

Plan fédéral en cas d'urgence nucléaire

A conserver par les parents

Chers parents,

Le plan fédéral d'urgence nucléaire a été actualisé en mars 2018.

Il prévoit que des comprimés d'iode stable puissent être administrés aux enfants, femmes enceintes et allaitantes sur tout le territoire belge en cas d'accident nucléaire, si la quantité d'iode radioactif dans l'air le justifie.

Cette mesure vise à prévenir le risque de cancer de la thyroïde. En effet, en administrant de l'iode non radioactif en cas d'incident nucléaire, on peut empêcher l'absorption d'iode radioactif dans la glande thyroïde, en espérant réduire ainsi le risque de cancer de la thyroïde. Le risque de cancer thyroïdien est particulièrement élevé chez les enfants, tandis que les contre-indications à la prise d'iode chez les enfants sont exceptionnelles et les effets secondaires rares.

En cas d'urgence nucléaire survenant pendant les heures de cours **à l'école** OU durant les entretiens, visites médicales et animations **au Centre P.M.S./P.S.E.**, l'école ou le Centre P.M.S./ P.S.E. **suivra les recommandations du Ministère de la Santé publique** concernant l'administration de comprimés d'iode.

Dès lors, nous vous invitons à signaler à l'école ET au Centre P.M.S./P.S.E. une éventuelle contre-indication à la prise d'iode chez votre enfant.

Les comprimés ne seront jamais administrés de la propre initiative de l'école ou de l'équipe du Centre P.M.S./P.S.E., mais uniquement si la recommandation est donnée par les autorités. Etant donné qu'il sera recommandé également à chacun de ne pas sortir, vos enfants resteront à l'abri avec l'équipe éducative dans l'enceinte de l'école ou avec le personnel PMS dans les locaux du Centre jusqu'à ce que les autorités lèvent cette recommandation.

Nous restons à votre entière disposition pour tout renseignement complémentaire et nous vous prions d'agréer, Chers Parents, l'expression de notre entier dévouement.

Pour l'équipe P.M.S./P.S.E.,
Tressy Scanga
Directrice

Pour l'équipe éducative,
Catherine Maes
Directrice