

SOMMAIRE

MEMOIRES

ENQUETE EPIDEMIOLOGIQUE SUR LES FACTEURS DE L'ATHEROSCLEROSE	181
PREFACE - Pr. J. LENEGRE	183
Chapitre 1 - J. L. RICHARD, P. DUCIMETIERE, I. ELGRISHI et E. PATOIS <i>"Matériel et méthodes"</i>	187
Chapitre 2 - J. L. RICHARD, H. LAFFONT, J. GELIN, I. ELGRISHI, P. DUCIMETIERE et E. PATOIS <i>"Examen systématique de deux populations actives"</i>	194
Chapitre 3 - J. LELLOUCH et J. L. BEAUMONT <i>"La tension artérielle"</i>	203
Chapitre 4 - J. L. RICHARD, J. L. BEAUMONT et D. SCHWARTZ <i>"La cholestérolémie"</i>	215
Chapitre 5 - D. SCHWARTZ, E. PATOIS et J. L. BEAUMONT <i>"Les triglycérides sanguins"</i>	239
Chapitre 6 - V. BEAUMONT <i>"L'uricémie"</i>	255
Chapitre 7 - E. ESCHWEGE <i>"La glycémie (note préliminaire)"</i>	264
Chapitre 8 - J. LELLOUCH, J. ANGUERA et D. SCHWARTZ <i>"Corrélations entre l'usage du tabac et quelques caractéristiques cliniques et biologiques"</i>	271
Chapitre 9 - J. GELIN, I. ELGRISHI, P. DUCIMETIERE et J. L. RICHARD <i>"L'électrocardiogramme dans une population à haut risque"</i>	279

INFORMATION SANITAIRE

Démographie et statistiques générales de mortalité	
<i>Démographie et causes de décès (résultats mensuels provisoires)</i>	289
<i>Mortalité fœtale et infantile (résultats mensuels provisoires)</i>	299
<i>Mortalité générale dans un certain nombre de villes. Troisième trimestre 1966 (résultats provisoires)</i>	309
<i>Démographie et statistiques de mortalité. Département de la Seine, troisième trimestre 1966 (résultats provisoires)</i>	315
Sections médico-sociales. Données statistiques	
<i>Rapport statistique sur le fonctionnement des centres départementaux de vaccination B.C.G. en 1965</i>	341

## **Etudes et enquêtes**

**P. PELLERIN, M. L. REMY, P. ERVET et J. P. MORONI**

*Premier bilan de sept années de recherche sur les niveaux de la contamination du milieu  
ambiant et de la chaîne alimentaire par les retombées radioactives sur le territoire français* 357

## **METHODOLOGIE**

**A. LOTTE, S. PERDRIZET et F. HATTON**

*Possibilités et limites de la réaction tuberculinique comme méthode de connaissance de  
l'état épidémiologique* 383