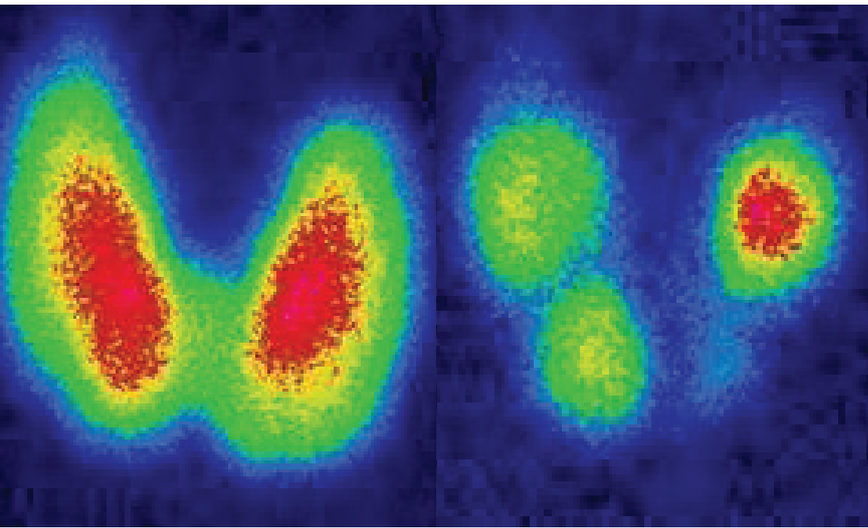




IRATHÉRAPIE POUR HYPERTHYROÏDIE

Pourquoi et comment ?



> Qu'est-ce que l'irathérapie ?

L'irathérapie ou **traitement par Iode Radioactif (Iode 131)** est utilisé depuis plusieurs décennies pour traiter certaines formes d'hyperthyroïdie (maladie de Basedow, nodule chaud, goitre multinodulaire toxique). Elle constitue une **alternative efficace** aux médicaments (antithyroïdiens de synthèse) et à la chirurgie. Ce traitement vous a été proposé par votre médecin spécialiste, endocrinologue ou médecin nucléaire, en fonction de votre âge, vos antécédents, vos résultats d'examens.

1 Déroulement du traitement



- Vous serez d'abord reçu en **consultation** par un des médecins du service de médecine nucléaire. Une **date de rendez-vous** sera fixée pour l'irathérapie.
- Vous serez convoqué dans la matinée, **à jeûn depuis au moins 3 heures** (petit déjeuner léger le matin).
- Une **gélule contenant l'iode 131** vous sera administrée avec un verre d'eau, le plus souvent en ambulatoire, plus rarement lors d'une courte hospitalisation.
- Le **traitement est bien supporté**. Les effets secondaires sont rares et mineurs (parfois une sensation de gêne au niveau du cou ou une recrudescence des palpitations pendant quelques jours).



