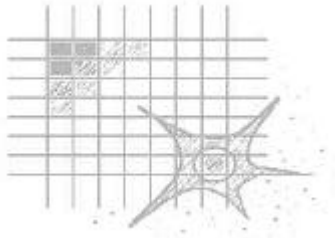


---

## **Avis n° 1 de la Commission Télématique**

"Normes en matière de Télématique au service du Secteur des Soins de Santé"

Approuvé lors de l'assemblée plénière du 20/02/2001



### **Priorités pour le développement de l'Informatique et la Télématique des Soins de Santé**

---

#### **Sécurité**

- Recommandations techniques quant à la mise en place des certificats électroniques et l'application de la signature électronique dans le domaine des soins de santé.
- Cahier des charges pour le fonctionnement des TTP (Trusted Third Parties) et la gestion d'une PKI (Public Key Infrastructure) pour l'utilisation de certificats électroniques et l'application de la signature électronique dans le domaine des soins de santé.
- Opportunité et fonctionnalités d'une carte ('smartcard') professionnelle dans le secteur des soins de santé.
- Opportunité et fonctionnalités d'une carte ('smartcard') personnelle spécifique au secteur des soins de santé.
- Opportunité et implémentation d'un UPI (Unique Patient Identifier).

#### **Systèmes d'information hospitaliers**

- Critères de qualité d'un HIS (Hospital Information System) et en particulier de la gestion informatisée des dossiers patients.
- Normes de préservation long-terme des dossiers patients (électroniques ou pas).
- Rôle, organisation et financement du Département d'Informatique Hospitalière.
- Etat des lieux de l'informatisation du dossier patient hospitalier : Enquête PÉRISCOPE.

## **Dossier médical informatisé du médecin généraliste**

- Mise en oeuvre de l'article 45<sup>bis</sup> de l'AR n° 78 : critères techniques pour agrément des logiciels de gestion de dossier médical du médecin généraliste.
- Définition du contenu et de la structure d'un message de transmission d'une synthèse minimale du DMG (Dossier Médical Général).

## **Echanges de données**

- Modèle de développement de messages standards.
- Elaboration d'une série de messages standards et propositions pour la maintenance des résultats.  
Liste : enveloppes, RxM-MxG, lettre d'admission, lettre de sortie, demandes et résultats d'examens de laboratoire, avis d'admission à l'hôpital, prescription de médicaments, synthèse minimale du DMG.
- Nomenclatures : choix de systèmes de codifications et de bases de données terminologiques communs à la médecine ambulatoire et au secteur hospitalier.
- Normes d'échange de données pour le Dossier Infirmier Electronique et les dossiers patients des Maisons de Repos et de Soins (MRS) : cfr étude NVKVV.

## **Modèle d'organisation**

- Analyse et évolution du modèle de réseau santé et de dossier patient partagé du projet pilote ABC (serveurs de soins de santé, associations télématiques, dossier patient d'urgence, prescriptions de médicaments).
- Choix de priorités en matière de simplification administrative par l'usage de la télématique.
- Etude des modalités de l'accès direct à son dossier par le patient.

## **Collectes de données**

- Critères et organisation des contrôles des collectes épidémiologiques de données de santé.
- Organisation de la transmission électronique sécurisée des RxM-MxG.

## **Formation**

- Curriculum d'une formation spécifique de médecins spécialistes en gestion de données médicales.

...