## 目 次

I. 総括研究報告
地域における循環器疾患発症及び重症化予防に対する取組の推進のための研究 宮本 恵宏・豊田 一則・泉 知里・小久 保喜弘・中尾 葉子・岡村 智教・西 信雄 由田 克士・山岸 克士・尾形 宗士郎
. 分担研究報告
1. 研究 都市部住民での推定24時間尿中ナトリウム カリウム比とBMIの組み合わせによる血圧 高値の発症リスク(神戸研究) 研究 健常人における心拍数およびダブルプロダクトの規定要因(神戸研究) 岡村 智教
2. シミュレーションモデルを用いたプログラムの評価に関する研究 西 信雄1
3. 地域や集団の特性を考慮した栄養指導法に関する基礎的な検討 由田 克士2 <sup>7</sup>
4.住民コホート(CIRCS研究)を用いた検証 山岸 良匡3 <sup>2</sup>
5.日本における 2012 年から 2017 年までの古典的循環器病リスク要因変化が冠動脈死亡に与えた
影響の推定に関する研究 尾形宗士郎34
III.研究成果の刊行に関する一覧表