**Étude de Cas – Confidentialité dans le Secteur de la Santé**

**Contexte** : Une organisation de santé souhaite partager des données anonymisées des patients avec des tiers pour financer des recherches supplémentaires.

**Risques Identifiés :**

• Réidentification possible des données anonymisées via le croisement avec d’autres bases de données.

• Utilisation abusive des données par des tiers.

• Perception négative des patients, affectant la confiance.

• Vulnérabilités face aux cyberattaques.

**Limites de l’Anonymisation :**

• Insuffisance face aux techniques modernes de réidentification.

• Perte de contrôle une fois les données partagées.

• Sensibilité contextuelle des informations même après anonymisation.

**Mesures Recommandées :**

1. Compléter l’anonymisation par la pseudonymisation.

2. Mettre en place des accords contractuels stricts et auditer les tiers.

3. Utiliser des données synthétiques pour réduire les risques.

4. Chiffrer les données et adopter une approche de Privacy by Design.

5. Former les parties prenantes aux meilleures pratiques en matière de confidentialité.

Conclusion : Une stratégie multi-couches est nécessaire pour protéger efficacement les données des patients tout en préservant la confiance et en respectant les cadres juridiques.