

## 昭和27年度（昭和27年4月より昭和28年3月）に於ける當研究所の研究業績

### I. 口 演 題 目

#### A 温泉に関するもの

1. 温泉浴によるヒスタミン感受性の変化  
：大島良雄，横田 剛男：第17回日本温泉気候学会，昭27，4.
2. 人工放射性同位元素による温泉作用の研究（1）芒硝泉入浴について：大島良雄：上と全じ.
3. 温泉浴の臓器ビタミンCに及ぼす影響  
：外園正純：上と全じ.
4. ラツテ性週期に及ぼす温泉浴の影響（第2報）作用機序への考察：田中良憲：上と全じ.
5. 産婦人科領域に於ける温泉療法の経験  
：田中良憲，高取禎：上と全じ.
6. 放射能泉入浴の循環器に及ぼす影響（第2報）：小野田進：上と全じ.
7. 生体家兎子宮運動に及ぼす温泉浴の影響：田中良憲：上と全じ.
8. 鳥取県三朝温泉の地球化学的研究（第2—4報）翡翠の湯の変化 その2—4：梅本春次：日本化学会第5年会，昭27，4.
9. 人工放射性同位元素による温泉作用の研究（2）浴水の性状が硫酸イオンの体内進入に及ぼす影響：横田 剛男：岡山医学会総会，昭27，6.
10. 温泉水の Indice de nutrition：大島良雄：上と全じ.
11. 硫酸塩泉の作用に及ぼす浴水のpH及び食塩含有の影響：大島良雄：温泉科学会，昭27，7.
12. 鳥取県三朝，関金，皆生温泉の泉質に

ついて：御船政明：上と全じ

13. 硫酸イオンの簡易半定量法：梅本春次：日本分析化学会第1年会，昭27，10.
14. 附屬器炎，腔炎の温泉療法：田中良憲，高取禎：第4回日本産婦人科学会鳥取地方部会集談会，昭27，10.
15. 瀬戸内海島嶼部に於ける地下水の塩素量に就て：杉原健，澤田克己\*，明石勝\*，河原力\*，福永 登\*，横井 信\*：日本化学会地球化学討論会，昭27，11：\*広島大学.
16. 婦人性機能と温泉浴：田中良憲：第5回日本産婦人科学会中国四国連合地方会集談会，昭27，10.
17. 放射能泉中のRa, Bの定量法：梅本春次：日本分析化学会常会，昭28，2.

#### B 温泉に関係しないもの

18. コンドロイチン硫酸の医学的研究（3報）：大島良雄：日本内科学会総会，昭27，4.
19. 右側結腸による代償胃について：横田 浩，滝川正：日本外科学会総会，昭27，4.
20. 所謂胆嚢症の胃液酸度と二，三の症状について：仲原泰博：第38回日本消化機病学会，昭27，4.
21. 吾外科に於ける穿通性潰瘍に就て：滝川正：上と全じ.
22. 吾外科に於ける内臓麻酔に就て：福岡武男：第62回岡山医学会総会：昭27，6.
23. 右側結腸による代償胃形成手術並にそ

- のレ線所見：横田浩：上と全じ。
24. 胃疾患の月別統計と潰瘍の週周期性：井崎成彦：第26回中国四国外科集談会：昭27, 6.
  25. 術後の疲労反応と早期離床及び温泉浴の影響：仲原泰博：上と全じ。
  26. 術后消化性潰瘍の2例：福間武男：上と全じ。
  27. 鳥取県中部地方に於ける甲状腺腫について(第3報)：音田作衛：日本内科学会中国四国地方会，昭27, 10.
  28. 胆嚢症266例の統計的観察：横田剛男：上と全じ。
  29. 胸やけについて：外園正純：上と全じ
  30. 結腸一次的切除に就て：岸田専蔵，横田浩：第27回中国四国外科集談会，昭27, 12.
  31. 胃癌穿孔の一治験例：福間武男：上と全じ。
  32. 吾外科に於ける胆嚢別出術：仲原泰博：第10回山陰外科集談会：昭27, 12.
  33. 吾外科に於ける急性穿孔性潰瘍：岸田専蔵：上と同じ。
  34. 出血性胃十二指腸潰瘍について：井崎成彦：上と全じ。
  - 27, 4.
  3. 硫酸塩泉殊に芒硝泉入浴の作用機転に関する新しい知見：大島良雄：温泉科学5(1), 1, 昭27, 5.
  4. 産婦人科領域に於ける温泉療法：田中良憲：診療室4(6)239, 昭27, 6.
  5. 産婦人科領域に於ける温泉療法：田中良憲：臨牀婦人科産科6(11)495, 昭27, 11.
  6. 人工放射性同位元素による温泉作用の研究(1)芒硝泉入浴による硫酸イオンの体内進入について：大島良雄，横田剛男：岡大温研報告(7)1, 昭27, 8
  7. 人工放射性同位元素による温泉作用の研究(2)浴水の性状が硫酸イオンの体内進入に及ぼす影響：横田剛男：全誌(8)1, 昭27, 11.
  8. 三朝温泉とひすいぐの湯のラドン含有量：梅本春次：全誌(7)6, 昭27, 8.
  9. 温泉の吸引による結果に對する一二の考察：梅本春次：全誌(7)8, 昭27, 8
  10. 温泉のフツ素含有量と斑状歯ならびに甲状腺腫との関係：音田作衛：全誌(7)12, 昭27, 8.
  11. 硫黄泉の成因に関する黄鉄鉱多硫化物説：芦澤峻：全誌(7)15, 昭27, 8.
  12. 放射能泉入浴の酸化還元機転に及ぼす影響(Ⅱ)放射能泉入浴の血液グルタチオンに及ぼす影響：外園正純：全誌(7)26, 昭27, 8.
  13. 放射能泉入浴の酸化還元機転に及ぼす影響(Ⅲ)放射能泉入浴とビタミンC代謝：外園正純：全誌(7)35, 昭27, 8.
  14. Radon content of Misasa Hot Springs,

