

Opportunité et faisabilité d'un outil dématérialisé de traçabilité des antidotes administrés en ambiance NRBC

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Brochure

Titre(s) : Opportunité et faisabilité d'un outil dématérialisé de traçabilité des antidotes administrés en ambiance NRBC / Aurélie Brana-Poirée ; Chantal Coudert

Auteur(s) : Brana, Aurélie (1975-....)

Autre(s) auteur(s) : Coudert, Chantal

Sorbonne université Paris 2018-....

École du Val-de-Grâce

Commissariat à l'énergie atomique et aux énergies alternatives France

Description matérielle : 1 vol. (35 f.) : ill. ; 30 cm

Note sur le titre et les responsabilités : NRBC : nucléaire, radiologique, biologique et chimique

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. 35

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 2023

Sujet - Nom commun : Antidotes

Guerre chimique

Forme, genre ou caractéristiques physiques : Thèses et écrits académiques