



Accès Ubiquitaire au Dossier Radiologique du Patient (AUDoRaP)

Responsable

Ding Sandrine

En partenariat avec

Dominguez Alexandre (HESAV)

Financement

Fonds stratégiques HES-SO

Durée

2007-2008

Résumé

La radiologie médicale occupe une place de plus en plus prépondérante dans le système de santé. En effet rares sont les patients correctement soignés sans l'appui de l'imagerie médicale. Cependant la radiologie n'a de sens qu'au sein d'une équipe de soin dans laquelle chaque membre possède des compétences spécialisées et complémentaires. Une telle équipe ne peut fonctionner de façon optimale que si les informations médicales relatives au patient sont immédiatement accessibles. Notre projet vise à développer un support informatique qui rendra accessible immédiatement le dossier radiologique au patient et aux acteurs de la santé que celui-ci aura défini. Les données qui pourront être partagées par l'intermédiaire de ce dossier sont les clichés radiologiques, les rapports associés, les données pertinentes pour l'examen (contre-indications...) et une mesure de la dose reçue.