

GlaxoSmithKline in Europa

Verbetering van de gezondheidszorg in ontwikkelingslanden



Onze betrokkenheid

GSK heeft de verplichting op zich genomen een actieve bijdrage te leveren aan de gezondheidszorg in ontwikkelingslanden. Daarbij hanteren wij een innovatieve, verantwoordelijke en vooral duurzame aanpak.

Onze aanpak richt zich op vier terreinen:

- Voorkeursprijsstelling van onze anti-retrovirale geneesmiddelen (ARV's kunnen bij sommige mensen met hiv en aids de gezondheid drastisch verbeteren en het leven verlengen), anti-malaria middelen en vaccins;
- Investerings in onderzoek naar en ontwikkeling van geneesmiddelen die gericht zijn op ziekten die met name ontwikkelingslanden treffen;
- Bijdragen aan maatschappelijke investeringen en het aangaan van samenwerkingsverbanden die een effectieve gezondheidszorg mogelijk maken;
- Participeren in innovatieve samenwerkingsverbanden en oplossingen.

In onze visie is deze handelwijze juist en verantwoord. Ook zakelijk gezien is het goed om ons op deze activiteiten te richten. Bedrijven die zich met toewijding inzetten om de uitdagingen in ontwikkelingslanden aan te gaan, zullen de leiders van de toekomst zijn.



GlaxoSmithKline

Voorkeursprijzen

Sinds 1997 biedt GSK duurzame voorkeursprijzen aan voor ARV's en al langer dan 20 jaar voor vaccins. Voor afnemers in de publieke sector en voor non-profit organisaties in alle Least Developed Countries (volgens de definitie van de WHO) en in Afrika ten zuiden van de Sahara zijn onze aidsgeneesmiddelen en anti-malariamiddelen voor not-for-profit prijzen verkrijgbaar. Als de Global Fund Projects en de PEPFAR programma's van de Amerikaanse overheid worden meegerekend, zijn onze not-for-profit prijzen nu beschikbaar in meer dan 100 landen.

Onze prijzen zijn duurzaam. We maken geen winst, maar dekken wel onze kosten. Dit betekent dat we hoogwaardige producten net zolang kunnen leveren als nodig is.

Algemeen wordt erkend dat wereldwijde immunisatie dankzij vaccins een van de meest succesvolle volksgezondheidsinitiatieven ooit is. Het heeft geleid tot de uitroeiing van pokken en de potentiële uitroeiing van polio. Naar schatting wordt hierdoor jaarlijks het leven van drie miljoen kinderen gered. Als een van de belangrijkste leveranciers van vaccins aan gerenommeerde internationale organisaties als de Wereldgezondheidsorganisatie WHO, het Kinderfonds van de Verenigde Naties (UNICEF) en de Pan-American Health Organisation (PAHO), heeft GSK hierbij een belangrijke rol gespeeld. Van al onze vaccins gaat 75 tot 90% naar ontwikkelingslanden.

Onderzoek en ontwikkeling voor de geneesmiddelen en vaccins van morgen

Het staat vast dat GSK, binnen de bedrijfswaarde, de meeste onderzoeks- en ontwikkelingsprojecten heeft voor ziektes in ontwikkelingslanden. Wij zijn bovendien het enige bedrijf met programma's die zich zowel op de behandeling als op preventie van de drie prioriteitsziekten van de WHO richten, hiv en aids, tuberculose en malaria.

Voor de bestrijding van ziektes in ontwikkelingslanden zijn speciale teams geformeerd van GSK-wetenschappers en klinische ontwikkelingsdeskundigen uit het Verenigd Koninkrijk, de VS en Spanje. Dat geldt zowel voor de ontwikkeling van geneesmiddelen als van vaccins. De prioriteitstelling van de verschillende ontwikkelingsprojecten voor

geneesmiddelen vindt primair plaats op basis van de baten die deze geneesmiddelen op sociaal-economisch terrein en op het gebied van de volksgezondheid opleveren. Het gaat hier uitdrukkelijk niet om de commerciële opbrengsten.

- GSK werkt al meer dan 20 jaar aan een malariavaccin dat momenteel klinisch wordt onderzocht in Mozambique, Kenia, Tanzania, Gabon en Ghana. Als de resultaten gunstig blijven, kan het vaccin al in 2011 worden geïntroduceerd.

