

---

**Pressekonferenz  
zum Thema:  
„Patienten von der Entwicklung der elektronischen Gesundheitskarte (eGK)  
ausgeschlossen!“  
Berlin, 19. April 2007**

---

### **Versicherte und Patienten von der Entwicklung der elektronische Gesundheitskarte ausgeschlossen?**

Mit der modernen Informationstechnologie zeichnen sich vielfältige Möglichkeiten ab, in der Medizin deutliche Verbesserungen in der Behandlung der Patienten zu erreichen und die Effektivität des Gesundheitswesens zu steigern – beides im unmittelbaren Interesse der Patienten. Doch hinkt die Entwicklung der elektronischen Gesundheitskarte (eGK) und –akte (eGA) in Deutschland den technischen Möglichkeiten weit hinterher.

Die Deutsche Gesellschaft für Versicherte und Patienten (DGVP) kritisiert in diesem Zusammenhang:

- den Ausschluss der Patienten bei der Entwicklung der neuen Technologien. So richtete sich die Messe ITeG z.B: an die Telematikverantwortlichen bei Regierungen, Krankenversicherungen, Leistungserbringern und Anwendungsorganisatoren.

Die DGVP bemängelt:

- Verschwendung von Geld und Zeit infolge des üblichen Gerangels von Interessengruppen: die dazu gesetzlich verpflichteten Krankenkassen weigern sich die Kosten zu tragen; auch Medizinern und Krankenhäusern geht es bei der Karte ums Geld, nicht um die Vorteile für die Patienten. Widersprüchliche Interessen innerhalb der Selbstverwaltung im Gesundheitswesen verzögern die mögliche Entwicklung zu Lasten der Patienten.
- Das Problem der Datensicherheit ist lösbar und keinesfalls eine ausreichende Begründung für die schleppende und dilettantische Vorgehensweise bei der Einführung der Karte.
- Das Beispiel der bereits jetzt international nutzbaren „Medical Card“ dokumentiert die Provinzialität deutscher Politik zu Lasten der Patienten.

Die Deutsche Gesellschaft für Versicherte und Patienten (DGVP) fordert:

- Konzentration der Verantwortlichen auf eine verantwortungsvolle, zügige und auf Effektivität gerichtete Nutzung neuer Technologien zum Nutzen von Patienten und Gesundheitssystem.