



PUILAETCO
A QUINTET PRIVATE BANK

GEZONDHEID VAN DE TOEKOMST

DE ECONOMIE VAN LANG LEVEN EN
DE GEZONDHEIDSZORG VAN DE
TOEKOMST



THEMATISCH BELEGGEN
Marketingmateriaal

INLEIDING

De wereldwijde gezondheidszorgsector staat aan het begin van een periode van ingrijpende veranderingen. Demografische verschuivingen, snelle technologische vooruitgang en veranderende verwachtingen van consumenten geven een nieuwe vorm aan de manier waarop gezondheidszorg wordt verleend, gefinancierd en in stand wordt gehouden. De overgang van reactieve behandeling naar preventieve en datagestuurde zorg kan investeringskansen op lange termijn creëren in de gezondheidszorg voor de komende decennia.

Het thema “Gezondheid van de toekomst” omvat een breed scala aan innovaties op het gebied van biotechnologie, digitale gezondheidszorg, medische benodigdheden, farmaceutica en genomica die gericht zijn op het verlengen van een gezonde levensverwachting, het verminderen van inefficiënties en het verbeteren van de kwaliteit van de zorg. De COVID-19-pandemie heeft veel van deze veranderingen versneld en zowel de openbare als de private sector ertoe aangezet om in een ongekend tempo digitale oplossingen en oplossingen voor gezondheidszorg op afstand in te voeren.

De wereldwijde gezondheidszorguitgaven zullen naar verwachting stijgen van 6800 miljard dollar in 2025 tot meer dan 11000 miljard dollar in 2034 (+60%) (bron: [Precedence Research, "What is the Health and Wellness Market Size?"](#)). Deze groei wordt ondersteund door drie structurele krachten: vergrijzing, technologische disruptie en automatisering van de consument. Naarmate deze trends samenkomen, ontstaat er een nieuw ecosysteem van bedrijven die medische doorbraken, operationele efficiëntie en gepersonaliseerde zorg stimuleren.

WAT IS “GEZONDHEID VAN DE TOEKOMST”?

Gezondheid van morgen verwijst naar de integratie van technologie, data en preventieve strategieën in gezondheidszorgsystemen om de resultaten en efficiëntie te verbeteren. Het gaat verder dan traditionele modellen die uitsluitend gericht zijn op het genezen van ziektes en legt in plaats daarvan de nadruk op vroegtijdige detectie, welzijn en patiëntenbetrokkenheid.

De belangrijkste pijlers van deze transformatie zijn:

Biotechnologie en genomica

Vooruitgang op het gebied van genetische sequencing en synthetische biologie maakt gerichte therapieën en gepersonaliseerde geneeskunde mogelijk. De kosten voor het sequencen van een menselijk genoom zijn gedaald van 100 miljoen dollar in 2001 tot minder dan 1000 dollar vandaag, wat de weg vrijmaakt voor massale toepassing (bron: [National Human Genome Research Institute, "The cost of sequencing a human genome"](#)).

Digitale en telegeneeskunde

Dankzij telegeneeskunde, draagbare apparaten en mobiele gezondheidsapps kunnen patiënten hun eigen gezondheid monitoren en op afstand zorg krijgen, waardoor de druk op ziekenhuizen en klinieken wordt verlicht. Er worden ook gegevens verzameld om statistieken over patiënten op te stellen en om AI-modellen te trainen.

Kunstmatige intelligentie en data-analyse

AI-systemen verwerken medische beelden, patiëntendossiers en realtime biosignalen om snellere diagnoses, nauwkeurigere behandelplannen en voorspellende gezondheidszorg te ondersteunen.

Preventieve geneeskunde en levensstijlgeneeskunde

De focus op preventie door middel van voeding, lichaamsbeweging en gedragswetenschappen helpt chronische ziektes te verminderen, die momenteel ongeveer 70% van de wereldwijde gezondheidszorgkosten vertegenwoordigen (bron: [World Health Organization, "Noncommunicable diseases"](#)).

