

Éditorial

L'irradiation fœtale

Au moment où la Commission internationale de protection radiologique (CIPR) publie un texte sur l'irradiation fœtale (ICRP, Publication 84) traduit en français dans la collection IPSN, sous le contrôle de deux de nos membres : le professeur Yves-Sébastien Cordoliani et le docteur Jean-Claude Nénot, la SFRP et la revue se trouvent au cœur de cette actualité.

Tout d'abord un article de nos amis tunisiens a suscité des réactions de la part de nos collègues français qui n'ont pas la même approche pour estimer le risque lié à l'irradiation d'une femme enceinte. Ce débat ouvert de part et d'autre de la Méditerranée que vous trouverez dans nos colonnes « Lettre à la rédaction » montre bien que notre revue est un lieu de discussion ; et si depuis quelques numéros je souhaitais que cette rubrique soit animée, ce numéro démontre que l'objectif est atteint. Il faut que cela dure, il y a bien des sujets dans notre métier qui peuvent susciter de tels échanges d'idées.

Ce débat se poursuivra le 11 octobre à l'Institut Curie, où la section recherche et santé de la société organise une journée sur l'irradiation fœtale afin de répondre aux principales questions suivantes :

Quelles sont les circonstances pour lesquelles une femme enceinte peut être irradiée ?

Quelles sont les doses délivrées par la plupart des procédures radiologiques à visée diagnostique ou par la médecine nucléaire ?

Quels sont les risques encourus par le fœtus et la femme ?

Quelle est leur part dans les risques généraux de la grossesse ?

Quelles informations communiquer ?

Quel est le point de vue des différents partenaires ?

J'invite tous ses participants à penser à notre revue, pour que leurs propos restent des références dans ce débat.

Enfin vous verrez dans la rubrique « Nouvelles de la Société » une nouvelle plaquette sur l'irradiation médicale. Après celle sur l'irradiation d'origine naturelle, cette plaquette montre bien l'investissement de notre société sur tous les fronts de la radioprotection, que ce soit le nucléaire, l'irradiation naturelle, ou l'irradiation médicale.

H. Métivier
Président du comité de la revue