

他 誌 投 稿

クジラ肉を原因食品とするサルモネラの 食中毒事例（情報）

大森 茂 小林 豪

病原微生物検出情報 第9巻、第8号、146-147、1988

インフルエンザウイルスAゾ連型の 分離について—札幌市（速報）

吉田 靖宏 原田 良¹⁾

病原微生物検出情報 第9巻、第12号、242、1988

1) 原田医院

21-水酸化酵素欠損症のマス・スクリーニングの実際

福士 勝 高杉 信男 藤枝 憲二¹⁾ 松浦 信夫¹⁾

ホルモンと臨床、第36巻、第10号、1035-1040、1988

1) 北海道大学医学部小児科

Mothers' Attitudes towards Children's Three-Year Health Examination

Motoi Nishi, M.D¹⁾, Tomohiro Akatsuka¹⁾, Yuko Inoue¹⁾, Hotaka Kamasaki¹⁾,
Yoshihito Kamobayashi¹⁾, Satoko Nakamachi¹⁾, Shuji Hamaoka¹⁾, Eri Hayashi¹⁾,
Hirotugu Miyake, M.D¹⁾, Nobuo Takasugi, M.D., Yasumasa Sato, Ph.D.,
Junji Hanai, Ph.D., Mina Nagasaka, M.D²⁾, Yoshito Saeki, M.D³⁾,
and Takeo Takeda, M.D⁴⁾.

Acta Paediatr Jpn, 30, 680-685, 1988

1) 札幌医科大学公衆衛生学教室

2) 札幌市東保健所

3) 札幌市豊平保健所

4) 国立札幌病院小児科

マススクリーニングによる神経芽細胞腫 の治療成績向上

内藤 春彦¹⁾ 佐々木抽郎¹⁾ 市川 健寛¹⁾ 萩田 征美¹⁾
赤坂 慶宣¹⁾ 矢吹 英彦¹⁾ 中村 健児¹⁾ 上泉 洋¹⁾
小谷 裕美¹⁾ 後藤田昭彦¹⁾ 高杉 信男¹⁾

日本小児外科学会雑誌, 第 21 卷, 第 3 号, 1116-1120, 1988

1) 国立札幌病院外科

Effects of the mass screenings for neuoblastoma in Japan A study of 68 cases

M. Nishi¹⁾, H. Miyake¹⁾, T. Takeda²⁾, T. Takasugi, Y. Sato, J. Hanai

Eur J. Pediatr, 147, 308-311, 1988

1) 札幌医科大学公衆衛生学教室

2) 国立札幌病院小児科

21-Hydroxy Deficiency Neonatal Mass-screening

Yoshio Igarashi, Haruo Ogawa, Yoshinori Hikita, Kazuhiko Toya,
Mitsuru Ishiguro, Yuji Yamashita, Seizo Suwa, Ayako Tanae,
Kazuhiko Shomozawa, Kenji Fujieda and Masaru Fukushi

T. Takeda and I. Miyamori, ed : CONTROVERSIES IN DISORDERS OF ADERENAL HORMONES,
157-167, elsevier science publisher, 1988

妊娠前期一過性高FT₄血症

懿 修平¹⁾ 渋佐 隆¹⁾ 小菅 正之¹⁾ 織田 一昭¹⁾
大谷 宣人¹⁾ 石田 祐一¹⁾ 向井 朗¹⁾ 福士 勝
高杉 信男

市立札幌病院医誌, 第48巻, 第1号, 63-67, 1988

1) 市立札幌病院内科

Neuron-Specific Enolase を産出する ヒト骨ユーリング肉腫ヌードマウス継代株 の樹立とその性状

野島 孝之¹⁾ 堀 淳子²⁾ 佐々木鉄人²⁾ 山脇 慎也³⁾
福士 勝 長嶋 和郎¹⁾

医学のあゆみ, 第145巻, 第7号, 511-512, 1988

1) 北海道大学医学部病理学教室, 2) 同整形外科学教室, 3) 国立札幌病院整形外科