Slimme infrastructuur

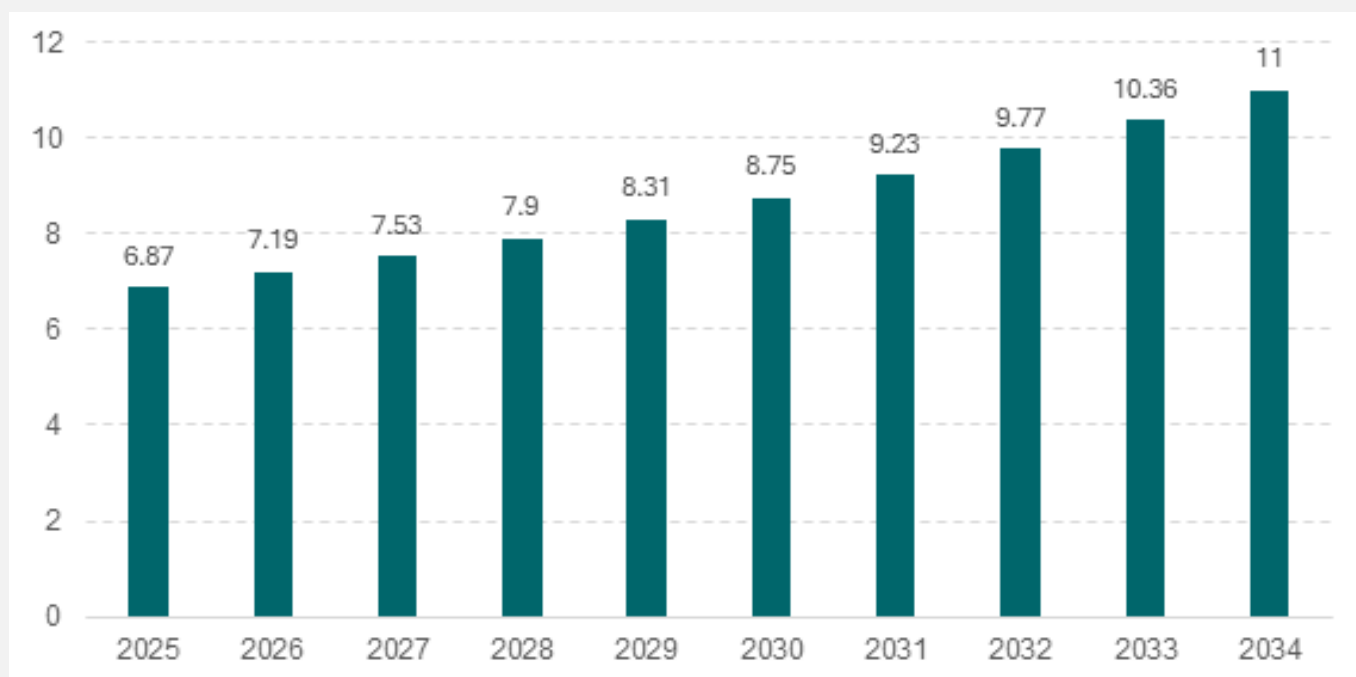
Ziekenhuizen en klinieken maken steeds vaker gebruik van verbonden apparaten en digitale platformen om apparatuur te monitoren, het energieverbruik te beheren en patiëntenstromen te stroomlijnen teneinde de dienstverlening te verbeteren, maar ook het medische teamwerk te vergemakkelijken.

Samen markeren deze ontwikkelingen een overgang naar een gezondheidszorg die efficiënter, kwalitatief beter, gepersonaliseerd en duurzamer is.

WAAROM INVESTEREN IN “GEZONDHEID VAN MORGEN”?

