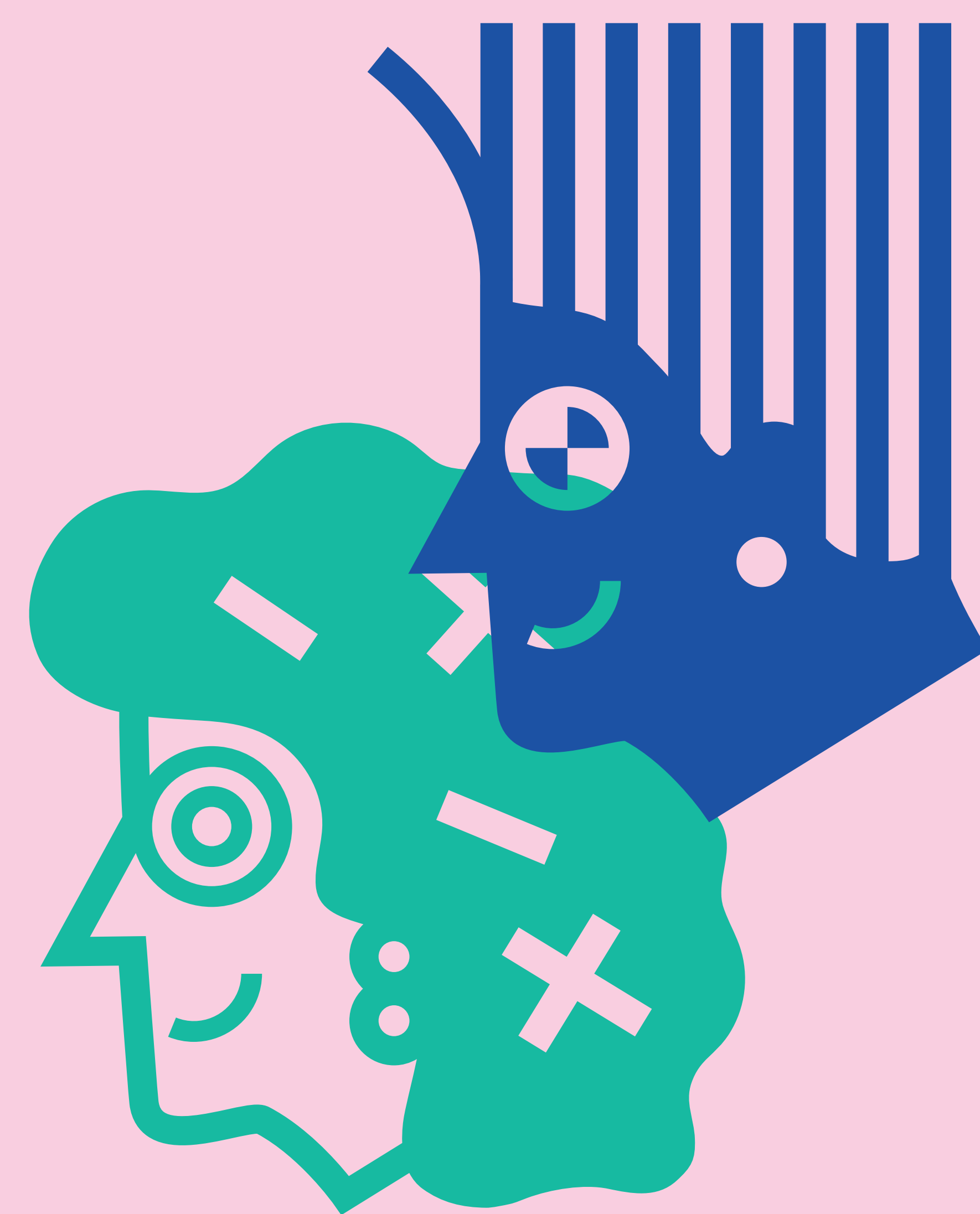


Biotech maakt het leven beter

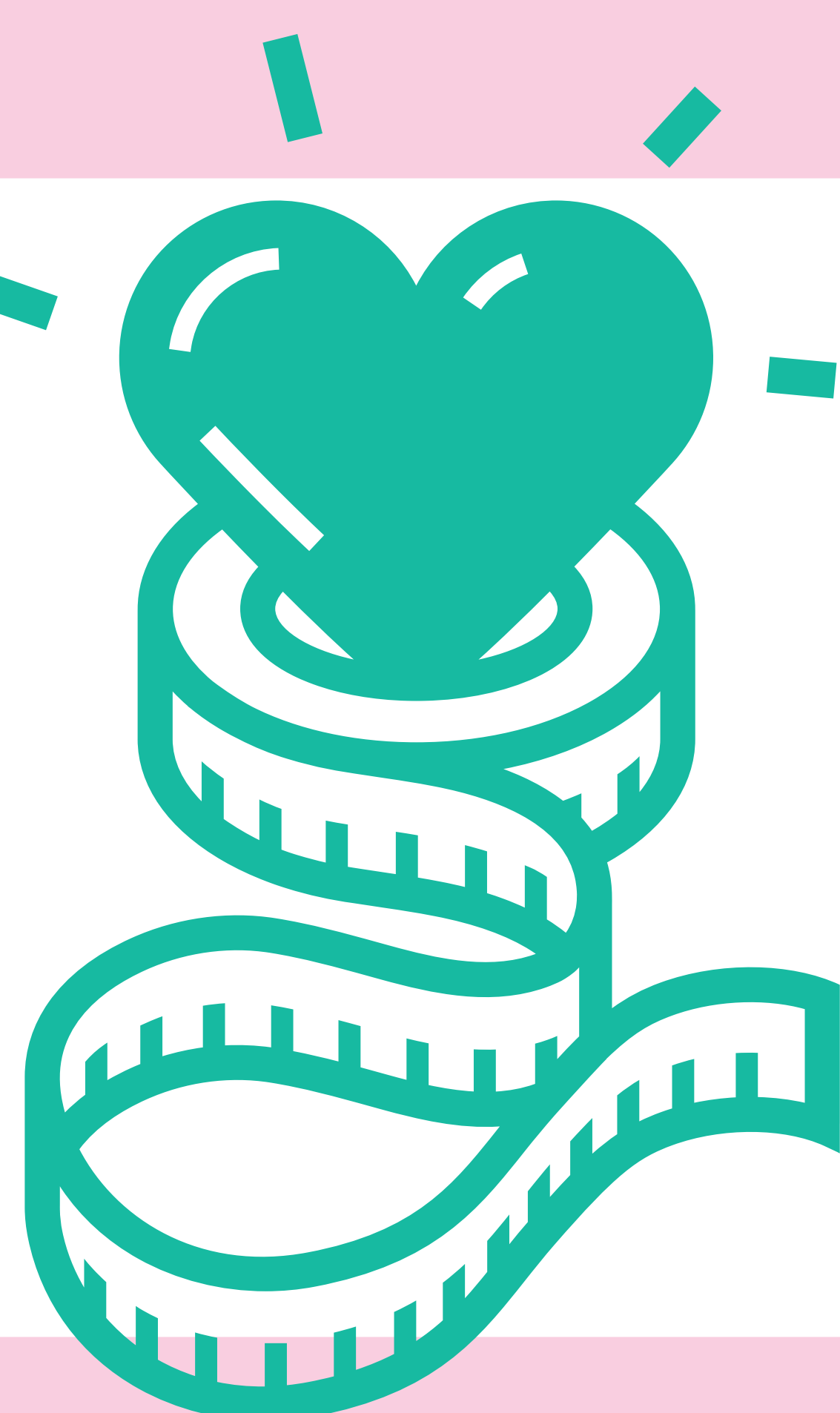
Gezondheid op maat



Wanneer je ziek bent, wil je maar één ding: beter worden. Liever nog, blijf je gewoon gezond. Wat werkt voor jou hoeft niet voor een ander te werken. We lijken namelijk veel op elkaar, maar tegelijkertijd zijn we ook allemaal uniek. Gelukkig kunnen we steeds beter inspelen op die unieke eigenschappen door met biotech innovaties ziekte vast te stellen, te genezen én te voorkomen.

