

---

## SANS ADMINISTRATION DE SUBSTANCE DE CONTRASTE

**CT-SCAN CÉRÉBRAL**  
**CT-SCAN DES SINUS**  
**CT-SCAN COLONNE VERTÉBRALE**  
**CT-SCAN THORACIQUE**  
**CT-SCAN PULMONAIRE**  
**CT-SCAN ABDOMINAL ET/OU PELVIEN**  
**CT-SCAN MEMBRES SUPÉRIEURS ET INFÉRIEURS**

### **Description :**

La tomodensitométrie (TDM), aussi appelée CT-Scan, est un examen radiologique qui permet de visualiser presque toutes les parties du corps.

### **Avertissements et précautions avant l'examen :**

Avisez votre médecin et le département d'imagerie médicale s'il y a une possibilité de grossesse.

### **Préparation :**

Aucune préparation n'est requise.

### **Procédure :**

Pour l'examen, en général, vous êtes couché sur le dos. Une fois installé correctement sur la table et dans l'appareil, le technologue en imagerie médicale effectue l'examen.

Durée de l'examen est d'environ 10 minutes.

### **Consignes après l'examen :**

Aucune consigne après l'examen.

### **Résultats de l'examen :**

Aucun résultat ne vous est transmis après votre examen. Le radiologue évalue les images produites par le technologue et fait un rapport en décrivant les constatations visualisées sur les images. Le rapport sera par la suite envoyé à votre médecin qui vous donnera les résultats.