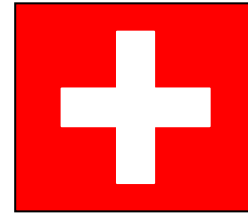


Relations Industrie et Recherche Médicale



Genève

le 15 juin, 2006



Healths Horizons

- Objectifs:

- Pourquoi la santé devient elle toujours plus importante?
- Quels sont les principales forces sur le domaine de la santé?
- Quelles seront les innovations du futur?



- Vision de l'avenir:

- Un développement de l'offre de soins de par les avancées technologiques
- Un besoin accru de confiance et d'orientation de la part de patients „consommateurs“

Source : GDI Studie NR 20 2006 Healths Horizons

Les enjeux pour l'avenir

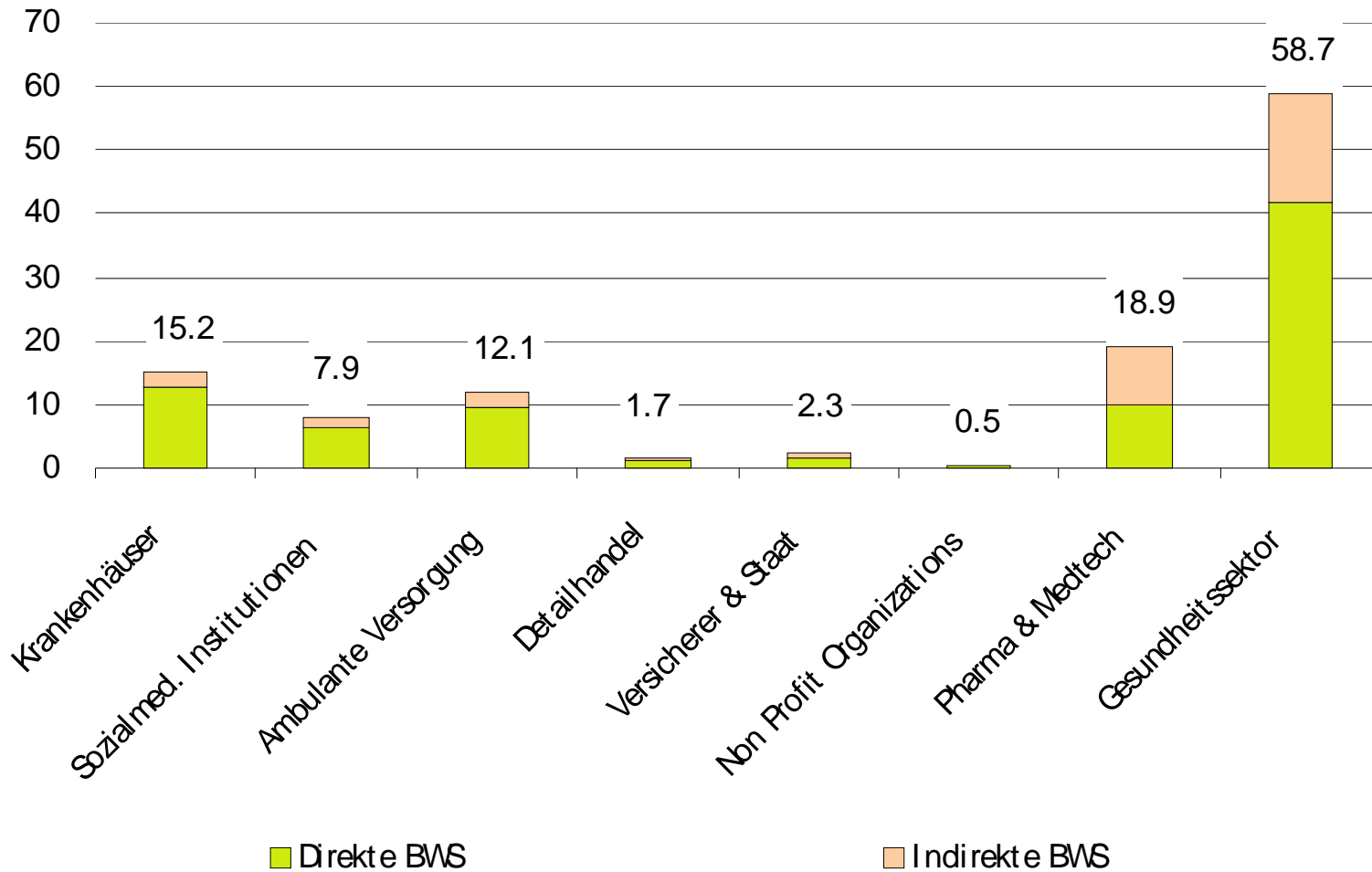
- Les attentes accrues des patients et des consommateurs conduisent à une croissance des prestations
- L'augmentation des coûts de la santé conduisent les sociétés occidentales à un nouveau défi dans un contexte de pression croissante des coûts
- Des nouveaux modes de financement de la santé devront être imaginés par les différents partenaires de la santé (Caisses, Economie et médecins...)
- Pour l'Industrie l'efficacité et la création de valeur ajoutée dans les solutions de traitement proposées deviennent essentielles



