

## **Evaluation du traitement par biofeedback dans l'incontinence fécale idiopathique. Impact sur la qualité de vie**

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : Evaluation du traitement par biofeedback dans l'incontinence fécale idiopathique. Impact sur la qualité de vie / par Aurélia Martin-Delarbre ; sous la direction de Catherine Thiolet

Est reproduit comme : Evaluation du traitement par biofeedback dans l'incontinence fécale idiopathique. Impact sur la qualité de vie Ressource électronique par Aurélia Martin-Delarbre Créteil Université de Paris-Est Créteil 2012

Auteur(s) : Martin-Delarbre, Aurélia (1982-....)

Autre(s) auteur(s) : Créach-Thiolet, Catherine (1962-....) médecin  
Université Paris-Est Créteil Val de Marne Faculté de santé

Editeur, producteur : [S.l.] : [s.n.], 2012

Description matérielle : 1 vol. (70 f.) : ill. ; 30 cm

Titre traduit ajouté par le catalogueur : Evaluation of biofeedback training for idiopathic fecal incontinence. Impact on quality of life eng

Note sur les bibliographies et les index : Bibliogr. f. 64-66

Note de thèses et écrits académiques : Thèse d'exercice Médecine Université Paris-Est Créteil 2012

Résumé ou extrait : Objectifs : Etudier l'impact de la technique de rééducation par BFB dans la prise en charge de l'IF. Rechercher l'existence de facteurs prédictifs de guérison. Méthode : Etude prospective monocentrique des adultes atteints d'incontinence fécale idiopathique (IFI) traités par biofeedback (BFB) dans le service d'hépto-gastro-entérologie de l'hôpital Bégin, Saint-Mandé, du 1er mai 2005 au 31 décembre 2009. Résultats : 52 patients, (sexe ratio : 0,27) d'âge moyen 63 ans (27-87) ont bénéficié d'une rééducation par biofeedback. 60 % des patients souffraient de pathologie hémorroïdaire, 78 % des femmes avaient eu au moins deux accouchements avec 34 % de recours aux manœuvres instrumentales et 71 % d'épisiotomie. 44 % des patients présentaient une incontinence aux solides et 18,7 % des fuites nocturnes. Une constipation était associée dans 54 % des cas, un prolapsus rectal dans 40 %. Le score de Miller médian était de 9 vs 5 après BFB (p