

HOKURIKU JOURNAL OF PUBLIC HEALTH

北陸公衆衛生学会誌

第22卷第1号

平成7年

目 次

総 説

- 分子生物学と予防医学 西條 清史 1
 骨量へおよぼす体格、筋力、運動、カルシウム摂取量の影響 梶田 悅子、他 4
 Nutrition and Health in Developed and Developing Countries Cai YUNQING, et al 10

原 著

- 地域保健における糖尿病スクリーニングについて
 - 隨時血糖検査を用いて - 堀内 孝子、他 18
 環境中成分濃度の長期変動の解析に関する研究（第2報）
 - 硫黄酸化物濃度及び降下煤塵試料中無機成分降下量からみた金沢市における
 大気汚染の長期変動 能村 京子、他 22
 Respiratory Symptoms in Young Adulthood in Relation to Previous
 House Dust Skin Test Results during School Childhood Hiroshige KAKIUCHI, et al 26
 マウス末梢血の正染性赤血球を用いた小核試験法の検討 本田 幸子、他 30
 反復流産夫婦のリンパ球姉妹染色分体交換発生と女性
 ホルモンおよび培養酸素濃度に関する実験的影響 林 美貴子、他 35
 ライフスタイルとインスリン抵抗性との関連についての検討 三浦 克之、他 42
 某製造工場における職種別糖尿病発症率の検討 - 10年間のコホート研究 - 森河 裕子、他 48
 3種類の食品成分表により求めた食品群別マグネシウム摂取量の違い 西条 旨子、他 52
 各種簡易測定法による体脂肪率とBMIおよび健診成績の関係 由田 克士、他 57
 地域住民の血圧値と歩数計による歩行数との関連 林 宏一、他 62
 手取川水系の河川水中無機イオンの特徴と由来（第2報） 中川 千枝、他 67
 Significance of Lifestyle Regulation in Maintaining High Quality
 of Life for Elderly People-Cross-Sectional Study
 on Relationship between Health Practices and Life Satisfaction Index
 in a Community-based Population Hiroyuki NAKAMURA, et al 72
 閉経前後の骨量減少の予知における骨代謝指標測定の意義 西野 治身、他 78
 Parasite Infection of Foreign Workers
 in Ishikawa Prefecture, Japan Takao OKAZAWA, et al 86

資 料

- 小松市内における飲用井戸の水質特性について 大西 孝司、他 90
 ドライケミストリーシステムを用いた血清トランスマニナーゼ、
 γ -グルタミルトランスペプチダーゼ活性及び血清脂質の測定について
 - レフロトロン法と従来法との比較 大西 孝司、他 94