

## **Les cancers de la thyroïde à l'Hôpital d'instruction des armées Clermont-Tonnerre entre 2002 et 2012**

Titre(s) : Les cancers de la thyroïde à l'Hôpital d'instruction des armées Clermont-Tonnerre entre 2002 et 2012 / Marie-Lorraine Vaissié ; sous la direction de Manuel Dolz

Est reproduit comme : Les cancers de la thyroïde à l'hôpital d'instruction des armées Clermont-Tonnerre entre 2002 et 2012

Auteur(s) : Vaissié, Marie-Lorraine (1985-....)

Autre(s) responsabilité(s) : Dolz, Manuel (1972-....) médecin (Directeur de thèse)  
Université de Bretagne occidentale - Organisme de soutenance  
Université de Bretagne occidentale, UFR de médecine - Organisme de soutenance

Editeur, producteur : [S.l.] : [s.n.], 2014

Description matérielle : 1 vol. (74 f.) : ill. ; 30 cm

Note sur disponibilité : Publication autorisée par le jury

Note sur l'exemplaire : Version électronique disponible au format pdf (BCSSA)

Note sur les bibliographies et les index : Bibliogr. f. 71-74 (45 réf.)

Note de thèses et écrits académiques : Thèse d'exercice Médecine. Médecine générale 2014 Brest

Résumé ou extrait : Contexte : Depuis une trentaine d'années, on assiste à une augmentation importante de l'incidence du cancer de la thyroïde, essentiellement aux dépens des microcarcinomes papillaires de bon pronostic et principalement attribuée à l'essor des moyens diagnostiques. Dans les armées, la survenue de cette pathologie a un impact sur l'aptitude du militaire. L'objectif principal de cette étude est de décrire les caractéristiques et les modalités de prise en charge des cancers de la thyroïde à l'Hôpital d'instruction des armées (HIA) Clermont-Tonnerre entre 2002 et 2012. Méthode : Nous avons réalisé une étude épidémiologique rétrospective descriptive portant sur tous les cas de cancers de la thyroïde pris en charge à l'HIA Clermont-Tonnerre entre 2002 et 2012. Les cas ont été recrutés à partir des cotations diagnostiques dans le logiciel de gestion hospitalière AMADEUS®. Les données ont été recueillies dans les dossiers informatisés et papier des sujets et ont fait l'objet d'une analyse descriptive univariée. Résultats : 55 cas ont été analysés : 27 femmes et 28 hommes, 34,5 % de militaires. Ils avaient en moyenne 49,5 ans au moment du diagnostic. 94,5 % des cancers étaient des carcinomes papillaires, 40 % étaient des microcarcinomes et 62,9 % étaient des cancers à très faible risque. 40 % des sujets avaient été recrutés par des médecins généralistes, et dans 65,5 % des cas le point d'appel était une palpation thyroïdienne anormale. Dans 67,3 % des cas la prise en charge avait été mixte, en ORL et en médecine interne. 87,3 % des sujets avaient bénéficié d'une échographie thyroïdienne et 49,1 % d'une cytoponction. La quasi-totalité avait été traitée par thyroïdectomie totale, dont 75 % en un temps. Discussion : L'effectif

et les caractéristiques de notre population imposent une certaine réserve dans l'interprétation de nos résultats, en particulier eu égard aux spécificités de notre population militaire. La prédominance des carcinomes papillaires de bon pronostic, la forte représentation des microcarcinomes et les taux de réalisation de l'échographie et de la cytoponction thyroïdiennes concordent avec la littérature.

L'importance du recrutement par les médecins généralistes et des anomalies de la palpation thyroïdienne comme point d'appel pour le diagnostic soulignent le rôle prépondérant des médecins généralistes dans le dépistage précoce de la maladie. Le rôle des facteurs d'exposition dans l'augmentation de l'incidence des cancers thyroïdiens doit encore être précisé, en particulier chez les militaires. Conclusion : Les caractéristiques et les modalités de prise en charge des cancers de la thyroïde à l'HIA Clermont-Tonnerre concordent avec celles rapportées dans la littérature. Les médecins généralistes, civils ou militaires, ont un rôle déterminant à jouer dans le dépistage et le suivi au long cours. Des études complémentaires seraient nécessaires pour caractériser le cancer de la thyroïde chez les militaires.

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

Glande thyroïde -- Cancer -- Thèses et écrits académiques

Glande thyroïde -- Échographie -- Thèses et écrits académiques

Médecine militaire -- Thèses et écrits académiques