

Un Plan pour l'imagerie

Les 10 Mesures indispensables

1 Utilisation du Guide du bon usage des examens d'imagerie

Diffuser et mettre en oeuvre *l'utilisation du Guide du bon usage des examens d'imagerie*, excellent outil interdisciplinaire du développement professionnel continu.

2 Une imagerie diagnostique et interventionnelle adaptée

Assurer une **imagerie diagnostique et interventionnelle adaptée** pour tous les patients en faisant en sorte que les plateaux d'imagerie soient complets, diversifiés et regroupés autour d'équipes de taille suffisante et pluri-spécialisées.

3 Systèmes d'information et partage des images

Soutenir l'installation des **systèmes d'information, d'archivage et de partage des images** assurant la mise en réseau des acteurs de soins.

4 Téléradiologie et actes d'imagerie médicalisés

Dans le cadre du développement de l'e-Santé, déployer la **téléradiologie** pour garantir aux patients un **acte d'imagerie médicalisé** 24 heures sur 24, sur l'ensemble du territoire.

5 Etudes médico-économiques

Soutenir la réalisation d'**études médico-économiques** visant à apprécier le rapport coût/efficacité des techniques d'imagerie.

6 CCAM et progrès de l'imagerie

Adapter la **CCAM** aux progrès de l'imagerie.

7 Mise à niveau et renouvellement des appareils d'imagerie

Accélérer la **mise à niveau et le renouvellement** des appareils d'imagerie afin que les patients bénéficient des progrès de la recherche.

8 Modalités administratives d'autorisation des équipements

Revoir les **modalités administratives d'autorisation** des équipements comme le scanner et l'IRM.

9 Plateformes de recherche

Considérer les spécificités de l'imagerie hospitalo-universitaire en déployant un nombre suffisant de **plateformes de recherche** expérimentales et translationnelles, conformément aux recommandations du rapport Marescaux.

10 Concertation entre les professionnels de l'imagerie et les ARS

Mettre en oeuvre la **concertation entre les professionnels de l'imagerie et les ARS** pour toutes les questions relevant de l'imagerie.

