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

Technik Finanzierung

Datenschutz

Patientensouveränität

Finanzielle Vorteile

Nutzen

Sicherheitsinfrastuktur





Nutzen

- Versorgungsqualität
- Datentransparenz
- Wirtschaftlichkeitsreserven





Kriterien der Bewertung

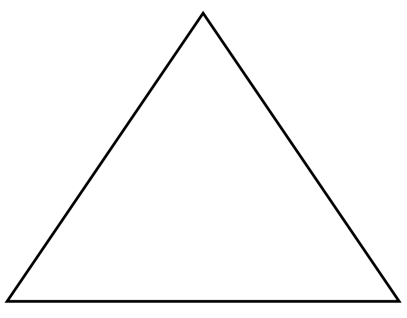
- "telematisch" genügt nicht
- messbare und für den Patienten spürbare Verbesserung
- Beitrag zum Abbau von Unter-, Überund Fehlversorgung
- notwendig, zweckmäßig, wirtschaftlich
- allgemeiner anerkannter Stand der medizinischen Erkenntnisse





Telematik im Spannungsfeld





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.