Tegen 2050 zal de wereldwijde bevolking boven de 65 jaar naar verwachting verdubbelen tot 1,6 miljard ([bron: United Nations, "UN report calls for re-thinking social protection as the world ages"](#)), wat de vraag naar gezondheidszorg, de behandeling van chronische ziektes en geavanceerde technologieën voor begeleid wonen zal aanwakkeren. Technologische vooruitgang op het gebied van biotechnologie en artificiële intelligentie versnelt de ontwikkeling van geneesmiddelen en maakt innovatieve behandelingen mogelijk, terwijl overheidsinitiatieven, zoals de European Health Data Space en de Amerikaanse Inflation Reduction Act, de vooruitgang ondersteunen door de toegang tot gegevens en de betaalbaarheid ervan te verbeteren. Tegelijkertijd stimuleert het toenemende gezondheidsbewustzijn de groei van preventieve zorg en draagbare apparaten – een sector die in 2024 de grens van 90 miljard dollar overschreed ([bron: Statista](#)). Deze factoren, in combinatie met continue overheidsfinanciering en innovatie in de private sector, onderstrepen de rol van de gezondheidszorg als veerkrachtige en voortdurend evoluerende groeisector.

Verwachte omvang van de markt voor gezondheid en welzijn 2025-2034 (in duizenden miljarden USD)



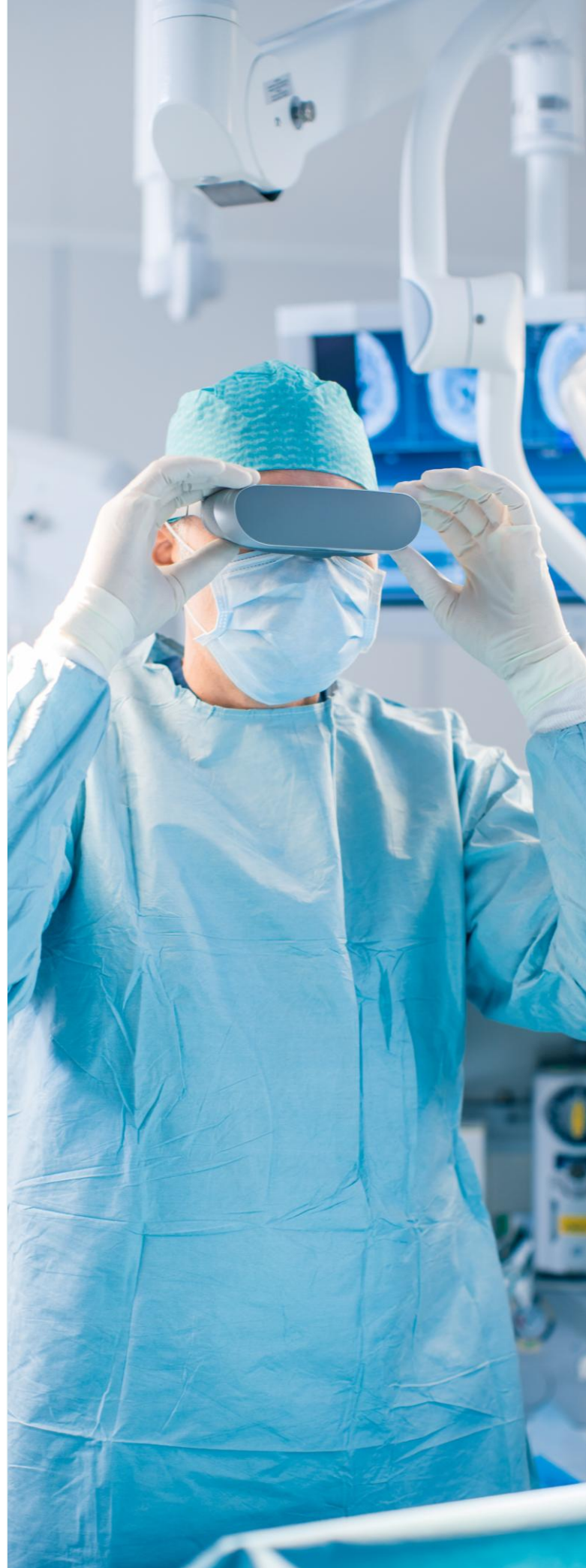
Bron: [Precedence Research, Health and Wellness Market Size 2025 to 2035](#)

WAAROM MAAKT “GEZONDHEID VAN DE TOEKOMST” DEEL UIT VAN ONZE THEMAPORTEFEUILLE?