Source : GDI Studie NR 20 2006 Healths Horizons

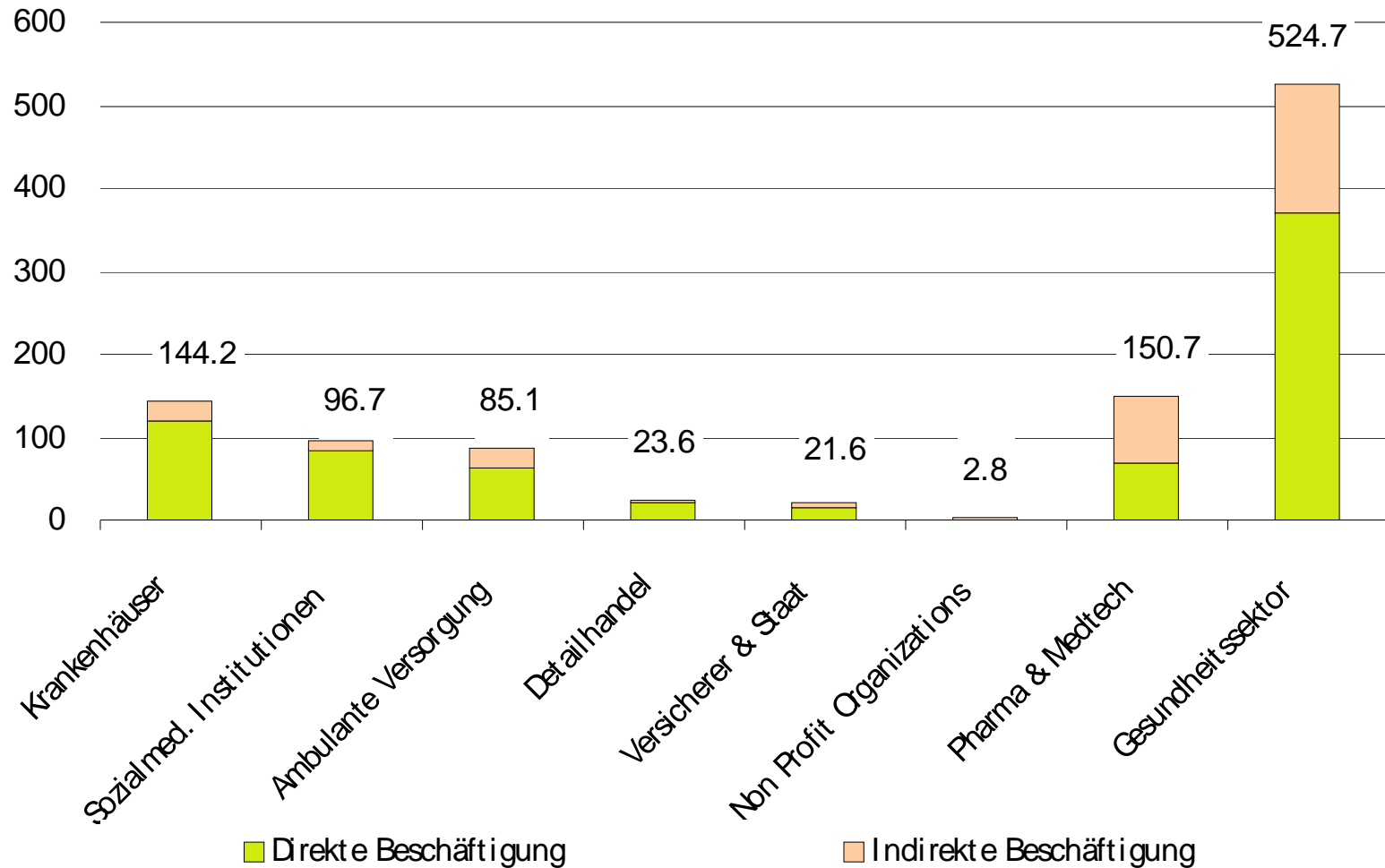
Bruttowertschöpfung Gesundheitssektor 2002

