



**IMAGERIE MOLÉCULAIRE
& FONCTIONNELLE**



**SCINTIGRAPHIE
CARDIAQUE AVEC
TEST
PHARMACOLOGIQUE**
FICHE D'INFORMATION

SECRÉTARIAT : 01 48 20 04 33 – FAX : 01 42 43 00 74
www.imf-ccn.com – contact@imf-ccn.com

QU'EST-CE QU'UNE SCINTIGRAPHIE CARDIAQUE AVEC TEST PHARMACOLOGIQUE ?

- La scintigraphie cardiaque est un examen d'imagerie fonctionnelle qui étudie la **vascularisation** du cœur et analyse ses **mouvements**.



QUELLES SONT LES CONSIGNES POUR CET EXAMEN ?

- **Prévoir une demi-journée (4 à 6 heures)**
- Avant votre examen, il faut **manger**.
- La veille et le jour de votre examen, **surtout NE PAS BOIRE de café, thé, chocolat, Coca ou Redbull**.
- Une échographie cardiaque et un doppler des artères carotides doivent être réalisés au préalable.
- Signalez-nous si vous êtes **enceinte**, susceptible de l'être ou que vous **allaitez**, ou un antécédent d'**accident vasculaire cérébral** de moins de 3 mois
- Signalez-nous si vous devez prendre l'**avion** dans le mois qui suit votre examen (certificat pour la sécurité aérienne).



N'OUBLIEZ PAS D'APPORTER

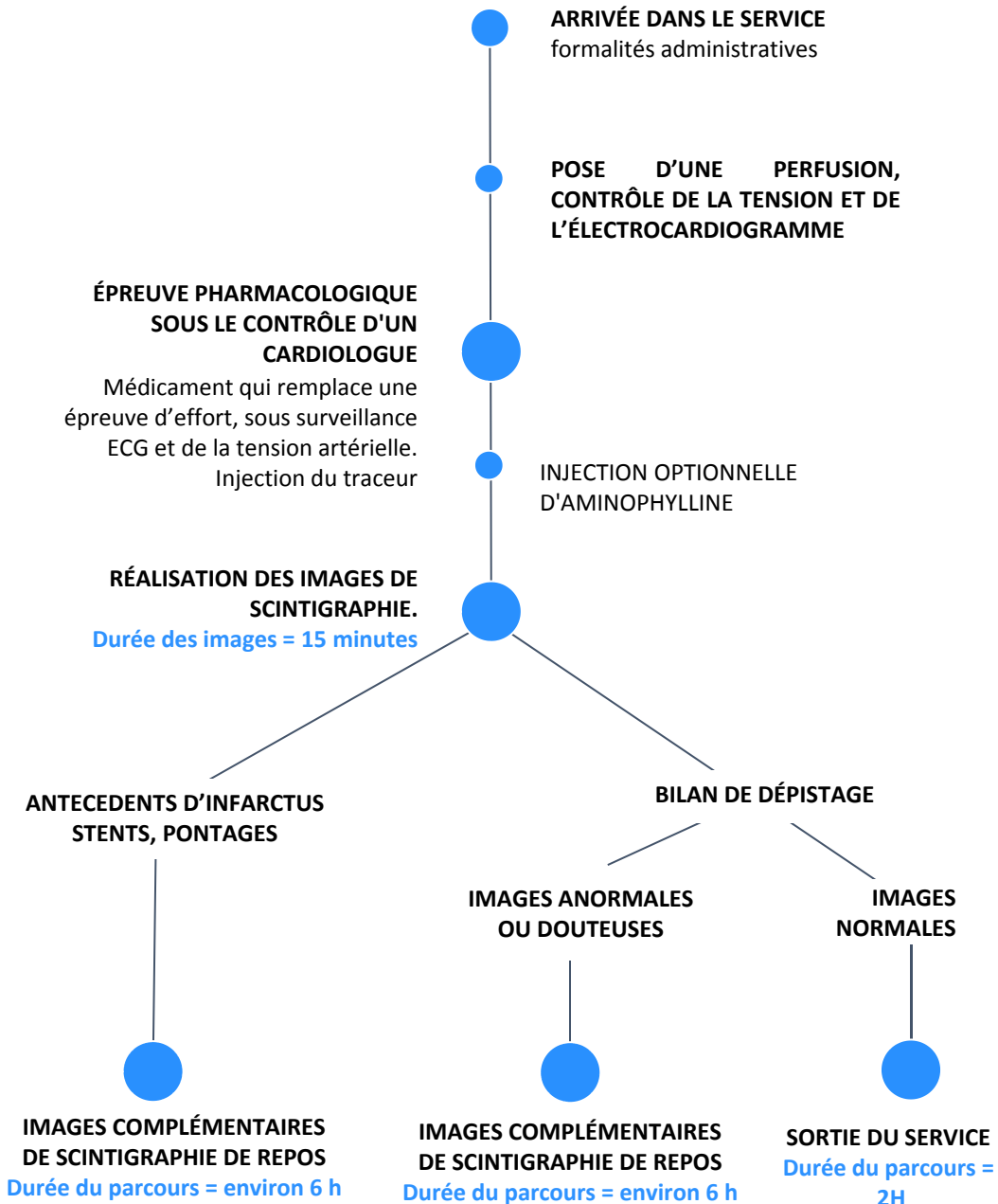
- Votre **carte vitale** et votre **attestation de mutuelle**.
- La demande de votre médecin et vos **courriers médicaux**.
- Votre ordonnance de **médicaments**.
- Vos anciens **examens** (échographies, scintigraphies, scanners, IRM, ECG...).



POUR VOS MÉDICAMENTS, SUIVEZ BIEN LES CONSIGNES DE VOTRE CARDIOLOGUE

- Il peut vous demander d'arrêter certains médicaments pour l'examen.

DÉCOUVREZ PAS À PAS LES ÉTAPES DE VOTRE EXAMEN



Votre dossier sera envoyé à votre médecin cardiologue
qui le transmettra à votre médecin traitant ou à vous-même.



**IMAGERIE MOLÉCULAIRE
& FONCTIONNELLE**

CENTRE CARDIOLOGIQUE DU NORD (CCN)

SERVICE DE SCINTIGRAPHIE & TEPSCAN

32 RUE DES MOULINS GÉMEAUX - 93200 SAINT DENIS

CH SAINT DENIS (CHSD) - HOPITAL DELAFONTAINE

SERVICE DE SCINTIGRAPHIE

2 RUE DU DOCTEUR DELAFONTAINE - 93200 SAINT DENIS

SECRETARIAT : **01 48 20 04 33** – FAX : **01 42 43 00 74**

www.imf-ccn.com – contact@imf-ccn.com