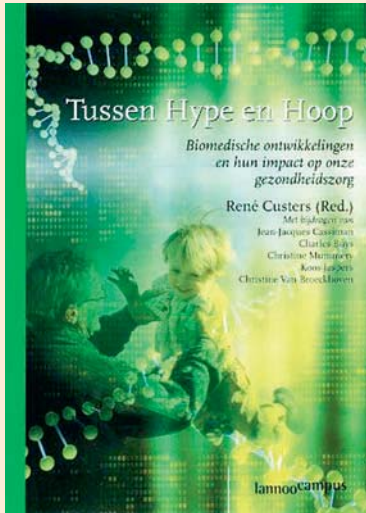


De biomedische revolutie

Onderzoek en ontwikkeling vormen in ons land een substantiële bron van welvaart. Dat geldt zeker voor de medische wereld, die van vernieuwing en wezenskenmerk heeft gemaakt. Elke dag weer zijn er nieuwe wetenschappelijke ontdekkingen die mensenlevens kunnen redden. Lang niet alle ontdekkingen zijn meteen ook commercieel getint. Fundamenteel wetenschappelijk onderzoek is en blijft essentieel.



Zo berichtte het weekblad *Science* begin mei dat Leuvense onderzoekers van het Vlaams Instituut voor Biotechnologie een nieuw eiwit hebben ontdekt dat een rol kan spelen in de ontwikkeling van een middel tegen alzheimer. Volgend jaar zullen er naar schatting 150.000 Belgen aan die ziekte lijden. En er is nog steeds geen doeltreffend middel dat de ziekte stopt of afremt. Alle hoop is dus gevestigd op de biomedische vooruitgang. En die is immens, zo wijst de bundel *Tussen Hype en Hoop* uit. Het menselijk genoom is intussen volledig in kaart gebracht. We weten ongelofelijk veel over het leven, zo veel dat het soms ingewikkeld en duur wordt om de gegevens te verwerken.

Is het noodzakelijk en betaalbaar om iedereen aan een genetisch onderzoek te onderwerpen, zodat ziekten kunnen worden opgespoord en voorkomen? "De idee van een *Brave New World* zoals Aldous Huxley die vorige eeuw beschreef is allang geen bedreiging meer", schrijft geneticus Jean-Jacques Cassiman. "Ze is voorbijgestreefd door veel grotere technische mogelijkheden." Hoe we daarmee moeten omspringen, wordt in *Tussen Hype en Hoop* beschreven aan de hand van vier actuele thema's: gezondheidsmanagement, het vervangbare lichaam, neurowetenschappen en veroudering.

► René Custers (red.), *Tussen Hype en Hoop. Biomedische ontwikkelingen en hun impact op onze gezondheidszorg*, LannooCampus, 2007, 134 p., ISBN 9789020968521. 18,95 euro

Eerste Disability Case Managers afgestudeerd

In mei werden de diploma's van de eerste Disability Case Managers in België uitgereikt. Hoe langer een werknemer afwezig blijft door langdurige gezondheidsproblemen of functionele beperkingen, hoe kleiner de kans dat hij het werk zal hervatten.

De Disability Case Managers leerden werknemers met langdurige gezondheidsproblemen of functionele beperkingen te begeleiden met het oog op re-integratie en jobbehoud. Dit levert zowel voor werknemer als werkgever voordelen op. De volgende opleiding start op 29 september 2009.

► www.introdm.be

Competentieprofiel in zorg voor mensen met dementie

Door de vergrijzing komen leeftijdsgerelateerde aandoeningen zoals de ziekte van Alzheimer steeds frequenter voor. Vlaanderen telt vandaag zo'n 100.000 mensen met dementie. Om kwalitatief hoogstaande begeleiding en zorg te kunnen blijven aanbieden, is adequate opleiding en bijscholing noodzakelijk.

Om hierop een antwoord te bieden werd een competentieonderzoek uitgevoerd bij verpleegkundigen en verzorgenden. Dit resulteerde in een competentieprofiel met 29 competenties die van belang zijn in de zorg voor personen met dementie. Deze competenties moeten in basisopleidingen, voortgezette opleidingen en vormingen verworven worden. Dankzij het onderzoek kan het Expertisecentrum Dementie Vlaanderen nu een concreet instrument aanbieden waarmee zorg- en onderwijsinstellingen



aan de slag kunnen. Een hele stap vooruit: een zorgzame samenleving heeft er immers alle baat bij dat onderwijs competente medewerkers in het werkveld laat instromen.

► www.dementie.be