

**VOICI LES 3
PRINCIPALES CAUSES
DE BRIS DE LA SÉCURITÉ
DES DONNÉES:**

- 1 Perte ou vol d'appareils informatiques
- 2 Erreur commise par un employé
- 3 Problème observé chez un tiers

PROTÉGER LA VIE PRIVÉE DES PATIENTS

Dans quelle mesure est-ce important?



ont été découverts dans le cadre d'une vérification ou d'une évaluation tandis que

47% des bris dont été détectés par des employés



89% des organisations ayant pris part à l'étude ont connu au moins un bris de la sécurité des données au cours des deux dernières années

Le coût moyen d'un bris de la sécurité des données pour un hôpital est de

**\$2.2
MILLIONS
DE DOLLARS**

47% organisations ont des très peu ou pas du **TOUT CONFIANCE** en leur capacité de déceler une perte ou un vol de données de patients

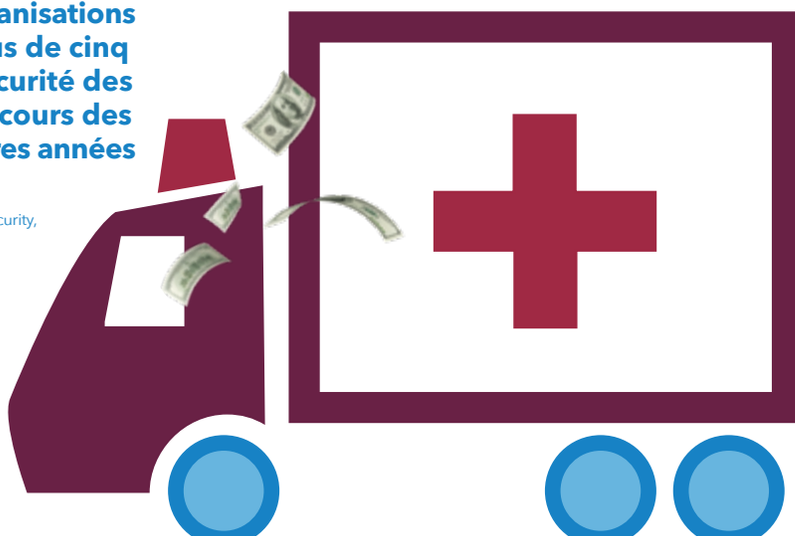
91% des hôpitaux sondés utilisent des services d'informatique en nuage même si

47% d'entre eux n'ont pas confiance en la capacité d'assurer la sécurité des données dans le nuage



45% des organisations ont vécu plus de cinq bris de la sécurité des données au cours des deux dernières années

La Source:
Patient Privacy & Data Security,
Ponemon Institute.



Le nombre moyen de dossiers perdus ou volés par bris est de

3,128



Pour en apprendre davantage sur la façon de protéger votre milieu de travail, visitez le site shredit.com/fr-ca.

Shred-it®