- Overeenkomstig de strategie van de WHO ontwikkelt GSK een artemisine combinatiebehandeling, die is afgeleid van ons bestaande anti-malariamiddel Lapdap®. We hopen begin 2008 een registratieaanvraag in te dienen.

- In 2006 hebben we een nieuwe stof ontdekt die werkzaam kan zijn tegen therapieresistente malariastammen. Van groot belang is dat dit kandidaat-geneesmiddel niet de toxiciteit laat zien van een vorige kandidaat. We verwachten het klinische onderzoek eind 2007 te starten.

- Binnen het onderzoek naar geneesmiddelen tegen tuberculose werken we samen met de Areas Global TB Vaccine Foundation en zijn we een samenwerkingsverband gestart met de Global Alliance for TB Drug Development (TB Alliance).

- In maart 2007 konden we melden dat een registratie-aanvraag is ingediend bij het Europees Geneesmiddelenbureau EMEA voor een multivalent vaccin. Dit vaccin is speciaal ontwikkeld om kinderen in Afrika te beschermen tegen vijf kinderziekten en tegen specifieke meningitisstammen. Dit kandidaat-vaccin kan al in 2008 beschikbaar zijn. Het biedt de mogelijkheid om de

vicieuze cirkel van meningitisepidemieën in Afrika te doorbreken.

- In 2005 bracht GSK een vaccin op de markt dat rotavirusinfectie voorkomt, de belangrijkste oorzaak van ernstige diarree en braken bij kinderen jonger dan 5 jaar. In ontwikkelingslanden overlijden elk jaar 600.000 kinderen door rotavirus. Het vaccin is inmiddels geregistreerd in 97 landen, waaronder 25 landen in Europa.
- GSK heeft publiek-private samenwerkingsverbanden met het International AIDS Vaccine Initiative (IAVI) en het Instituut Pasteur om aidsvaccins te ontwikkelen die specifiek bedoeld zijn voor Afrika. Ze vallen tevens binnen het kader van twee GSK-programma's.
- In totaal richten de onderzoeks- en ontwikkelingsactiviteiten van GSK zich op elf ziekten die van bijzonder belang zijn voor ontwikkelingslanden. Dit betekent dat er veertien klinische programma's lopen voor geneesmiddelen en vaccins tegen deze aandoeningen.

Investerings in de gemeenschap

Via ons Global Community Partnerships programma sponsort GSK maatschappelijke initiatieven in meer dan 100 landen in de wereld. Onze wereldwijde maatschappelijke activiteiten in 2006 zijn geschat op een waarde van € 216 miljoen.

- Via ons samenwerkingsverband met de Global Alliance to Eliminate Lymphatic Filariasis van de WHO heeft GSK kosteloos 600 miljoen behandelingen albendazol geleverd. Dankzij deze tabletten kan de overdracht van deze parasitaire ziekte worden gestopt. De ziekte treft momenteel 120 miljoen mensen en bedreigt meer dan 1 miljard mensen in 80 landen. Naar



verwachting zal dit programma 20 jaar duren. Onze donatie voor deze belangrijke onderneming zal oplopen tot naar schatting 6 miljard tabletten, tegen een waarde van € 760 miljoen.

- Het Positive Action programma van GSK versterkt de capaciteit van maatschappelijke organisaties en gezondheidszorgdiensten, die voorlichting geven over preventie van hiv en aids. Het programma zorgt er tevens voor dat meer mensen zich aanmelden voor een test en dat vooroordelen en discriminatie worden teruggedrongen. Momenteel lopen er 19 Positive Action programma's in 17 landen.
- Elk jaar overlijden meer dan twee miljoen mensen aan ziekten die verband houden met diarree, voornamelijk kinderen in ontwikkelingslanden. Deze sterfgevallen kunnen vaak eenvoudig worden voorkomen door verbetering van de hygiëne, waarbij vooral handen wassen van belang is. Het GSK-programma PHASE (Personal Hygiene and Sanitation Education) draagt bij aan vermindering van deze ziektes door schoolkinderen aan te moedigen hun handen te wassen.
- Elke 30 seconden overlijdt een kind door malaria. Het GSK African Malaria Partnership zet zich in om mensen van deze ziekte bewust te maken, politieke betrokkenheid te bewerkstelligen en financiële ondersteuning te verkrijgen. Het initiatief 'Mobilising for Malaria' heeft als doel actieve participatie in Afrika en Europa.

