

# DOSITRACE

## La gestion de la dose patient



### CONTEXTE

Conformément aux décrets n°2022-382 et n°2022-114, il sera obligatoire en **médecine nucléaire et cardiologie interventionnelle** de disposer d'un système d'archivage des doses radiologiques administrées aux patients à compter de **juin 2023**.

### NOTRE SOLUTION

**DOSITRACE** est un **DACS** (Dose Archiving and Communication System), c'est une solution web déployée dans votre établissement et accessible via votre intranet.

Notre **plateforme** permet de **recupérer automatiquement** les **données dosimétriques** et d'**assurer le suivi des doses délivrées aux patients** lors des examens :

- Salle de cardiologie interventionnelle
- Gamma caméra, Gamma caméra hybride et TEP-CT
- Arceau mobile pour le bloc opératoire
- Scanner et radiologie conventionnelle

Validé cliniquement

Expertise combinée Physique Médicale

Multimodal

### VALEUR AJOUTÉE

- **Confort** d'utilisation et usage **intuitif**,
- Relevé annuel **automatique** de NRD, NRI pour l'IRSN,
- Cartographie de la dose à la peau **validée** par un essai clinique OPTIDOSE,
- **Interopérant** avec vos différents équipements et vos RIS et PACS,
- **Réduction des coûts** avec la mission de Physique Médicale
- **Conformité réglementaire** (ASN)
- **Aide à la décision** en cas d'ESR (Évènement significatif Radioprotection)



### SPÉCIFICATIONS

