

Rationalisation des circuits de collecte et d'analyse des indicateurs qualité de l'Institut de radioprotection et de sûreté nucléaire (IRSN)

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : Rationalisation des circuits de collecte et d'analyse des indicateurs qualité de l'Institut de radioprotection et de sûreté nucléaire (IRSN) / Nour Nicolas ; sous la direction du professeur Dominique Bertrand

Auteur(s) : Nicolas, Nour

Autre(s) auteur(s) : Bertrand, Dominique (1947-....) membre du jury d'une thèse de doctorat en éthique médicale professeur
Université Paris Diderot - Paris 7 1970-2019
École des hautes études en santé publique Rennes 2008-...
École du Val-de-Grâce

Editeur, producteur : [Lieu de publication inconnu] : [éditeur inconnu], 2013

Description matérielle : 1 vol. (40 p.) : ill. ; 30 cm

Note(s) : Mémoire soutenu en cotutelle

Note sur la responsabilité : Partenaire associé : École du Val-de-Grâce (Paris)

Note sur l'exemplaire : (BCSSA) Annotations manuscrites et surlignage du correcteur

Note sur le contenu : En appendice, choix de documents

Note de thèses et écrits académiques : Mémoire de master 2 Analyse et management des établissements hospitaliers (AMES). Option A, Gestion du système de soins hospitaliers (GSSH) Paris 7 2013
Mémoire de master 2 Analyse et management des établissements hospitaliers (AMES). Option A, Gestion du système de soins hospitaliers (GSSH) Rennes, École des hautes études en santé publique 2013

Sujet - Collectivité : Institut de Radioprotection et de Sûreté Nucléaire Fontenay-aux-Roses. 2002-2024.
-- Contrôle de la qualité

Sujet - Nom commun : Maîtrise statistique des processus

Forme, genre ou caractéristiques physiques : Thèses et écrits académiques