

Procédures de prélèvement et d'acheminement des échantillons biologiques des patients NRBC à l'HIA Ste-Anne

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Volume

Titre(s) : Procédures de prélèvement et d'acheminement des échantillons biologiques des patients NRBC à l'HIA Ste-Anne / Eulalie Garnault ; directeur de mémoire, Mathieu Basely

Auteur(s) : Garnault, Eulalie (1987-....)

Autre(s) auteur(s) : Basely, Mathieu (1981-....)

Sorbonne Université Paris 2018-....

École du Val-de-Grâce

Commissariat à l'énergie atomique et aux énergies alternatives France 1945-....

Production : 2018

Description matérielle : 1 vol. (51 p.) : ill. ; 30 cm + 1 dossier de validation des acquis de l'expérience (62 p.)

Note sur le titre et les responsabilités : HIA : hôpital d'instruction des armées

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. 27-28

Note sur le contenu : En appendice, choix de documents

Note de thèses et écrits académiques : Mémoire de master 2 Sciences et technologies. Santé publique et sciences sociales. Risques sanitaires radionucléaires, biologiques, chimiques et explosifs Sorbonne Université 2018

Sujet - Collectivité : Hôpital d'instruction des armées Sainte-Anne Toulon.

Sujet - Nom commun : Échantillons biologiques
Substances dangereuses -- Évaluation du risque

Forme, genre ou caractéristiques physiques : Thèses et écrits académiques