

目 次

I. 総括研究報告

- 加熱式たばこの健康影響評価のためバイオマーカーを用いた評価手法の開発 ——1
大森久光

II. 分担研究報告

1. 父親の加熱式たばこ使用とその非喫煙家族（配偶者および子供）の尿中ニコチン代謝物の関連の検討
大森久光 井上博雅 黒澤 一 緒方裕光 樺田尚樹 稲葉洋平 尾上あゆみ
町田健太郎 寒川卓哉
——8
2. 受動喫煙者の尿中ニコチン代謝物の高感度分析の検討と日本人喫煙者のニコチン代謝物量とたばこ特異的ニトロソアミン代謝物量の分析
稲葉洋平 大森久光 樺田尚樹 緒方裕光 尾上あゆみ
——16

III. 研究成果の刊行に関する一覧表 ——21

IV. 論文

Association between Fathers' Use of Heated Tobacco Products and Urinary Cotinine Concentrations in Their Spouses and Children.

Onoue A, Inaba Y, Machida K, Samukawa T, Inoue H, Kurosawa H, Ogata H, Kunugita N, Omori H.

International Journal of Environmental Research and Public Health.

2022, 19, 6275.