

## Das elektronische Patientendossier der Walliser Spitäler

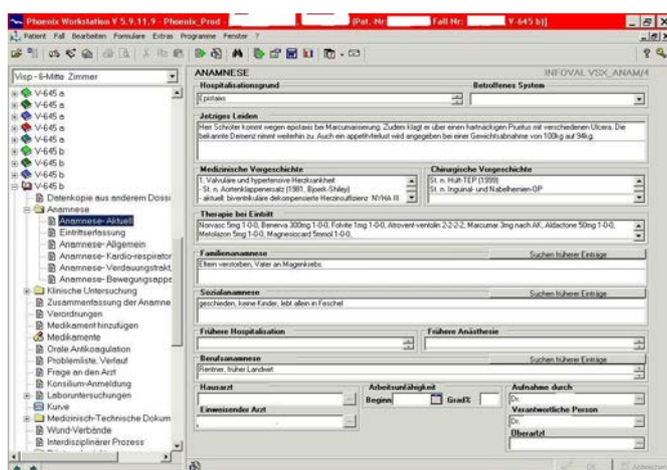
Dr. A. Gnaegi, Medizinischer und administrativer EDV-Dienst (SIMAV), Sitten

### EINLEITUNG

Im Rahmen des Projekts Infoval (Informatisierung der Walliser Spitäler) wurde in allen öffentlichen Walliser Spitätern ein elektronisches Patientendossier eingeführt. Als eigentliches Arbeitsinstrument ersetzt es in der Klinik das herkömmliche Papierdossier. Es umfasst Teile für alle Berufsgruppen (Ärzte, Krankenpflegepersonal, Physiotherapeuten und Apotheker) sowie Bereiche, die bestimmten Personen vorbehalten sind. Da alle Daten in einer einzigen Datenbank gespeichert werden, kann ein Arzt in Brig auf das Patientendossier eines Spitalaufenthalts in Sitten zugreifen, sofern er über die notwendigen Zugriffsrechte verfügt. Dieser Aspekt wird von den an mehreren Spitätern tätigen Ärzten besonders geschätzt: Sie können unabhängig von ihrem Aufenthaltsort per Mausclick die Laboregebnisse abfragen oder die Entwicklung der Vitalparameter verfolgen. Das elektronische Patientendossier entspricht gänzlich den gesetzlichen Prinzipien über den Datenschutz und das Arztgeheimnis und geht sogar noch weiter. Jeder Benutzer wird klar identifiziert und gehört zu einer Benutzergruppe mit genau festgelegten Zugriffsrechten. Nach Meinung der Benutzer ist der Zugang zum Patientendossier heute viel sicherer als zur Zeit der Papierdossiers, die in nicht immer gut geschützten Räumlichkeiten aufbewahrt wurden. Das gesamte Konzept des elektronischen Patientendossiers der Walliser Spitäler wurde im Übrigen von der kantonalen Datenschutzkommission evaluiert und bestätigt.

### INHALT DES ELEKTRONISCHEN PATIENTENDOSSIER

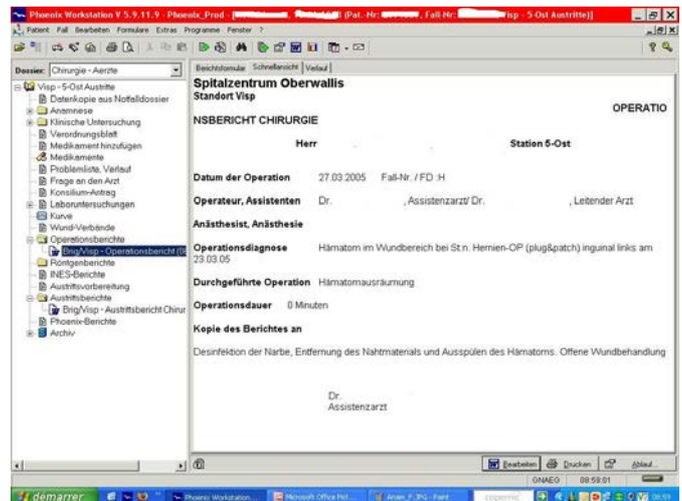
Zurzeit besteht der medizinische Teil des elektronischen Patientendossiers aus der Anamnese und der ärztlichen Untersuchung, der Liste der Probleme und Anmerkungen über das weitere Vorgehen sowie den Operationsprotokollen und den Befunden der Radiologie und der beratenden Ärzte. Parallel dazu gibt es einen Pflegeanteil. Verschiedene Dokumente sind auch für das Pflegepersonal verfügbar, zum Beispiel die Medikamentenverschreibung, das Überwachungsblatt mit den Vitalparametern und die ärztlichen Anweisungen. In Zukunft möchten wir Expertenmodule entwickeln, zum Beispiel für die Unterstützung der Medikamentenverschreibung je nach den Vitalparametern (Creatinin, Körperoberfläche etc.).



