

LA RECHERCHE MEDICALE EN 1962

RAPPORT D'ACTIVITE

Table des matières

<i>Avant-Propos</i>	5
Les unités de recherches	
Unités de recherches de nutrition et de diététique humaine (U 1)	11
Unités de recherches sur la tuberculose (U 2)	15
Unités de recherches de neurophysiologie (U 3)	17
Unités de recherches chirurgicales (U 4)	22
Unités de recherches sur les maladies ostéo-articulaires (U 5)	27
Unités de recherches neurobiologiques (U 6)	30
Unités de recherches de cardiologie (U 8)	35
Unités de recherches de génétique médicale (U 12)	39
Unités de recherches allergiques et immunologiques (U 20)	43
Unités de recherches statistiques (U 21)	50
Unités de recherches de physiologie et de radiologie cellulaires (U 22)	53
Les groupes de recherches	59
Groupe de recherches d'urologie (U 7)	61
Groupe de recherches de physiopathologie hépatobiliaire (U 9)	64
Groupe de recherches gastro-entérologiques (U 10)	67
Groupe de recherches sur la physiopathologie placentaire (U 11)	72
Groupe de recherches de réanimation respiratoire (U 13)	75
Groupe de recherches de physiopathologie respiratoire (U 14)	78

Groupe de recherches sur la pathologie moléculaire (U 15)	83
Groupe de recherches sur la biochimie des protéines normales et pathologiques (U 16)	88
Groupe de recherches sur les brûlures et la chirurgie expérimentale (U 17)	91
Groupe de recherches sur le métabolisme phospho-calcique (U 18)	95
Groupe de recherches neuro-psycho-pharmacologiques (U 19)	98
Groupe de recherches sur l'immunopathologie et la pathologie respiratoire (U 23)	101
Groupe de recherches isotopiques (U 24)	107
Groupe de recherches de néphrologie (U 25)	111
Groupe de recherches de toxicologie expérimentale (U 26)	116
Groupe de recherches de pathologie rénale (U 27)	118
Groupe de recherches sur l'hypertension artérielle (U 28)	122
Groupe de recherches biologiques néonatales (U 29)	126
Groupe de recherches sur les maladies du métabolisme chez l'enfant (U 30)	130
Groupe de recherches de pathologie digestive (U 31)	134
Travaux effectués en dehors des unités et des groupes de recherches (travaux classés par spécialités)	
Allergologie	141
Anatomie	142
Anatomie pathologique, histologie, microscopie électronique	142
Biochimie	150
Biochimie de l'hémoglobine et de ses dérivés	150
Biochimie générale	152
Cancérologie	156
Cardiologie - Pathologie vasculaire	157

Chirurgie expérimentale	162
Endocrinologie	164
Enzymologie	171
Gastro-entérologie	172
Génétique	173
Gynécologie - Obstétrique	174
Hématologie	175
Hépatologie	180
Hygiène - Intoxications	180
Immunologie - Sérologie	181
Isotopes radioactifs	184
Maladies infectieuses - Bactériologie	188
Néphrologie	191
Neurologie	194
Neurologie clinique	194
Neurophysiologie	196
Neuropathologie	198
Electro-encéphalographie - Electro-myographie	200
Nutrition, métabolismes	204
Eau, électrolytes	204
Glucides, diabète	205
Lipides	206
Phosphore - Calcium	207
Vitamines	208
Ophtalmologie	208

Orthopédie	209
O.R.L.	210
Pédiatrie	212
Pédiatrie néo-natale	212
Nourrisson et jeune enfant	213
Pharmacologie - Chimie thérapeutique	215
Physique médicale - Radiobiologie	220
Pneumologie - Exploration fonctionnelle et biologie de la ventilation pulmonaire	221
Psychiatrie - Psychologie	224
Réanimation	226
Rhumatologie - Métabolisme de l'os	226
Tuberculose	229
Virologie et culture de tissus	229
Liste alphabétique des chercheurs	231
Liste alphabétique des techniciens supérieurs	235
Liste alphabétique des techniciens et du personnel administratif	237
<i>Sommaire</i>	245