

# IRM du membre inférieur : un recours trop systématique

La HAS et le CNP de radiologie et d'imagerie médicale ont fait le point sur l'état des pratiques en menant une étude sur le recours à l'imagerie par résonance magnétique (IRM) du membre inférieur.

## Un recours à l'IRM du membre inférieur (MI)

très fréquent...

**1 IRM sur 3**

concerne le MI

**≈780 000**

adultes ont eu une IRM du MI  
sur le 2<sup>e</sup> semestre 2021

**+76 %**

en 10 ans



**La majorité** des IRM du MI concerne **le genou**

...mais pas toujours justifié

**1 patient sur 2**

n'a pas eu de radiographie du MI  
dans les 6 mois avant l'IRM

**13 %**

des patients ont eu une 2<sup>e</sup> IRM du MI  
dans l'année

## Améliorer la pertinence de l'imagerie : focus sur la gonalgie non traumatique

Points clés de la recommandation 2022

- Réaliser **un interrogatoire** et **un examen clinique complet** avant toute imagerie du genou.
- Réaliser des **radiographies en 1<sup>re</sup> intention**.
- **Ne pas réaliser d'IRM en 1<sup>re</sup> intention**.
- **Ne pas répéter** une imagerie en cas de nouvel épisode de gonalgie chez un patient ayant une pathologie connue et une symptomatologie habituelle.

Pour en savoir plus



Les données de cette infographie sont issues d'une étude observationnelle sur le système national des données de santé (SNDS) menée par la HAS en collaboration avec le G4, sur les IRM du MI réalisées entre juillet et décembre 2021. Le SNDS ne permet pas d'isoler les IRM du genou, ni d'analyser leur indication.