

Apport des techniques avancées d'IRM dans le diagnostic des masses intracérébrales de l'enfant

Titre(s): Apport des techniques avancées d'IRM dans le diagnostic des masses intracérébrales de l'enfant [Ressource électronique] / Charline Gabaudan ; sous la direction de Nadine Girard

Auteur(s): Gabaudan, Charline (1981-....)

Autre(s) responsabilité(s): Girard, Nadine (1959-....) (Directeur de thèse)

Université d'Aix-Marseille II 1969-2011 - Organisme de soutenance

Université d'Aix-Marseille II, Faculté de médecine 1970-2011 - Organisme de soutenance

Editeur, producteur: [S.l.] : [s.n.], 2009

Description matérielle: 1 disque optique numérique (CD-Rom) : ill. ; 12 cm

Titre traduit ajouté par le catalogueur: Multiparametric MRI approach of brain masses in children eng

Note sur la description bibliographique: Thèse-Article

Note sur les bibliographies et les index: Bibliogr. 58 réf.

Note sur le contenu: Contient un résumé en français

Contient un résumé en anglais

Note de thèses et écrits académiques: Thèse d'exercice Médecine. DES de Radiodiagnostic et Imagerie Médicale 2009 Aix Marseille 2 Reproduction de

Configuration requise: Type de fichier : Document Microsoft Word

Sujet - Collectivité:

Sujet - Nom commun: Cerveau -- Cancer chez l'enfant -- Diagnostic -- Thèses et écrits académiques
Imagerie par résonance magnétique -- Tumeurs chez l'enfant -- Imagerie par résonance magnétique --
Thèses et écrits académiques
Imagerie pour le diagnostic -- Thèses et écrits académiques