

JAPANESE JOURNAL OF PUBLIC HEALTH

日本公衆衛生雑誌

第44巻・第10号

平成9年10月

目 次

原 著

- 都道府県別結核罹患率の将来予測 大森正子, 他 741
 ケースビネット法を利用したシミュレーションによる HIV 感染者のカミングアウト
 (感染事実の表明)に関する研究 荒川長巳 749
 高齢者における社会活動状況の指標の開発 橋本修二, 他 760
 サウナでの結核多発の分子疫学的解明
 大都市のホームレスの結核問題に関連して 中西好子, 他 769

資 料

- 養護学校通学児童の在宅介護の実態と介護者の健康状態 岸田和史, 他 779
 供血者集団の資料を元にした広島県および日本における HBV キャリア数,
 HCV キャリア数の推計の試み 田中純子, 他 788

会員の声

- インフルエンザ予防接種の対象者について 廣田良夫 797

Contents

Original article

- Future prediction of tuberculosis incidence rates by prefecture Masako OHMORI, et al 741
 A study on disclosure by HIV positive by use of simulation using case vignettes Osami ARAKAWA 749
 Development of index of social activities for the elderly Shuji HASHIMOTO, et al 760
 A molecular epidemiological analysis of several outbreaks of tuberculosis in public saunas
 A problem of tuberculosis among homeless people in the metropolitan area Yoshiko NAKANISHI, et al 769

Information

- Health conditions of caregivers for the disable children at home Kazushi TAODA, et al 779
 Estimation of HBV and/or HCV carrier populations in Hiroshima prefecture
 and in Japan based on the date from voluntary blood donors Junko TANAKA, et al 788