JAPANESE JOURNAL OF PUBLIC HEALTH

第53巻・第8号

平成 18 年 8 月

目 次

1/3/	
Щ	l圧低下のための個別健康支援プログラムの効果に関する非無作為化比較試験
	石川県小松市における国保ヘルスアップモデル事業 · · · · · · · · · · · · · · · · · · 三浦克之, 他 · · 53:
坩	2域ぐるみの減塩教育キャンペーンの実際とその評価
	筑西市協和地区・脳卒中半減対策事業 メディアによる健康教育活動横田紀美子,他…54:
資	料
1	ンフルエンザ流行による超過死亡の範囲の推定
	年間死亡率と季節指数を用いた最小超過死亡の推定モデルの応用高橋美保子…556
第6	5回日本公衆衛生学会総会演題集
Content	
Ori	ginal article
E	ffectiveness of lifestyle modification programs for control of blood pressure:
	a non-randomized controlled trial in Komatsu, Japan
E	valuation of a community-based health education program for salt reduction through media campaigns
Info	omation
E	stimation of the range of excess death associated with influenza epidemics:
	application of a model using annual mortality rates and the seasonal index for determining minimum
	excess mortality estimates

日本公衛誌 Jpn J Public Health