Direkte & indirekte
BWS in Mia. CHF



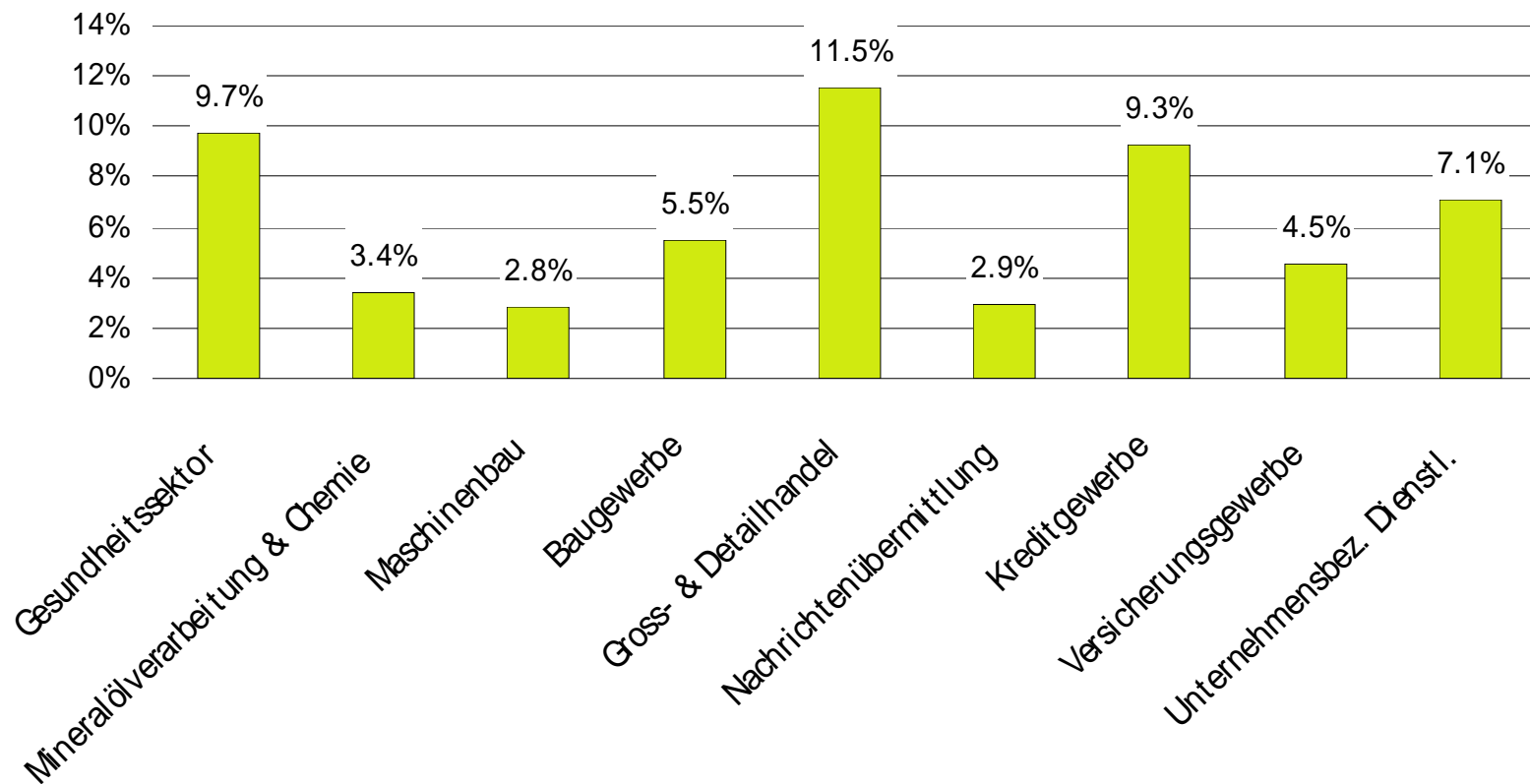
Beschäftigung Gesundheitssektor 2002

Direkte & indirekte
Beschäftigung
in 1'000 VZÄ



Bruttowertschöpfungsanteil am BIP im Vergleich

Direkte BWS in %
vom BIP



Du rôle primordial du patient aux conséquences

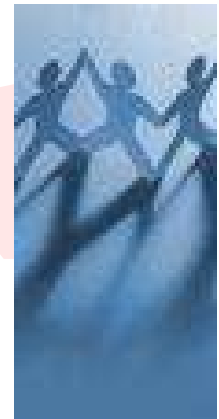
- Un élargissement des connaissances du patient
- La santé aura tendance à devenir un bien de consommation courante
- Des patients aux exigences de consommateur
 - Intervenant dans les choix thérapeutiques en connaissance de cause
 - Exprimant des opinions critiques sur les options de traitement
- L'ensemble des professionnels de la santé devront s'adapter à cette nouvelle donne
- Leurs prestations dans un contexte d'augmentation des coûts devront être mieux détaillées et documentées en matière d'efficacité, d'utilité et de coûts.....



Source : GDI Studie NR 20 2006 Healths Horizons

Conséquences pour les partenaires de la santé

- Des coopérations accrues entre partenaires aux travers de réseaux
