

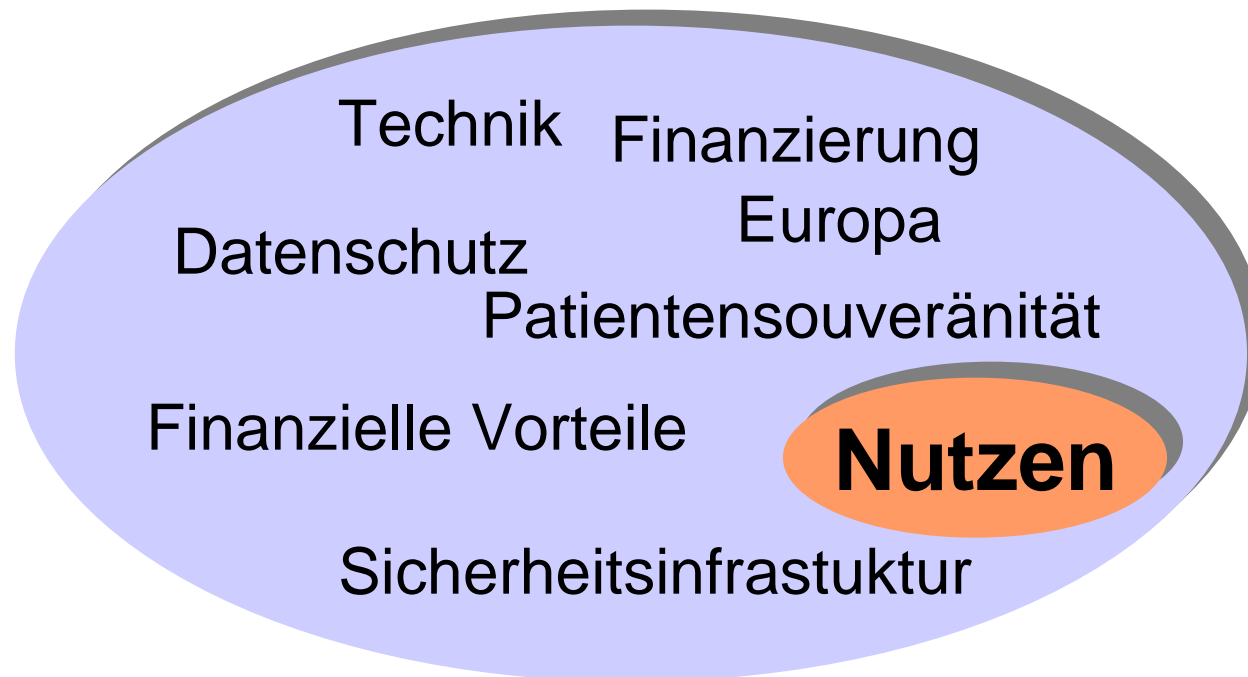
Qualitätssicherung und Technologiebewertung in der Telematik - warum und wie?

Axel Meeßen

Verband der Angestellten-Krankenkassen e.V.
Arbeiter-Ersatzkassen-Verband e.V.

eHealth 2002 – Telematik im Gesundheitswesen
5. bis 7. März 2002
Maritim Hotel Bonn

Aspekte des Einsatzes von Telematik



Nutzen

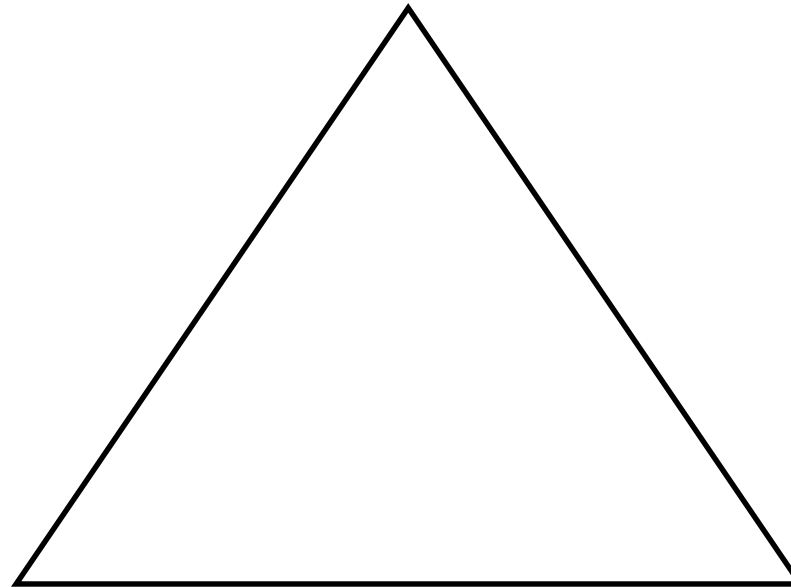
- ➔ Versorgungsqualität
- ➔ Datentransparenz
- ➔ Wirtschaftlichkeitsreserven

Kriterien der Bewertung

- „telematisch“ genügt nicht
- messbare und für den Patienten spürbare Verbesserung
- Beitrag zum Abbau von Unter-, Über- und Fehlversorgung
- notwendig, zweckmäßig, wirtschaftlich
- allgemeiner anerkannter Stand der medizinischen Erkenntnisse

Telematik im Spannungsfeld

Evidenz



Innovation

Ressourcen

Entscheidungshilfen zur Bewertung

- Auswertung medizinischer Datenbanken
- **HTA-Berichte**
- Review
- Evidenzbasierte Leitlinien
- eigene Recherchen
- Stellungnahmen
- Gutachter / Sachverständige

Definition von Health Technology Assessment (HTA)

Health Technology Assessment (HTA) ist die umfassende Bewertung neuer oder bereits auf dem Markt befindlicher Technologie hinsichtlich ihrer medizinischen, physikalischen, biologischen, ihrer sozialen und finanziellen Wirkungen im Rahmen einer strukturierten Analyse.

Fazit

Telematikanwendungen müssen ihren medizinischen und/oder ökonomischen Nutzen dauerhaft beweisen.