



LA RADIOLOGIE :

Au-delà  
des idées  
reçues



OCTOBRE 2009



## La rémunération des médecins radiologues est excessive

### On confond les honoraires des médecins radiologues et leurs revenus :

- › **68%** des honoraires perçus par les médecins radiologues **correspondent à leurs charges** (Locaux, investissements, personnels,...)

### Pour la CNAM-TS : 202 000 euros et 1<sup>er</sup> rang dans l'échelle des revenus des médecins. Mais :

- › Elle amalgame médecins radiologues, radiothérapeutes et nucléaires...
- › Elle comptabilise moins de la moitié des déclarations fiscales des médecins radiologues

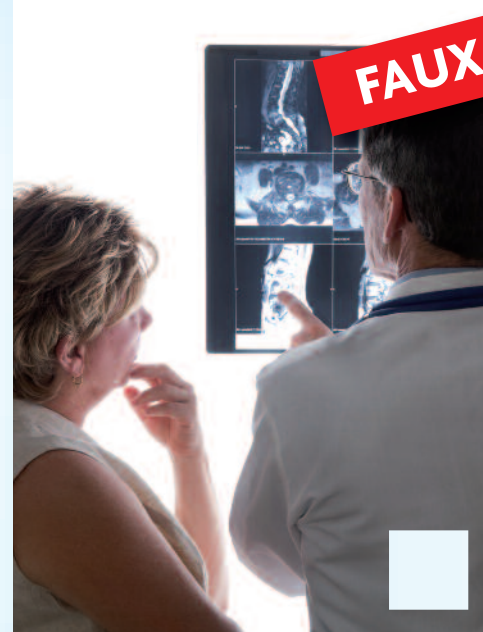
La rémunération des médecins radiologues est justifiée par : leur responsabilité médicale et leur engagement personnel en matière d'investissement.

### Pour la caisse de retraite des médecins (CARMF) : 132 000 euros par an (5<sup>e</sup> rang des professions médicales).

La CARMF dispose de toutes les déclarations fiscales.

- › Ces revenus concernent une période d'activité courte (installation à partir de 40 ans).
- › Il y a une forte disparité de revenus à l'intérieur de la profession

## Les dépassements d'honoraires sont fréquents chez les radiologues



**91 % des médecins radiologues** exercent en secteur conventionnel à tarifs opposables (**secteur 1**). Ils appliquent le tiers-payant.

**Il n'y a pas de problèmes de refus de soins** (notamment envers les titulaires de la CMU).

**Les radiologues exerçant en secteur 2 sont concentrés dans quelques grandes métropoles.**

Il existe partout une offre de qualité en secteur 1

## Les radiologues ne sont pas vraiment des médecins

**Les radiologues sont des médecins spécialistes  
dont les études sont les plus longues : entre 11 et 14 ans.**

**A l'opposé d'un travail de technicien ;  
tout l'art de la radiologie repose sur :**

- › La prise en charge médicale et radiologique du patient (parcours de soins, urgence, dépistages,...)
- › L'interprétation : le diagnostic d'imagerie est , souvent, la première étape du diagnostic dans le parcours de soins
- › Les gestes de radiologie interventionnelle

**Les médecins radiologues sont  
reconnus par leurs confrères :**

- › 95% des médecins généralistes trouvent importante ou très importante la présence de cabinets de radiologie de proximité.
- › 96 % des généralistes sont satisfaits de l'apport médico-technique des médecins radiologues des cabinets de proximité avec lesquels ils sont en relation \*.

**Les médecins  
radiologues  
sont des médecins  
spécialistes  
au cœur  
de la démarche  
diagnostique**

## Il faut réduire les tarifs pour combler le déficit de la Sécurité sociale

### CNAM

› En 2009, la CNAM baisse de 50%  
le tarif du 2<sup>ème</sup> acte dans TOUS LES CAS.



› C'est économiquement incohérent  
quand les 2 actes sont réalisés  
sur des équipements  
et des salles différents :  
les charges ne sont pas réduites.



› Cette mesure ne valorise  
pas les comportements vertueux.

*Ex. : échographie mammaire associée  
à une mammographie.*

### FNMR

› En 2008, la FNMR a proposé de cibler  
les baisses de tarif du 2<sup>ème</sup> acte dans  
le cas d'associations réalisées  
sur le même équipement.



› C'est cohérent médicalement  
et économiquement quand les 2 actes  
sont réalisés sur le même équipement :  
les charges sont alors réduites.



› Échographie mammaire, la FNMR  
a proposé de ne pas côter le 2<sup>ème</sup> acte  
si le médecin qui le pratique réalise  
plus de 40 % d'association.

**La réduction des remboursements imposée  
par la CNAMTS n'a pas de logique médicale**

Idée reçue n°4  
suite

Il faut réduire les tarifs  
pour combler le déficit de la Sécurité sociale

## Échographie mammaire ET Mammographie

## CNAM

› Cette mesure **ne valorise pas les comportements vertueux.**

*Ex : échographie mammaire associée à une mammographie.*

› La littérature scientifique considère que les besoins pour le dépistage du cancer du sein ne justifient pas de dépasser 40 % d'associations.

› **La mesure de la CNAM pénalise ceux qui respectent ces indications scientifiques.**

## FNMR

› Si taux d'associations < 40 %, le remboursement à taux plein est justifié :

• par les charges des 2 examens réalisés sur des équipements différents

• par le respect des critères scientifiques.

› Les propositions de la FNMR permettent de **réaliser des économies tout en favorisant les comportements vertueux.**

La réduction des remboursements imposée par la CNAMTS n'a pas de logique médicale

## Idée reçue n°5

Les radiologues s'équipent avec des machines coûteuses par souci "marketing"



› La "puissance" des scanners se mesure en "barrettes" (Scanner 4, 8, 16, 32, 64... barrettes) qui détermine le nombre de coupes.

› Les anciens **scanners (4 barrettes)** produisaient **40 images**

› **Les scanners actuels (64 barrettes) produisent entre 400 et 1600 images. Ils permettent :**

- Des coupes plus fines (1 à 10 mm) pour un diagnostic plus précis
- Des explorations impossibles avec des équipements anciens

L'imagerie en coupe assure un diagnostic précis mais avec un temps d'interprétation plus long.

13  
0  
→

## LA RADIOLOGIE :

Au-delà  
des idées  
reçues

Sylvie Fontlupt (04 73 37 85 59) - Octobre 2009 - Photos : © richard villalon, © nyul, © forestpath, © Konstantin Sutvagin (Fotolia.com) - Bourry & associés



**FNMR**

Fédération Nationale des Médecins Radiologues

62 Boulevard Latour Maubourg  
75007 PARIS

Tél. : 01 53 59 34 00

Fax. : 01 45 51 83 15

Email : [info@fnmr.org](mailto:info@fnmr.org)

[www.fnmr.org](http://www.fnmr.org)