

<p>Service de Médecine Nucléaire</p>  <p>Clinique St-Pierre Ottignies</p>	<h2>Transport des produits radioactifs vers le « bunker »</h2>		
	PR-R-0015	Version : 3	Date d'application : 15/04/2021

La clinique possède, au niveau -2 aile 400, une cave dont les murs en béton sont épais et dont la porte est plombée (rem. Cette porte est identifiée par le signe ). Cette cave est toujours fermée à clé.

Ce local est communément appelé BUNKER.

Tous les produits radioactifs (déchets) de l'hôpital y sont stockés avant leur élimination définitive (déchets radioactifs provenant de la médecine nucléaire, grains d'I125 de la brachythérapie).

Les déchets radioactifs engendrés par l'activité en médecine nucléaire sont initialement stockés au sein du service (poubelles plombées, armoires plombées).

Ces déchets sont ensuite placés dans de grandes poubelles jaunes rigides. Une fois remplies, ces poubelles sont hermétiquement et définitivement fermées. Des étiquettes  y sont collées mentionnant la nature des isotopes qu'elles contiennent ainsi que la date de leur fermeture.

Ces poubelles scellées sont régulièrement descendues au Bunker dont nous possédons la clé. Nous nous chargeons de leur transport en empruntant l'ascenseur le plus proche et en veillant à ce qu'il soit vide de toute personne.

Pour a.s.b.l. Clinique
St Pierre (CSPO)

Dr Philippe PIERRE

Coordonnateur Général

Pour SSAIG

Renaud Chevalier

Architecte

DocuSigned by:

Dr Philippe PIERRE

59444DCE93A2412...

DocuSigned by:

Renaud Chevalier

F0CA5973CFCE49E...