

Benutzeranalyse im Stroke Angel gestartet

24.05.2006

In über 14 Einzelinterviews wurden die Anwender aus dem Stroke Angel Projekt zu ihren Erfahrungen befragt. An den Interviews haben Krankenschwestern, Ärzte, Rettungsassistenten, ein Rettungsdienstleiter, die Krankenhaus-Geschäftsführung und Notärzte teilgenommen.

In über 14 Einzelinterviews wurden die Anwender aus dem Stroke Angel Projekt zu ihren Erfahrungen befragt. An den Interviews haben Krankenschwestern, Ärzte, Rettungsassistenten, ein Rettungsdienstleiter, die Krankenhaus-Geschäftsführung und Notärzte teilgenommen.

Ziel dieser Benutzeranalyse ist es, Akzeptanzfaktoren der Prozessbeteiligten gegenüber dem mobilen Gerät “Stroke Angel“ zu analysieren. Damit soll untersucht werden, welche Faktoren eine hemmende oder fördernde Rolle bei “Stroke Angel“ und generell bei der Einführung neuer Technologien des pervasive Computing in der vernetzten medizinischen Versorgung spielen.

Folgende Fragestellungen stehen im Mittelpunkt der Benutzeranalyse:

- Welche fördernden und hemmenden Faktoren lassen sich für die Fallstudie I “Stroke Angel“ ableiten?
- Gibt es bei den verschiedenen Evaluations- und Zielgruppen unterschiedliche Akzeptanzwerte sowie fördernde und hemmende Faktoren?
- Welche Faktoren lassen sich generell als hemmend bzw. fördernd auf die Akzeptanz und Adoption von neuen Technologien des pervasive Computing in der medizinischen Versorgung ermitteln