

HOKURIKU JOURNAL OF PUBLIC HEALTH

北陸公衆衛生学会誌

第 19 卷 第 1 号

平成 4 年

目 次

総 説

- イオンクロマトグラフィーの公衆衛生関連領域への展開 宮崎 元一 1

原 著

高速液体クロマトグラフィー (HPLC 法) による

- 血清過酸化脂質の測定について 大西 孝司, 他 8
 稲わらを添加した砂カラムによる土壤浸透水からの窒素除去 川西 琢也, 他 17
 老年者における QOL の変化に及ぼす諸要因の検討

— 地域における 6 年間の縦断的研究 — 中村 裕之, 他 22

食餌指導による減量中の血圧降下と血清 γ -GTP 活性値との関係 中島 素子, 他 31

食物摂取習慣と嗜好が栄養素等摂取量に及ぼす影響 由田 克士, 他 36

学童期肥満児の食生活と臨床成績 山上 孝司, 他 44

富山県におけるスギ花粉症患者調査 寺西 秀豊, 他 54

イタイイタイ病患者の死亡関連要因の検討 西条 旨子, 他 59

資 料

保健所における糖尿病教室のあり方に関する一考察 垣内 孝子, 他 65

福井県における代謝異常症等マスクリーニング 15 年の歩み

— (1977 年 12 月 ~ 1992 年 3 月) — 平井 敏之, 他 69

会 報

日本学術会議だより 78