

# **Mise en place d'ateliers pour l'entraînement à la prise en charge de patients radiocontaminés en imagerie médicale et coronarographie en routine**

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Brochure

Titre(s) : Mise en place d'ateliers pour l'entraînement à la prise en charge de patients radiocontaminés en imagerie médicale et coronarographie en routine / Laura Valbousquet Schneider ; Directeurs du mémoire Fabrine Entine, Eric Flor

Auteur(s) : Valbousquet Schneider, Laura (1985-)

Autre(s) auteur(s) : Entine, Fabrice (1979-....)

Flor, Éric (1974-....)

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. (28 f.) : 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. f. 16

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 Percy Clamart, Hauts-de-Seine.

Sujet - Nom commun : Contamination radioactive

Qualifications professionnelles

Imagerie médicale

Angiographie

Forme, genre ou caractéristiques physiques : Thèses et écrits académiques