

目次

. はじめに	-----	1
. 総括研究報告書		
1 . 循環器疾患における集団間の健康格差の実態把握とその対策を目的とした大規模 コホート共同研究：2014～2016 年度総合報告		
	岡村 智教、村上 義孝、岡山 明 -----	3
2 . EPOCH-JAPAN データベースの整備状況とコホート間差に関する検討		
	村上 義孝、三浦 克之、上島 弘嗣ほか -----	17
3 . 統合研究論文の要約		
(1) 降圧剤服薬と非服薬のリスク比較		
	浅山 敬ほか -----	33
(2) 血圧と総コレステロールの脳心血管疾患の病型別死亡リスクに対する複合効果		
	佐藤 倫広、大久保 孝義ほか -----	37
(3) 慢性腎臓病と喫煙の合併による総死亡および循環器疾患死亡への影響		
	中村 幸志、中川秀昭ほか -----	43
(4) 血清尿酸値と循環器疾患死亡の関連について：EPOCH-JAPAN Study		
	章 ぶん、磯 博康ほか -----	47
(5) 血中 α -GTP 濃度と循環器疾患死亡との関連：EPOCH-JAPAN		
	李 媛英、磯 博康ほか -----	51
(6) NIPPON DATA80 のリスクスコアの妥当性の検討		
	中井 陸運、宮本 恵宏ほか -----	55
(7) 糖尿病が心血管病死亡に及ぼす影響：EPOCH-JAPAN		
	平川 洋一郎、二宮 利治ほか -----	59
(8) 日本人における Isolated low HDL-C と心血管死亡の関連についての pooled analysis		
	平田 匠ほか -----	63
. 個別・分担研究報告書		
1 . 神戸研究と鶴岡メタボロームコホート研究：新規コホートの立ち上げ支援		
	岡村 智教ほか -----	67

2 . 茨城県健康研究（茨城県コホート）	松岡 輝昌、入江ふじこ、西連地 利己 -----	83
3 . 都市部一般住民における循環器病リスクの検討 - 吹田研究 -	宮本 恵宏ほか -----	93
4 . 地域住民における心血管病とその危険因子の疫学研究：久山町研究	清原 裕、二宮 利治ほか -----	105
5 . 放射線影響研究所成人健康調査コホート	山田 美智子ほか -----	119
6 . 北海道における疫学研究（端野・壮瞥町研究）	斎藤 重幸ほか -----	129
7 . JACC Study	磯 博康、玉腰 暁子 -----	145
8 . 大崎国保コホート研究および大崎コホート 2006 研究の進捗状況	辻 一郎ほか -----	151
9 . 大迫コホート	大久保 孝義ほか -----	159
10 . 富山職域コホート研究	中川 秀昭、櫻井 勝ほか -----	167
11 . 岩手県北地域コホート研究	坂田 清美、丹野 高三 -----	177
12 . 大阪、秋田コホート研究	木山 昌彦ほか -----	187
13 . 塩分嗜好と心血管疾患の発症 - JMS コホート研究 -	石川 鎮清ほか -----	203
14 . 愛知職域コホート研究	八谷 寛ほか -----	215
. 研究成果の刊行に関する一覧表	-----	229
. 研究成果の刊行物・別刷	-----	243