

10 jaar
verder

Rutger Hengeveld (38) klinisch chemicus in Isala te Zwolle

In 2035 zie ik een optimaal verweven zorgketen, waarin laboratoriumdiagnostiek over alle lijnen optimaal en doelmatig wordt ingezet. Ik droom van een landelijk epd waarin laboratoriumuitslagen beschikbaar zijn voor alle zorgverleners, en een patiëntvriendelijke zorgapp waarin dossiers samenkomen. Zo krijgt de patiënt meer grip op zijn of haar gezondheid. Bij dit alles zet ik mij energiek in voor samenwerking binnen én buiten Isala, vanuit mijn sterke verantwoordelijkheidsgevoel en maatschappelijke betrokkenheid. Het specialisme klinische chemie verandert momenteel in hoog tempo. Dat is niet nieuw: in de afgelopen decennia zijn laboratoria sterk geautomatiseerd en gedigitaliseerd. Voorbewerking en analyses in de 24/7-laboratoria, ooit puur handwerk, verlopen nu volledig automatisch. Onlangs heeft Isala een nieuw laboratorium in gebruik genomen, waarmee we de komende tien jaar de eerste- en tweedelijnszorg optimaal kunnen bedienen. Ik geloof sterk in transmurale diagnostiek, waarbij het laboratorium een centrale poortwachtersrol vervult in verschillende zorgketens.

Innovaties als snellere dataverwerking met inzet van AI, bloedafnames door robots, toegankelijke zelfafname-mogelijkheden, wearables en verdere doorontwikkeling van hoogwaardige diagnostiek zullen de komende jaren veel impact hebben. Hoe vertalen we deze ontwikkelingen naar toekomstbestendige en toegankelijke laboratoriumzorg? Deze vraag is de basis voor ons beleid de komende jaren.

We zijn inmiddels ver gevorderd met diagnostische algoritmen en dataverwerking. Hierdoor kunnen laboratoriumuitslagen sneller en nauwkeuriger bijdragen aan de juiste diagnose. Technologie blijft een hoofdrol spelen in de klinische chemie, nu en in de toekomst. Binnen Isala zetten we onder andere in op doorontwikkeling van het 24/7-laboratorium, hemato-oncologische diagnostiek, DNA-diagnostiek, neonatale hielprikscreening en point-of-care testing (medisch onderzoek uitgevoerd direct bij of nabij de patiënt, red.). Daarnaast werken de klinisch chemici binnen Isala over de grenzen van specialismen en domeinen heen, bijvoorbeeld binnen de endocrinologie (functietesten) en de uitvoering van plasma en stamcel(a)fereses.

Samen komen we het verst. Ik haal veel energie uit de samenwerking met collega medisch specialisten en huisartsen.'



*'Ik geloof sterk
in transmurale
diagnostiek'*