

目次

. はじめに	-----	1
. 総括研究報告書		
1 . 生涯にわたる循環器疾患の個人リスクおよび集団のリスク評価ツールの開発を目的とした大規模コホート統合研究：平成 29 年度総括報告		
	岡村 智教、村上 義孝、三浦 克之-----	3
2 . EPOCH-JAPAN 循環器死亡データベースによる地域を考慮したリスクチャート開発に関する基礎的検討		
	村上 義孝、三浦 克之、上島 弘嗣ほか -----	25
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
. 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 -----	37
2 . 茨城県健康研究（茨城県コホート）		
	木庭 愛、入江ふじこ、西連地 利己 -----	49
3 . 都市部一般住民における循環器病リスク評価ツールの開発 - 吹田研究 -		
	宮本 恵宏 -----	59
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		
	二宮 利治ほか -----	63
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 -----	71
6 . 北海道端野・壮瞥地区の住民健診を用いたコホートデータ分析 リスク因子の経年変化と予防介入開始時期の検討		
	斎藤 重幸ほか -----	77

7 . JACC Study	磯 博康、玉腰 暁子 -----	83
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 -----	89
9 . 大迫コホート	大久保 孝義ほか -----	97
10 . 富山職域コホート研究	中川 秀昭、櫻井 勝ほか-----	103
11 . 岩手県北地域コホート研究	坂田 清美、丹野 高三 -----	109
12 . 大阪、秋田コホート研究	木山 昌彦 -----	119
13 . BMI と脳卒中発症の関連 - JMS コホート研究 -	石川 鎮清ほか -----	127
14 . 愛知職域コホート研究	八谷 寛ほか -----	139
15 . ナショナルデータベースでの検証	中山 健夫 -----	147
. 研究成果の刊行に関する一覧表	-----	151
. 研究成果の論文要旨	-----	155