### UMSETZUNG

Für die Einführung des elektronischen Patientendossiers wurde ein fächerübergreifendes Projektteam aus Ärzten, Krankenpflegepersonal, Apothekern und natürlich Informatikern eingesetzt. Das im Zentralinstitut der Walliser Spitäler angesiedelte Team befasste sich zuerst mit der Festlegung des Dossierinhalts. Aus Gründen der Datenkohärenz und der Arbeitsbelastung wurde eine Standardisierung der Dossiers durchgeführt. So konnte ein Musterdossier pro ärztliche

Fachrichtung erstellt werden, bei dem der Inhalt für alle Spitäler gleich ist. Trotzdem wurden die Besonderheiten jeder Fachrichtung berücksichtigt. Anschliessend wurde die Software des elektronischen Patientendossiers gemäss diesem Modell pro Fachrichtung konfiguriert.



Die Einführung des elektronischen Patientendossiers begann im Herbst 2002 in der orthopädischen Chirurgie in Sitten und wurde anschliessend auf die übrigen Abteilungen für Chirurgie, innere Medizin, Notaufnahme, Rehabilitation und Geriatrie in den Spitätern Brig, Visp, Siders, Sitten und Martigny sowie auf die Walliser Klinik für Pneumologie und die Clinique de St-Amé ausgedehnt. Im Winter 2005 stellten auch die Pädiatrie und Gynäkologie/Geburtshilfe auf das elektronische Patientendossier um. Die Psychiatrie (Institutions psychiatriques du Valais romand und Psychiatrie-Zentrum Oberwallis) wird diesen Schritt im Frühling vollziehen.

### BEDEUTUNG FÜR DEN FREI PRAKTIZIERENDEN ARZT

Das elektronische Patientendossier betrifft zwar vor allem die Spitalärzte, indirekt aber auch ihre frei praktizierenden Kollegen. Das System zur Erstellung der Dokumente beim Spitalaustritt und anderer ärztlicher Unterlagen mit elektronischer Abzeichnung anstelle der handschriftlichen Unterschrift soll die Frist beim Versand der verschiedenen Unterlagen an die behandelnden Ärzte verkürzen. Ausserdem sollte es der einfachere Zugang zu den alten Dossiers verhindern, dass die Assistenzärzte die frei praktizierenden Kollegen manchmal wegen Kopien alter Dokumente behelligen müssen. Vielleicht dürfen wir aber auch davon träumen, dass der behandelnde Arzt eines Tages das gesamte Spitaldossier von seiner Praxis aus konsultieren kann und umgekehrt die Spitalärzte Zugang zu den ambulanten Daten erhalten.

Das Projektteam Infoval fusionierte im März 2004 mit sämtlichen EDV-Diensten der Walliser Spitäler zum medizinischen und administrativen EDV-Dienst (SIMAV).

### KONTAKTPERSON

Dr. Alex Gnaegi, Chefarzt und Leiter des Projekts Infoval  
Medizinischer und administrativer EDV-Dienst  
Zentralinstitut der Walliser Spitäler

Tel.: 027 603 49 80  
E-Mail: [alex.gnaegi@ichv.ch](mailto:alex.gnaegi@ichv.ch)