De toekomst sluit nauw aan bij de vijf structurele trends die ons thematisch beleggingsproces sturen:

- 1. Technologische vooruitgang** – AI, genomica en biotechnologie maken doorbraken mogelijk die voorheen ondenkbaar waren. Technologie verbetert de manier waarop we geneesmiddelen ontwikkelen, maar niet alleen dat: diensten profiteren van een verbonden medisch netwerk dat efficiëntere behandelingen mogelijk maakt en bovendien gevaarlijkere ziekten helpt voorkomen.
- 2. Geopolitieke fragmentatie** – Landen investeren in binnenlandse farmaceutische productie om de waardeketen veilig te stellen en in geval van nood aan de vraag te kunnen voldoen. Met name de ontwikkelde markten streven ernaar om afhankelijkheden te vermijden, zoals het geval was tijdens de pandemie.
- 3. Demografische en sociale verschuivingen** – Vergrijzing en een groter gezondheidsbewustzijn zorgen voor een toenemende vraag naar moderne gezondheidszorg. Daarnaast draagt de groeiende middenklasse in de opkomende markten bij aan een stijgende vraag naar geneesmiddelen en behandelingen.
- 4. Regelgevingsgolven** – Beleidsmakers ondersteunen de verschuiving naar digitale en preventieve zorg. Als overheden de geneesmiddelenprijzen te streng reguleren, kan dit de *Research & Development* van farmaceutische en biotechnologische bedrijven vertragen of onderbreken.
- 5. Duurzaamheid** – Preventieve geneeskunde vermindert onnodige uitgaven en draagt bij aan welzijn op lange termijn. Anderzijds moet ook rekening worden gehouden met de beperking van de CO₂-uitstoot en het verminderde gebruik van chemicaliën die schadelijk kunnen zijn voor het milieu en, bij uitbreiding, voor het welzijn van de mens.

Samen maken deze trends van “gezondheid van de toekomst” een thema dat structurele groei combineert met veerkracht, waardoor zowel diversificatie als langetermijnwaarde kunnen worden toegevoegd.



ECONOMISCHE CONTEXT EN RISICO'S

Macro-economische factoren spelen een belangrijke rol bij het vormgeven van de gezondheidssector van morgen. Economische groei stimuleert investeringen en onderzoek in de gezondheidszorg, terwijl de sector vitaal en dus veerkrachtig blijft, zelfs tijdens periodes van economische vertraging. Inflatie en stijgende rente kunnen de financieringskosten verhogen en druk uitoefenen op de waardering van bedrijven, met name in de biotechnologie, maar de globale vraag naar gezondheidszorg blijft sterk. Overheden, die worden geconfronteerd met een vergrijzende bevolking, verhogen hun gezondheidszorgbudgetten en moedigen innovatie aan met nieuwe stimuleringsmaatregelen. Ondertussen blijven de wereldwijde toeleveringsketens voor geneesmiddelen en medische hulpmiddelen kwetsbaar voor geopolitieke spanningen, met name die met betrekking tot grote producenten zoals China en India. Vooruitgang op het gebied van AI en automatisering helpt het personeelstekort te verlichten, maar roept ook bezorgdheid op over banenverlies en het beheer van gevoelige gegevens. De sector staat ook voor uitdagingen zoals gegevensbescherming, complexe regelgeving, ethische kwesties met betrekking tot genbewerking en artificiële intelligentie, en het waarborgen van eerlijke toegang tot nieuwe behandelingen voor iedereen. Ondanks deze hindernissen vordert de digitale transformatie van de gezondheidszorg snel, gestuwd door sterke structurele trends.

