

21 mai 2015 -11:08

Invitation à la presse: les images médicales ne sont pas des photos de vacances !

Le SPF Santé publique, Sécurité de la Chaîne alimentaire et Environnement présente ce vendredi 22 mai la quatrième campagne "Les images médicales ne sont pas des photos de vacances", dans les bâtiments du SPF Sécurité Sociale.

Des études ont révélé que l'exposition humaine aux rayonnements suite à des examens d'imagerie médicale a fortement augmenté ces dernières années. Pour diminuer cette charge de radiations et encourager le bon usage de l'imagerie médicale, le SPF Santé publique lance le 22 mai la campagne "Les images médicales ne sont pas des photos de vacances. Pas de rayons sans raison", qui s'adresse aussi bien au grand public qu'aux médecins, dentistes et spécialistes en imagerie médicale.

Lors de la conférence de presse, le docteur Geert Villeirs, président de BELMIP - Belgian Medical Imaging Platform - présentera d'abord la situation en Belgique. Ensuite, la ministre de la Santé publique, le Dr Maggie De Block, présentera la campagne.

INFORMATIONS PRATIQUES:

Quoi: Conférence de presse, campagne "Les images médicales ne sont pas des photos de vacances »

Où: Finance Tower, Salle Juntos (-2), Boulevard du Jardin Botanique 50, boîte 100, 1000 Bruxelles

Quand: Vendredi 22 mai à 11 heures

Transports : ligne Metro 2 ou 6, arrêt Botanique

Possibilité de parking payant au Passage 44 (entrée Boulevard du Jardin Botanique)

Personne de contact: Sven Heyndrickx [0473/83.64.90](tel:0473836490)

SPF Santé publique, Sécurité de la Chaîne alimentaire et Environnement
Eurostation II
Place Victor Horta 40 bte 10
1060 Bruxelles
Belgique
+32 2 524 97 97
<http://www.health.belgium.be>

Vinciane Charlier
Porte-parole (FR)
+32 475 93 92 71
+32 2 524 99 21
vinciane.charlier@health.fgov.be

Jan Eyckmans
Chef du Service Communication externe & Porte-parole
+32 495 25 47 24
jan.eyckmans@health.belgium.be

Heleen Vandenberghe
Porte-parole (NL)
+32 2 524 96 91
+32 486 12 67 98
heleen.vandenberghe@health.fgov.be