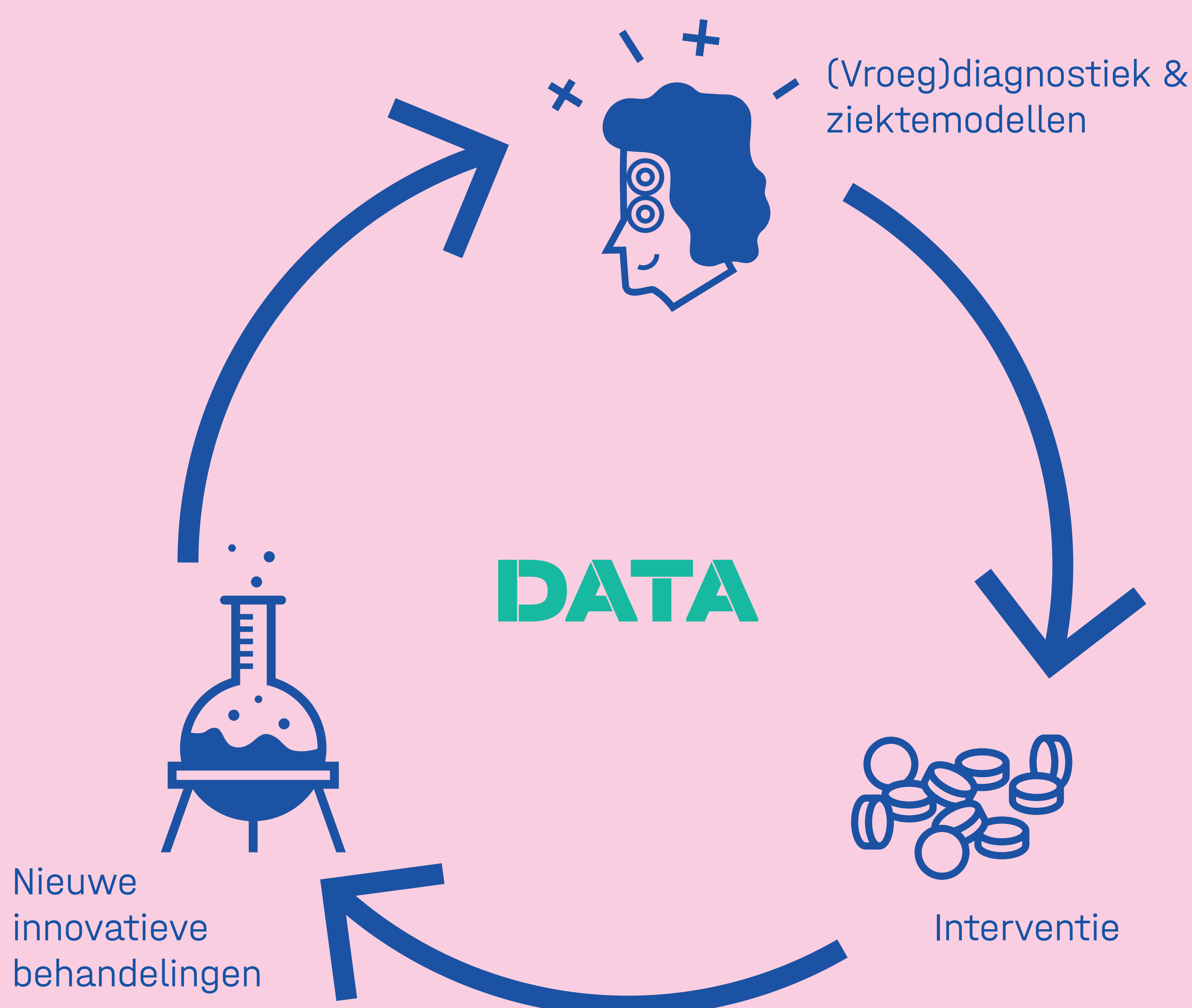
Onze ambitie

Iedereen de juiste én beste behandeling op het juiste moment. Wanneer die behandeling er nog niet is, zetten wij ons in om deze te ontwikkelen. Wanneer er al wel een behandeling is, doen we er alles aan om ervoor te zorgen dat deze de juiste patiënten bereikt.



Waarom?

- Mensen gezond houden en ongeneeslijke ziekten genezen: het kan steeds beter - en meer op maat, dankzij innovatie.
- Innoveren duurt lang, is kostbaar, risicovol en toegang loopt spaak. Dit zet het businessmodel onder druk.
- Zorgvraag, zorgkosten en tekort aan zorgprofessionals nemen toe.
- Het bedrijfsleven ontbreekt vaak aan tafels waar oplossingen worden bedacht.



Beter behandelen met een goed gevulde dokterstas

Om de patiënt en praktijk zo goed mogelijk te bedienen, zorgen we dat innovaties zo efficiënt en optimaal mogelijk hun weg vinden van lab naar praktijk, of het nu gaat om geneesmiddelen, therapieën, diagnostiek of vaccins. Dat vraagt om een adaptief en lerend zorgsysteem, waarbij alle stappen in het ontwikkelen en implementatieproces naadloos op elkaar aansluiten en we kunnen leren van resultaten uit de praktijk. Per situatie beslissen de arts en patiënt samen welke behandeling het beste past.



Wij werken mee aan:

Oplossingen waarbij gezondheidswinst, innovatie en betaalbaarheid hand in hand gaan

Gezamenlijke feiten en cijfers over de toegankelijkheid van nieuwe behandelingen

Een nationale gezondheidsdata-infrastructuur als landelijke nutsvoorziening

Heldere en begaanbare routes om innovatieve producten naar de patiënt of de markt te brengen