CONCLUSIE

Gezondheid van de toekomst kan kansen op lange termijn bieden. De convergentie tussen biotechnologie, datawetenschap en preventieve zorg zorgt voor een transformatie van de wereldwijde gezondheidszorg, waardoor deze efficiënter, toegankelijker en meer gepersonaliseerd wordt.

Beleggers kunnen hierin beleggen via gediversifieerde strategieën die bestaan uit innovatieve biotechbedrijven, leveranciers van AI en analyses, toonaangevende spelers in digitale gezondheidszorg en farmaceutische bedrijven die zich richten op gepersonaliseerde en preventieve geneeskunde. De evolutie van de gezondheidszorg draait niet alleen om het genezen van ziektes, maar ook om het behoud van welzijn voor de toekomstige generaties.

AUTEURS



ALEXANDRA SPASOV,
FUNDS SOLUTION ANALYST
& THEMATIC RESEARCH



NICOLAS SOPEL
HEAD OF MACRO RESEARCH



LATEN WE PRATEN

We hopen dat deze brochure u nuttige inzichten bezorgd heeft over de toekomst van de gezondheidszorg.

Hebt u nog vragen?

Neem contact op met ons: www.puilaetco.be/fr-be/contact

Belangrijke informatie

- Beleggen brengt risico's met zich mee.
- De waarde van uw beleggingen en de inkomsten daaruit kunnen zowel stijgen als dalen en u kunt uw inleg gedeeltelijk of volledig verliezen.

Disclaimer

Dit document is bedoeld als marketingmateriaal en is uitsluitend bestemd voor de geadresseerde(n). Dit document werd opgesteld door Puilaetco, a Quintet Private Bank (Europe) S.A. branch ("Puilaetco"), met kantoor gevestigd aan de Vorstlaan 25, bus 14 te 1170 Brussel (ingeschreven in de KBO onder het nummer 0755.503.702). Puilaetco is het Belgische bijkantoor van Quintet Private Bank (Europe) S.A., die haar maatschappelijke zetel heeft in het Groothertogdom Luxemburg en onder toezicht staat van de CSSF.

We hebben geen rekening gehouden met de persoonlijke situatie, noch met de beleggingsdoelstellingen en de financiële situatie van de bestemming(en). Het document is geen en mag niet worden beschouwd als aanbod of verzoek tot aan- of verkoop of als beleggings-, juridisch of fiscaal advies. Bijgevolg raden wij de cliënten ten eerste aan om hun adviseurs te contacteren alvorens een fiscale of beleggingsbeslissing te nemen op basis van de informatie in dit document.

De informatie in dit document werd verkregen van betrouwbaar geachte bronnen. De uitgedrukte meningen kunnen op elk ogenblik zonder kennisgeving worden gewijzigd en kunnen verschillen van andere standpunten uitgedrukt in andere documenten.

Beleggen brengt risico's met zich mee en de waarde van beleggingen kan fluctueren. In het verleden behaalde resultaten bieden geen garantie voor de toekomst.

Puilaetco is houder van alle intellectuele eigendomsrechten op de inhoud van dit document, tenzij uitdrukkelijk anders is aangegeven. Het is niet toegestaan om de inhoud van dit document geheel of gedeeltelijk, op welke wijze dan ook, te kopiëren, reproduceren of verder te verspreiden zonder de voorafgaande schriftelijke toestemming van Puilaetco.

In de privacyverklaring op onze website kunt u lezen hoe wij met uw gegevens omgaan: <https://www.quintet.com/en-gb/gegevensbescherming>.

April 2026

Copyright © 2026 Puilaetco. Alle rechten voorbehouden.

V.U.: Sandrine Blin, Puilaetco, a Quintet Private Bank (Europe) S.A. branch, Boulevard du Souverain/Vorstlaan 25, bte/bus 14, 1170 Bruxelles/Brussel