- La nécessité pour chacun des partenaires de se concentrer sur ses compétences propres
- Les barrières pour l'autorisation de nouveaux médicaments ou options thérapeutiques auront tendance à augmenter
- Conséquence : un rôle primordial accru de la Recherche Clinique et la nécessité de la coopération Public Privé
- „Collaborate or Die „
- La santé est un phénomène interdisciplinaire pour lequel ni l'Etat, ni l'Industrie seuls pourront trouver les solutions



Une médecine personnalisée

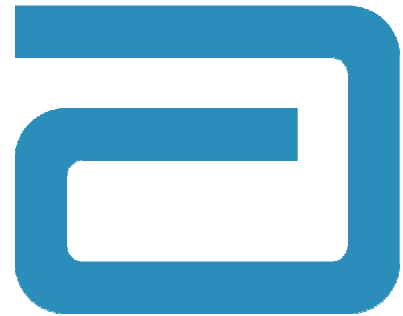
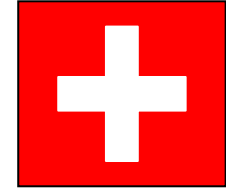
- „Le bon traitement pour la bonne personne au bon moment“
- Un changement de paradigme : de la prise en charge réactive à une prévention proactive et une intervention ciblée et rapide
- Des médicaments plus sûrs et efficaces
 - La fin des médicaments „one –size fits all“
 - Les nouveaux médicaments devront être plus efficaces et sûrs pour des populations spécifiques
- Des traitements plus rapides et ciblés
- Une santé plus économique : réduction des coûts par la réduction des traitements inadaptés et des résultats cliniques améliorés



