

Parcours de soins et modalités de prise en charge d'un blessé radiocontaminé en urgence absolue à l'HIA Clermont-Tonnerre nécessitant une tomodensitométrie

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Brochure

Titre(s) : Parcours de soins et modalités de prise en charge d'un blessé radiocontaminé en urgence absolue à l'HIA Clermont-Tonnerre nécessitant une tomodensitométrie / Julien L'Helguen ; Directeur du mémoire Chloé Thill

Auteur(s) : L'Helguen, Julien

Autre(s) auteur(s) : Thill, Chloé

Sorbonne université Paris 2018-....

École du Val-de-Grâce

Commissariat à l'énergie atomique et aux énergies alternatives France

Production : 2021

Description matérielle : 1 vol. (21 p.) : ill. ; 30 cm

Note sur la responsabilité : Partenaires associés : École du Val-de-Grâce ; Commissariat à l'énergie atomique

Note sur les bibliographies et les index : Bibliogr. p. 17

Note sur le contenu : En appendice, annexes, choix de documents

Note de thèses et écrits académiques : Mémoire de diplôme universitaire Sciences et technologies. Santé publique et sciences sociales. Risques sanitaires radionucléaires, biologiques, chimiques et explosifs Sorbonne Université 2021

Sujet - Collectivité : Hôpital d'instruction des armées Clermont-Tonnerre Brest.

Sujet - Nom commun : Urgences vitales

Scanographie

Contamination radioactive

Forme, genre ou caractéristiques physiques : Thèses et écrits académiques