

## **Note d'information sur la protection des données dans le cadre de la recherche scientifique MR004**

### **Projet AWETRAIN**

Les informations recueillies vous concernant vont faire l'objet d'un traitement par l'UMR5220 - Centre de Recherche En Acquisition et Traitement de l'Image pour la Santé (CREATIS),

Adresse : INSA LYON

BATIMENT LEONARD DE VINCI  
21 avenue Jean Capelle  
69621 VILLEURBANNE CEDEX - France

Ce projet est piloté par Bernoit ALLIGNET, responsable scientifique.

Le responsable de traitement est l'UMR 5220 -CREATIS représenté par son Directeur Olivier BEUF.

#### **Description du projet et du traitement**

Ce projet vise à évaluer des modes d'enseignement, afin de permettre ainsi aux étudiants de s'entraîner sur des cas simulés, vérifiés, et dans un cadre dédié, plutôt que face aux patients. Ceci permet ainsi à chaque étudiant de découvrir un panel de situation qu'il n'aurait probablement pas eu l'occasion de rencontrer en stage hospitalier. Néanmoins plusieurs problématiques se posent actuellement. Tout d'abord, alors que l'intelligence artificielle est progressivement implémentée dans les pratiques, les formations permettant d'avoir un œil critique sur ces techniques sont encore limitées. Par ailleurs, les plateformes permettant librement aux étudiants de s'entraîner sur des iconographies médicales vérifiées sont à ce jour inexistantes. Afin de répondre à ces deux problématiques d'enseignement aux nouvelles technologies et d'accès à une formation libre et complète, nous souhaitons utiliser la plateforme AWESOMME développée par le Centre de Recherche en Acquisition et Traitement de l'Image pour la Santé (CREATIS) pour mettre à disposition des étudiants en cursus médical des cas cliniques strictement anonymisés avec iconographies médicales. Les résultats d'utilisation de cette plateforme pourront faire l'objet de valorisations scientifiques.

La base légale du traitement est (article 6.1.e du RGPD) l'exécution d'une mission d'intérêt public, à des fins de recherche scientifique.

#### **Collecte des données, destinataires et conservation**

Les données collectées et traitées sont :

- *Données d'imagerie : IRM ORL*

Ces informations sont recueillies auprès des bases du CENTRE LEON BERARD, Centre Régional de Lutte Contre le Cancer, Etablissement de Santé Privé d'Intérêt Collectif (ESPIC) situé 28, rue

Laennec, 69373 Lyon Cedex 08, France. Le CLB a informé les personnes concernées de la possible réutilisation de leurs données à des fins de recherche scientifique.

Les destinataires de ces données sont les membres de l'équipe de recherche internes à CREATIS.

Les données sont conservées jusqu'en 2029.

Les données seront anonymisées avant publication des résultats de la recherche.

Aucun transfert de données hors de l'Union européenne n'est réalisé.

Le traitement ne prévoit pas de prise de décision automatisée (article 22 du RGPD).

### **Mesures de sécurité**

Celles définies par CREATIS conformément à la PSSI de l'Etat.

### **Exercice de vos droits**

Vous pouvez accéder et obtenir copie des données vous concernant, vous opposer au traitement de ces données ou les faire rectifier. Vous disposez également d'un droit à la limitation du traitement de vos données. Vous pouvez exercer ces droits en vous adressant à [droit-acces@creatis.insa-lyon.fr](mailto:droit-acces@creatis.insa-lyon.fr)

Vous pouvez contacter également la Déléguée à la Protection des Données (DPD) du CNRS à l'adresse suivante :

**CNRS - Service protection des données, 2 rue Jean Zay, 54519 Vandoeuvre-lès-Nancy - [dpd.demandes@cnrs.fr](mailto:dpd.demandes@cnrs.fr).**

Si vous estimez que vos droits Informatique et Libertés ne sont pas respectés, vous avez la possibilité d'introduire une réclamation en ligne auprès de la **CNIL, 3 Place de Fontenoy, TSA 80715 – 75334 Paris Cedex 07 ( <https://www.cnil.fr/>).**