## Ⅱ. 論文題目

### A 温泉に関するもの

1. 硫黄泉の白濁について：大島良雄，御船政明：日本温泉気候学会雑誌16(3), 95, 昭27, 4.
2. 中国地方の緑ばん泉に関する研究(1)緑ばん泉飲用の貧血に及ぼす影響，藤野欽泉飲用成績  
三石，豊川並に柵原温泉飲用成績：外園正純：全誌16(3)103, 122, 昭

- Japan :
- 梅本春次：岡大温研報告 (7) 6, 1952
- 15—18. 鳥取県三朝温泉の地球化学的研究  
：梅本春次。  
(第1報) 翡翠の湯の変化(その1)：日  
本化学会誌 73, 756, 1952.  
(第2—3報) 全誌 73, 798, 799, 1951  
(第4報) 全誌 73, 859, 1952  
(第5報)  $\text{Cl}^-$ ,  $\text{SO}_4^{--}$ ,  $\text{HCO}_3^-$ , 泉温  
の関係：全誌 74, 94 (1953).
19. 術前後に於ける肝機能の消長並に之に  
及ぼす早期離床，温泉浴の影響に関す  
る研究 第3編 温泉浴の影響：岡本公  
尹：岡山医学会雑誌 65 (1) 1740, 昭  
27, 9.
20. 縁ばん泉に関する研究 (9) 酸性縁ば  
ん泉柵原温泉の飲用と血液沃度酸値：  
外園正純：岡大温研報告 (8) 13, 昭  
27, 11.
21. 縁ばん泉に関する研究 (10) 柵原温泉  
と胃液酸度：外園正純：全誌 (8) 18,  
昭27, 11.
22. 放射能泉に関する研究 (32) 放射能泉  
入浴の循環器に及ぼす影響 (第2報)  
小野田進：全誌 (8) 24, 昭27, 11.
23. 婦人の性機能に及ぼす温泉浴の影響に  
関する臨牀的並に実験的研究 (1) 温泉  
地帯婦人の月経及び妊娠に関する統計  
的観察：田中良憲：全誌 (8) 51, 昭  
27, 11.
24. 温泉地の井戸水並に土壤に附着してい  
る  $\text{Cl}^-$ ,  $\text{SO}_4^{--}$  について (第1—6報)  
：梅本春次：岡大温研報告 (9) 1—27,  
昭28, 1.  
(第7報) 全誌 (10) 昭28, 3.
25. 三朝温泉の硝酸塩の分布：杉原健：  
全誌 (9) 32 昭28, 1.
26. 地下水による放射能泉の探査について  
：杉原健：全誌 (9) 37, 昭28, 1.
27. 片山病発生地域に於ける地表水の化学  
的研究 (其の2)：杉原健, 明石勝\*,  
横井信\*：全誌 (9) 43 昭28, 1. \*広島  
大学.
28. 温泉の別出湯管に及ぼす作用：菅田  
作衛：全誌 (10) 昭28, 3.
29. 山陽地方の温泉の化学的研究 (第2報)  
：杉原健：全誌 (10) 昭28, 3.
30. 温泉浴のレ線障碍に及ぼす影響：小野  
田進：全誌 (10) 昭28, 3.
31. 関金温泉及び皆生温泉の泉質に就いて  
：御船政明：全誌 (10) 昭28, 3.
32. 温泉療法の知識：大島良雄, 医学書院  
東京, 昭27, 10.
33. 三朝温泉 (放射能泉), 浜村温泉 (含  
石膏食塩泉) 並に鳥取温泉 (含食塩芒  
硝泉) の飲用が食餌性過血糖に及ぼす  
影響：大島良雄：岡大温研報告 (10)  
昭28, 3.
34. 鳥取県東伯郡北谷村福富附近に於ける  
放射能並びに地温について：杉原健,  
御船政明：岡大温研報告 (9) 28, 昭  
28, 2.
- B 温泉に関係しないもの**
35. コンドロイチン硫酸の医学的研究 (2)  
：大島良雄, 横田剛男：岡大温研報告  
(7) 20, 昭27, 8.
36. 術前後に於ける肝機能の消長並に之に  
及ぼす早期離床，温泉浴の影響に関す  
る研究：岡本公尹。  
第1編, 2.3 外科手術前後に於ける肝

- 機能の消長：岡山医学会雑誌 65 (1)  
1716, 昭27.
- 第2編, 早期離床の影響 全誌 65 (1)  
1729, 昭27.
37. 穿通性胃十二指腸潰瘍に就て：横田浩  
，滝川正：臨床医学 37 (5) 1, 昭27,  
8.
38. 絞扼性イレウスの2例：仲原泰博，滝  
川正：外科, 14 (11) 647, 昭27, 8.
39. 血清 Mucoprotein 含有量  
(1) 正常人並に各種疾患患者における  
血清Mucoprotein含有量：大島良雄, 上  
田良雄：岡大温研報告 (8) 1, 昭 27,  
11.
40. 神経痛の治療方針：大島良雄：診断と  
治療 40 (9) 634 昭27, 9.
41. 鳥取県中部に於ける甲状腺腫について  
(第3報)：音田作衛：岡大温研報告 (9)  
43 昭28, 1.
42. 胸やけについて：外関正純：全誌 (9)  
54 昭28, 1.