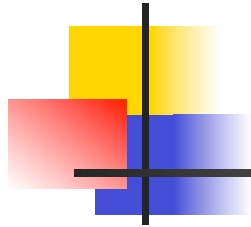


Regelungsbedarf ?

Gentests - Genomdatenbanken

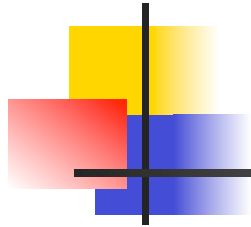
Bea Heim Nationalrätin

24. Juli 2014 SGGP – Tagung Bern



Agenda

- Patient im Mittelpunkt
- Bundesgesetz GUMG
- Personalisierte Medizin - Regelungsbedarf



Patient im Mittelpunkt - Chancen!

- Gezielte Therapie, richtig dosiert zur richtigen Zeit
- Mehr Wirkung – weniger Nebenwirkungen
- Früherkennung von Risiken, Vorbeugen
- Mehr Chancen bei seltenen Krankheiten



Mehr Persönlichkeitsschutz GUMG ungenügend

- GUMG-Schutzstandards für alle Biomarker
- GUMG Schutzstandards bei DTC-Tests
- Postnatal erworbene genetische Eigenschaften



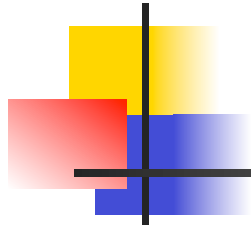
Mehr Schutz vor Diskriminierung GUMG ungenügend

- Keine Diskriminierung wegen ungünstigen nicht genetischen Biomarkern
- Nachforschungsverbot für alle präsymptomatischen Biomarker, incl. DTC
- Diskriminierung verhindern bei Nachforschungserlaubnis



Persönlichkeitsrechte wahren Recht auf Nichtwissen

- Umgang mit Zufallsbefunden - Fragepflicht
- Anonymisierte Gesundheitsdaten – Mehr Schutz
- Schutz von Verwandten



Gentests – Krankenkassen

- Röschtigraben - Gerechtigkeit
- Klare Kriterien für Kostenübernahme
- Präsymptomatischer Bereich
- Seltene oder unheilbare Krankheiten



Personalisierte Medizin - DRG, KVG, Medikamentenpreise

- DRG

- Gezielte PM – DRG standardisierte Behandlungen

- KVG

- PM als vorausschauende Medizin

- Medikamentenpreise

- PM – therapeut. Quervergleich für Preisfestlegung?
- Marktexklusivität?
- Klinische Studien – internationale Kooperation?



e-Health-Strategie Laborgesetz

- E-Health-Strategie soll PM einbeziehen
- Qualitätsstandards für Laboruntersuchungen



Aus- und Weiterbildung Forschung und Entwicklung

- Hohe Anforderungen an Medizinalpersonen
- Information Konsumenten – Beratung Patienten
- Regelungen für Biobanken
- Nationale Biobank