

Votre médecin vous a prescrit une **SCINTIGRAPHIE DES GLANDES SALIVAIRES**

❖ *Quel est le but de l'examen?*

Votre médecin vous a prescrit cet examen soit pour explorer une perte de fonction des glandes salivaires entraînant une sécheresse buccale (syndrome sec de Gougerot-Sjögren), soit pour rechercher un obstacle (calcul) à l'écoulement normal de la salive.

❖ *Comment se déroule l'examen?*

Vous serez accueilli par un manipulateur qui vous posera une voie veineuse. Réalisation d'acquisition d'images d'1h environ qui débuteront dès le début de l'injection du radiotracer. Administration de jus de citron à 20min.

❖ *Combien de temps dure l'examen?*

Environ 1 h.

Le médecin nucléaire vous informera des résultats de votre examen par oral et transmettra par écrit les résultats au médecin prescripteur.

❖ *Que devez-vous faire?*

Le jour de l'examen:

Etre à jeun de 12h
Ne pas être enceinte et prévenir le secrétariat en cas d'allaitement.

Apporter 1 citron

. Apporter de quoi vous occuper (lecture, musique).

- Après l'injection du produit:

. Eviter les contacts rapprochés avec les jeunes enfants et les femmes enceintes pendant 24h.

❖ *Quels papiers devez-vous apporter dans le service?*

.Carte vitale ou papiers de prise en charge et carte de mutuelle
.Papiers d'identité
.Résultats d'examens

❖ *Comment se rendre dans le service?*

Le service de Médecine Nucléaire se situe au 5^{ème} étage de l'hôpital Gui de Chauliac. Arrêt de Tram Université des sciences et des lettres (Ligne 1).

Pour plus de renseignements:

☰ Hôpital Gui de Chauliac,
Service de médecine nucléaire,
80 av. Augustin Fliche,
34295 Montpellier, Cedex 5.

✉ med-nuc-gdc@chu-montpellier.fr

🌐 <http://scinti.edu.umontpellier.fr/>
onglet: Service médecine nucléaire

☎ 04 67 33 72 87 📠 04 67 33 69 22