Vrijwillige licenties

GSK wil adequaat reageren op de hiv- en aids-pandemie. Wij zoeken continu naar creatieve manieren, waaronder het aangaan van samenwerkingsverbanden, om de toegankelijkheid van geneesmiddelen in ontwikkelingslanden te vergroten.

Een voorbeeld daarvan zijn vrijwillige licenties (VL's). Tot op heden heeft GSK 8 VL's voor aidsmedicijnen verleend aan generieke bedrijven in Afrika.



VL's stellen plaatselijke fabrikanten in staat om generieke versies van onze producten te maken en te verkopen. In combinatie met voorkeursprijzen kan dit de toegang tot betaalbare geneesmiddelen vergroten. Of tot het verlenen van een VL wordt besloten, hangt van een aantal factoren af, onder andere van de ernst van de hiv- en aidsepidemie in het land, de plaatselijke gezondheidszorgvoorzieningen en de economische- en productieomgeving.

Samenwerkingsverbanden

Het realiseren van een duurzame gezondheidszorg in ontwikkelingslanden is niet eenvoudig. De uitdagingen zijn groot. In onze visie moeten diverse partijen hierin hun verantwoordelijkheid nemen, zoals overheden, intergouvernementele organisaties, maatschappelijke organisaties en andere belanghebbenden waaronder de farmaceutische bedrijfstak. Samen kunnen we bereiken dat deze landen in de toekomst beschikken over de noodzakelijke medische zorg.

Lessen uit het verleden

Tien jaar geleden was GSK koploper als het ging om donatieprogramma's en duurzame voorkeursprijzen voor ARV's om de overdracht van hiv van moeder op kind te voorkomen. In de tussenliggende jaren hebben we geleerd dat een goede medische infrastructuur een voorwaarde is. Zonder zo'n structuur blijft de toegang tot geneesmiddelen altijd gesloten voor diegenen die het nodig hebben, ongeacht hoe laag de prijs van de geneesmiddelen is.

Ook hebben we geleerd dat vooroordelen en discriminatie de behandeling in de weg staan en dat donaties geen goed middel zijn om chronische ziekten duurzaam aan te pakken.

We hebben geconcludeerd dat alleen een holistische aanpak zinvol is, waarbij zowel aandacht wordt gegeven aan preventie als aan de behandeling zelf. Geneesmiddelen spelen een ondersteunende

rol in een meer allesomvattend programma van preventie, gezondheidsvoorlichting, screening, diagnose en behandeling en gezondheidszorg. GSK heeft lessen getrokken uit het verleden en zal op zoek blijven gaan naar mogelijkheden om de gezondheidssituatie in ontwikkelingslanden te verbeteren.

De wereldgemeenschap moet de politieke wil tonen om de gezondheidszorg en de kwaliteit van leven in ontwikkelingslanden daadwerkelijk te verbeteren. Daarvoor is samenwerking noodzakelijk. Ook zullen er extra middelen moeten worden gegenereerd.

Belangrijke feiten

- Al onze geneesmiddelen tegen hiv en aids en malaria zijn beschikbaar tegen not-for-profit prijzen in de armste landen van de wereld.
- In 2006 hebben we 86 miljoen *Combivir*- en *Epivir*-tabletten tegen *not-for-profit* prijzen naar ontwikkelingslanden vervoerd voor de behandeling van hiv en aids.
- In 2006 hebben de bedrijven die van ons een licentie hebben gekregen, nog eens 120 miljoen tabletten generieke ARV's geproduceerd.
- GSK is tot nu toe het enige farmaceutische bedrijf dat onderzoek doet naar zowel nieuwe vaccins als naar geneesmiddelen voor hiv en aids, tuberculose en malaria, de drie prioriteitsziekten volgens de Wereld Gezondheids Organisatie.
- GSK is een van de grootste leveranciers van vaccins aan belangrijke internationale organisaties, zoals de WHO, UNICEF en de Pan-American Health Organisation. In 2006 ging ongeveer 75% van de 1,1 miljard verkochte vaccins naar ontwikkelingslanden.



Voor meer informatie, zie
www.gsk.com/responsibility/index.htm
en www.gsk.nl

