総括	·ZΠ	꺗	ᇷ	生
総化	Ίπ	カ.	郑又	

渋谷 健司 東京大学大学院医学系研究科国際保健政策学 教授

## . 分担研究報告

1. 食品由来疾患の障害調整生存年(DALYs)に関する研究------

大西 俊郎 九州大学大学院経済学研究院 准教授

大田 えりか 国立成育医療研究センター研究所医療政策科学研究室 室長 スチュアート・ギルモー

東京大学大学院医学系研究科国際保健政策学 助教

春日 文子 国立医薬品食品衛生研究所安全情報部 部長

窪田 邦宏 国立医薬品食品衛生研究所安全情報部第二室 室長

天沼 宏 国立医薬品食品衛生研究所安全情報部第二室

バー・ビラノ 東京大学大学院医学系研究科国際保健政策学

熊谷 優子 東京大学大学院農学生命研究科博士課程

2. 食品由来疾患研究のための系統的文献レビュー研究手法------

大田 えりか 国立成育医療研究センター研究所政策科学学研究 室長

百瀬 愛佳 国立医薬品食品衛生研究所 食品衛生管理部 研究員

春日 文子 国立医薬品食品衛生研究所 食品衛生管理部 部長

- 3. DALYs を活用した食品由来疾病対策の政策評価モデルの構築 西浦 博 東京大学大学院医学系研究科国際保健政策学 准教授
- 4. 日本の食品安全行政の現状分析------宮川 昭二 国立感染症研究所国際協力室 室長

## . 参考資料-----

- 1. コクラン系統的レビュープロトコール(見本)
- 2. Risk of bias scale
- 3. Newcastle Ottawa scale
- 4. Health risk assessment WHO
- 5. 食品安全情報(化学物質)