

Comparaison de deux techniques de trachéotomie percutanée dans un service de réanimation polyvalente

Titre(s) : Comparaison de deux techniques de trachéotomie percutanée dans un service de réanimation polyvalente [Texte imprimé] : trachéotomie par dilatation forceps versus trachéotomie par dispositif rotatoire PercuTwist R à partir de 61 patients / par Christian-Bernard Landy ; sous la direction du professeur Bruno Palmier

Auteur(s) : Landy, Christian-Bernard (1978-...)

Autre(s) responsabilité(s) : Palmier, Bruno (1952-....) (Directeur de thèse)
Université Bordeaux-II (1971-2013) - Organisme de soutenance

Editeur, producteur : [S.l.] : [s.n.], 2004

Description matérielle : 1 vol. (131 f.) : ill. ; 30 cm

Titre traduit ajouté par le catalogueur : A prospective, randomized study in an intensive care unit to compare the dilatational Griggs technique versus the controlled rotating dilatation PercuTwist in 61 critically-ill patients eng

Note sur disponibilité : Publication autorisée par le jury

Note sur les bibliographies et les index : Bibliogr f. 117-127

Note de thèses et écrits académiques : Thèse d'exercice Médecine générale Bordeaux 2 2004

Sujet - Nom commun : Trachéotomie -- Thèses et écrits académiques