## UNIVERSITE TOULOUSE III – PAUL SABATIER

## FACULTE DE MEDECINE

ANNEE 2001 N° 2001 TOU3

## **THESE**

Pour le diplôme d'Etat de Docteur en Médecine

Qualification : Médecine Générale

Présentée et soutenue publiquement le 15/01/01 à Fort-de-France

Par

Charles CORVO

Enquête épidémiologique rétrospective en vue d'une campagne de prévention à propos de 1591 cas de Brûlure en Martinique.

Directeur de thèse : Dr Didier CHATOT-HENRY

Jury

M. le Professeur Didier SMADJA, Président

M. le Professeur Serge ARFI

M. le Professeur Aimé CHARLES-NICOLAS

M. le Docteur Didier CHATOT-HENRY

M. le Docteur André MARIE-NELLY

M. le Docteur Patrick NUMERIC

Nom: CORVO

Prénom : Charles

Enquête épidémiologique rétrospective en vue d'une campagne de prévention au CHU de

Fort-de-France à propos de 1591 cas de brûlure en Martinique.

Fort-de-France, 15 janvier 2001

Nous avons réalisé une enquête épidémiologique rétrospective de 1994 à 1999 afin

d'identifier les facteurs de risque d'exposition à la brûlure en Martinique et de mettre en place

une campagne de prévention.

1591 brûlés ont été traités pendant 6 ans, soit une incidence moyenne de 7/100 000 habitants.

37,5 % ont été hospitalisés dont 33,5 % en réanimation-brûlés, 51 % dans le service des petits

brûlés, 15,5 % dans le secteur infantile avec des STB moyens respectivement de 21 %, 12 %,

9%.

27,5 % des brûlés ont moins de 11 ans et 19,3% moins de 6 ans. Les 30-40 ans représentent

18 % des effectifs, les plus de 70 ans 5,7%.

Sont principalement en cause les liquides chauds (44,67 %), les substances inflammables

(23,3 %), le contact de corps (18,71%).

Discipline administrative : MEDECINE GENERALE

Mots clés : brûlés – épidémiologie – Martinique

Fac. De médecine Antilles-Guyane CHU La Meynard 97263 Fort-de-France

Directeur de thèse : Docteur Didier CHATOT-HENRY