Fonds privés et recherche médicale

- Des besoins de recherche accrus
- Un développement des investissements Biotech et Medtech
- Une nécessité de preuve d'efficacité
- Une obligation de confiance et de sécurité
- Une utilité démontrée
- Un rapport coût bénéfice documenté
- Un partenariat nécessaire
- Des conditions d'enregistrement plus exigeantes
- Une recherche médicale plus coûteuse et plus efficace

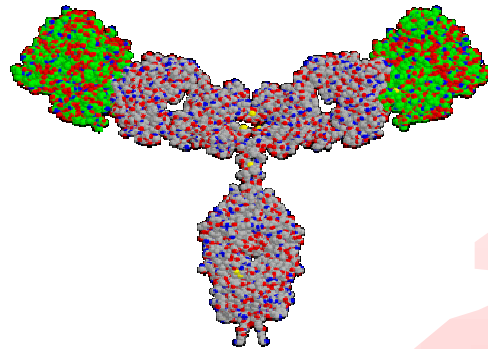




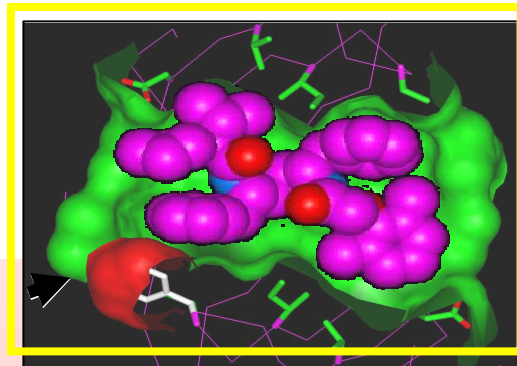
Abbott et Recherche Clinique

- Liste des Etudes Cliniques: www.ClinicalTrials.gov
- Résultats des Etudes: www.ClinicalStudyResults.org
- Autres informations: www.abbott.com/gcr05/ClinicalTrials

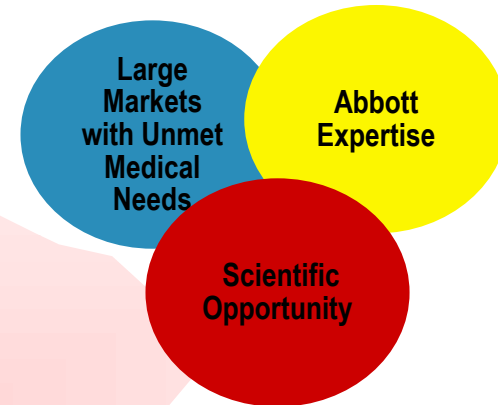
The Abbott Pharma Model



HuMAb HUMIRA binds two TNF molecules



HIV Protease Site with Kaletra



Immunology*	Antivirals*	Metabolic Disease	Oncology*	Neuroscience*/ Pain*
Rheumatoid Arthritis	HIV	Type 2 Diabetes	Prostate	Pain
Psoriasis	HCV	Obesity	Breast	Cognition
Multiple Sclerosis		Metabolic Syndrome	Colon	Schizophrenia
Crohn's Disease			Lung	
Pulmonary Disease			Lymphoma	

*Specialty focused

Sponsoring d'essais cliniques de médicaments



- Les principes:
 - Les entreprises contribuent
 - à rendre les **résultats des essais** aussi **objectifs** que possible
 - à instaurer la **collaboration la plus transparente** possible entre promoteurs et investigateurs
 - à éviter les **conflits d'intérêts** et des **rapports de dépendance de nature financière**

Code de bonnes pratiques (Code pharmaceutique)



- Respect des bonnes pratiques cliniques GCP
- Réglementation contractuelle
- Indépendance des investigateurs
- Absence de lien de subordination entre le projet de recherche et l'achat de produit
- Publication

