

**eHealth 2005 - Telematik im Gesundheitswesen  
München, 19. April 2005**

**Stand und Perspektiven der Gesundheitstelematik  
aus Sicht der gesetzlichen Krankenversicherung**

**Dr. Doris Pfeiffer**

**Vorstandsvorsitzende**

**Verband der Angestellten-Krankenkassen (VdAK) e. V.  
AEV - Arbeiter-Ersatzkassen-Verband e. V.**

# Aufbau einer Telematikinfrastruktur

## Planungsauftrag

- Spitzenorganisationen im Gesundheitswesen



Juli 2003 bis  
März 2004

## protego.net

- § 291 a SGB V  
Beteiligte und PKV



März 2004 bis  
Dezember 2004

## FuE-Projekt

- BMGS & SV



Dez. 2004  
bis  
März 2005

## gematik mbH

- § 291 a SGB V  
Beteiligte und PKV



Januar 2005 bis  
...



August 2003  
BMGS Projektbüro  
**bit4Health**



Oktober 2004:  
**gemeinsame Erklärung**  
• SV & BMGS



**Januar 2004: Inkrafttreten des GKV-Modernisierungsgesetz**

# Betriebsorganisation



- **Aufgaben gematik mbH:**

Einführung, Pflege und Weiterentwicklung

- der elektronischen Gesundheitskarte,

- des elektronischen Rezepts und

- weiterer Anwendungen gemäß § 291 a SGB V sowie

- die Einführung, den Betrieb der sektorübergreifenden Komponenten und Anwendungen für die Informations-, Kommunikations- und Sicherheitsinfrastruktur.

## Nächste Schritte



- zügiger Auf- und Ausbau der gematik mbH
- Abschluss der Qualitätssicherung zur Lösungsarchitektur
- Abschluss der Lösungsarchitektur
- Beginn von (Teil-) Ausschreibungen
- Durchführung von Tests für eGK 2005/ 2006
- Beginn Roll-Out in 2006

# Perspektiven Gesundheitstelematik aus Sicht der GKV

## Verbesserung der medizinischen Versorgung

- **Beispiel: Integrierte Versorgung**  
Interdisziplinäre,  
überregionale Vernetzung  
ambulanter & stationärer Einrichtungen



# Perspektiven Gesundheitstelematik aus Sicht der GKV

- **Beispiel: Elektronische Patientenakte**  
Arbeitserleichterung/ Zeitersparnisse durch eArztbrief und Abrechnungen, Vermeidung bürokratischer Aufwände beispielsweise bei der Umsetzung DMP
- **Beispiel: Teleradiologie, Telepathologie**  
Nutzung moderner Kommunikationssysteme



# Perspektiven Gesundheitstelematik aus Sicht der GKV

## Weitere Vorteile für den Patienten

- **Beispiel: Medizinische Anwendungen auf eGK**

wie Notfallinformation, eArztbrief, ePA

➡ Erhöhung der Qualität der medizinischen Versorgung

- **Beispiel: Vermeidung von Doppeluntersuchungen und Fehlmedikation**

# Perspektiven Gesundheitstelematik aus Sicht der GKV

## Verbesserung der Transparenz

- **Beispiel: Arzneimitteldokumentation**

höhere Arzneimittelsicherheit in Bezug auf Unverträglichkeiten/ Wechselwirkungen; Erkenntnisse für Arzneimittelforschung

**Der Patient verfügt in diesem Prozess weiterhin über seine Daten!**



**VIELEN DANK FÜR IHRE AUFMERKSAMKEIT!**