

Effets d'une exposition unique ou répétée à des faibles doses de toxiques de guerre en contexte opérationnel

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Volume

Titre(s) : Effets d'une exposition unique ou répétée à des faibles doses de toxiques de guerre en contexte opérationnel / médecin Roland Patricelli ; directeur de mémoire, Gregory Dal Bo,...

Auteur(s) : Patricelli, Roland (1987-....)

Autre(s) responsabilité(s) : Dal Bo, Gregory (Directeur de thèse)

Sorbonne université Paris 2018-.... - Organisme de soutenance

Université Pierre et Marie Curie Paris 1971-2017 - 985

École du Val-de-Grâce - 985

Commissariat à l'énergie atomique et aux énergies alternatives France - 985

Editeur, producteur : 2018

Description matérielle : 1 vol. (50 p.) : ill. ; 30 cm

Note sur la responsabilité : Partenaires associés : Université Pierre et Marie Curie (Paris) (préparation) ; École du Val-de-Grâce ; Commissariat à l'énergie atomique

Note sur les bibliographies et les index : Bibliogr. p. 32-36

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 - Nom commun : Agents neurotoxiques -- Thèses et écrits académiques

Armes chimiques -- Thèses et écrits académiques

Guerre chimique -- Thèses et écrits académiques

Phosphore -- Composés organiques -- Toxicologie -- Thèses et écrits académiques