Clinical study agreement Abbott

- 1. Conduct of study**
- 2. Principal investigator; Abbott contacts**
- 3. Compliance with Law**
- 4. Financial Disclosure Certification**
- 5. Study supplies**
6. Delivery of Progress Reports
7. Monitoring of Study and Record Retention
- 8. Compensation**
- 9. Confidentiality**
- 10. Data Protection**
- 11. Publicity**
12. Inventions
- 13. Publications et Presentations**
14. Binding Obligations
15. Term et Termination
16. Indemnity and Insurance
17. Non-debarment
18. Independent contractor
19. Assignment
20. Sub-investigators
21. Joint and Several Liability
22. Entire Agreement
23. Survival
24. Severability
25. Governing Law
26. Arbitration
27. Tax payment



Les essais cliniques en Suisse

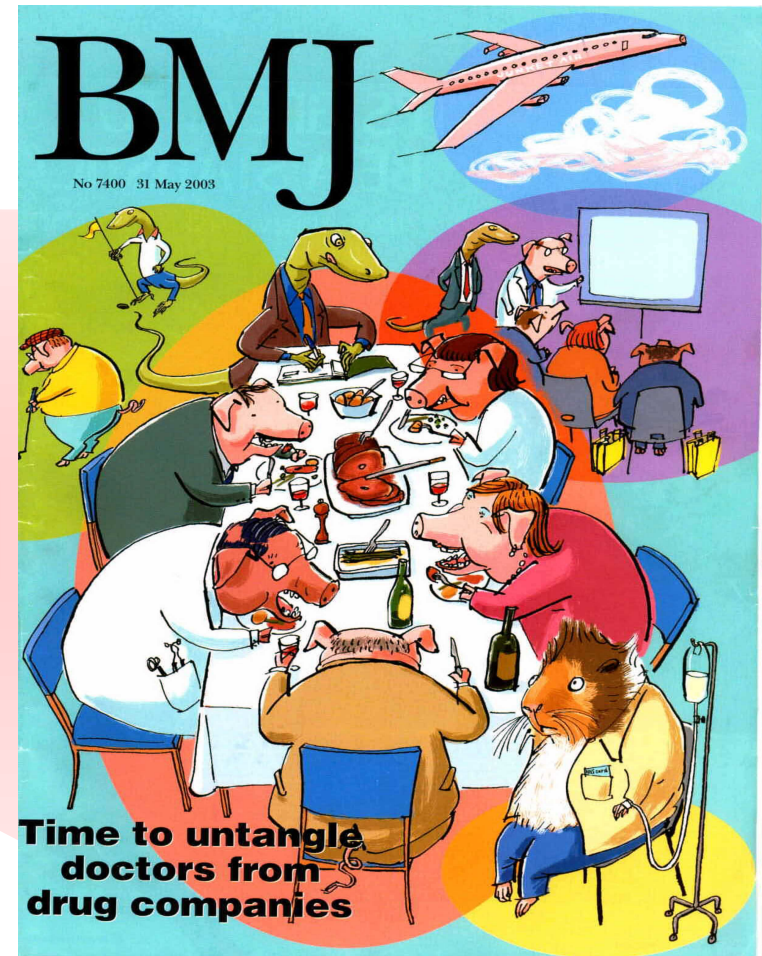
- En 2004 Swissmedic a approuvé 392 essais cliniques + 14%vs 2003
- Le processus d'approbation des différentes commissions d'éthique régionales peut s'avérer long et frustrant
- Domaine d'expertise suisse (Oncology, HIV.....)
- Et une concurrence mondiale



Des relations redéfinies

“Doctors and drug companies must work together, but doctors do not need to be banqueted, transported in luxury, put up in the best hotels, and educated by drug companies.”

Editorial
British Medical Journal
2003;326:12155-6



A Partnership for Success

Serving the patient

With superior science

Across a broad base of technologies and innovation

