

Rôle du médecin généraliste dans la surveillance des myocardites

Titre(s): Rôle du médecin généraliste dans la surveillance des myocardites [Texte imprimé] : suivi à 1 mois, 3 mois, 6 mois et 1 an, à propos d'une série de 13 cas / Aude Courmont ; sous la direction de Gilles Cellarier

Auteur(s): Courmont, Aude (1986-....)

Autre(s) responsabilité(s): Cellarier, Gilles (1965-....) (Directeur de thèse)
Aix-Marseille Université (2012-....) - Organisme de soutenance
Aix-Marseille Université, Faculté de médecine 2012-2018 - Organisme de soutenance

Editeur, producteur: [S.l.] : [s.n.], 2013

Description matérielle: 1 vol. (62 f.) : ill. ; 30 cm

Titre traduit ajouté par le catalogueur: Interest of the general practitioner in the follow-up of myocarditis followed in 1 month, 3 month, 6 month and 1 year about a 13 cases report eng

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

Note de thèses et écrits académiques: Thèse d'exercice Médecine. DES de médecine générale 2013 Aix-Marseille

Résumé ou extrait: **OBJECTIF?**: Le suivi et la surveillance des patients atteints de myocardites aiguës est un enjeu en cardiologie. L'objectif est de décrire la prise en charge des patients atteints de myocardite aiguë et d'établir le rôle du médecin généraliste dans leur surveillance. **METHODES?**: Il s'agit d'une étude descriptive, rétrospective, monocentrique. Les critères d'inclusion sont?: le diagnostic de myocardite aiguë posé par le cardiologue, entre le 1er janvier 2011 et le 31 octobre 2012, associée ou non à une péricardite. Les critères d'exclusion sont?: péricardite seule, diagnostic posé en dehors des limites temporelles. Les caractéristiques des patients ont été observées à la phase initiale du diagnostic, puis aux consultations à 1 mois, 3 mois et un an. **RESULTATS?**: 13 patients ont été inclus dans cette étude. L'âge moyen est de 37,4 ans [15-81], le sexe est majoritairement masculin. Dans 23% des cas, la myocardite est associée à une péricardite. Il n'y a aucun cas de forme fulminante. La moitié des IRM réalisées ont confirmé le diagnostic. Au cours du suivi, 3,08% des patients ont été perdus de vue et 23,1% ont choisi un cardiologue extérieur. Aucun patient n'a présenté de complications rythmique ou conductive. Au total, seul 1 patient s'est présenté à l'ensemble des consultations. **DISCUSSION?**: L'analyse des données met en exergue l'importance d'un suivi standardisé des patients. Le médecin généraliste peut avoir pour rôle?: d'organiser les examens des patients, de réaliser leur éducation thérapeutique, d'autoriser la reprise sportive, de les orienter vers le cardiologue si nécessaire

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