

(七) 試験の問題

試験の問題は全米各州に於ける試験問題の問題に於て選んだものが記載される。

(八) 試験問題

左に最近の試験を次の順序にて掲げる所である。

1' 一九一六年秋期試験問題

1' 一九一七年 = = =

1' 一九一八年冬期試験問題

1' 一九一九年 = = =

GENERAL MEDICINE AND DIAGNOSIS - SEPTEMBER 11th, 1916 - a. m.

QUESTION.

1. How would you differentiate between organic and functional disturbance of the heart?
2. How are facial erysipelas and herpes zoster of the forehead differentiated?
3. Differentiate cerebrospinal fever from tetanus.
4. Differentiate acute intercostal neuralgia from pleurisy.
5. What physical conditions which are would retard the advancement of school children?
6. Differentiate between three contagious skin diseases; and give method of care to prevent spreading.
7. Differentiate iritis from conjunctivitis.
8. Physical findings in a case of right basal lobar pneumonia.

SURGERY - SEPTEMBER 11th, 1916 p. m.

QUESTION.

1. Give the symptoms as they arise in a case of empyema.
2. Describe in detail thigh amputation at lower and middle third.
3. Give technique for intravenous injection of Salvarsan.
4. Name the causes of gangrene of the toes.
5. Give diagnosis and treatment of the knee joint infected with the Neisser's bacillus.
6. Name the types of dislocation of the humerus and give method of reduction of one of them.
7. Describe operative technique for complete hysterectomy.
8. Give treatment of second degree burn involving elbow joint of a child.

ANATOMY - SEPTEMBER 12th, 1916 - a. m.

QUESTION.

1. What is the solar plexus?
2. Describe the arterial supply of the uterus.
3. What muscles form the calf of the leg?
4. Give blood-supply of the appendix.
5. Name the different classes of joints; of bones and give an example of each.
6. Describe the omentum.

7. Describe the circle of Willis.
8. Name the muscles concerned in mastication.

GYNECOLOGY - SEPTEMBER 12 th, 1916 - p. m.

QUESTION.

1. Define (1) condyloma ; (2) hematosalpinx ; (3) superfetation ; (4) dyspareunia ; (5) caruncle.
2. What are the causes and management of cystitis in the female?
3. Discuss briefly coccygodynia; its causes, symptoms, treatment, etc.
4. What are the chief causes of urethritis in the female?
5. Name the varieties of fibroids; most frequent location of each; and diagnose from an unruptured ectopic gestation.
6. Describe the menopause and the disease which may accompany it.
7. What is vicarious menstruation?
8. What are dermoid cyst?

OBSTETRICS - SEPTEMBER 13th, 1916 - a. m.

QUESTION.

1. Define (1) ovum ; (2) embryo ; (3) liquor amnii ; (4) colostrum ; (5) meconium.
2. What is morning-sickness; when does it begin; how long does it usually continue; what is its causation; its treatment.
3. What are the uses and dangers of ergot in obstetric practice?
4. What are the symptoms and management of inevitable abortion?
5. What preliminary preparations would you suggest for a case of labor?
6. How do you treat asphyxia in the new born child?
7. What is hydatidiform mole; its symptomatology; frequency; pathology and prognosis.
8. When the child still-born, what care should be taken of the mother's breast?

MATERIA MEDICA AND THERAPEUTICS - SEPTEMBER 13th, 1916 - p. m.

QUESTION.

1. Give therapeutic management of acute nephritis with oedema.
2. Give indications for rectal alimentation and what agents you regard as value when thus employed.
3. In what class of anemias is iron indicated: Why?
4. Therapeutic management of acute chorea.
5. Give preparations and uses of ipecac.
6. Therapeutic management of acute pyelitis in a child 3 years of age.
7. Doses of the following :
Epsom salt, Elixerium, Potassium iodide, Cascara
Ergot, Salvarsan, Morphine, Calcium lactate,
Eserine, Urotropin.
8. Describe the physiological action of antitoxins.

PHYSIOLOGY & SEPTEMBER 14th, 1916 - a. m.

QUESTION.

1. What is the normal composition of the blood? State its function.
2. What causes coagration?
3. State the events that occur in a complete cardiac cycle.
- 4. Define the terms dyspnea, hypernea, apnea.
5. What is an enzyme? Name 5 of the most important. Give an example of each.
6. State the influence of the blood circulation on the secretion of urine.
7. Describe the physiologic changes in muscles of uterus during pregnancy.
8. What is the function of the thyroid gland?

PATHOLOGY - SEPTEMBER 14th, 1916 - p. m.

QUESTION.

1. Give a short account of (1) diapedesis, (2) phagocytosis, (3) pus.
2. Differentiate hypertrophy and hyperplasia; give varieties with examples.
3. What is the acidosis and what are its evidences?
4. Write a short account of the Widal-reaction.
5. What are the cell vesis and what is their importance?
6. Distinguish between natural and acquired immunity and give examples.
7. Describe calcareous degeneration of the arteries.
8. Discuss pathological leucocytosis.

GENERAL MEDICINE AND DIAGNOSIS - SEPTEMBER 10th, 1917 - a. m.

QUESTION.

1. Give symptoms of beri-beri.
2. Describe the following signs and how obtained:
(a) Babinski (b) Rhombærg (c) Argyll Robertson pupil.
3. Outline the lobes of the lungs.
4. Give hygenic treatment of pulmonary tuberculosis.
5. Differentiate eczema from psoriasis.
6. Differentiate chlorosis from pernicious anemia by the blood count.
7. Give clinical symptoms and laboratory findings of tuberculosis of the kidney.
8. Give cause, symptoms and diagnosis of Paralysis agitans.

SURGERY - SEPTEMBER 10th, 1917 - p. m.

QUESTION.

1. Diagnosis and treatment of carcinoma of the prostate.
2. Diagnosis and treatment of tuberculous epididymitis.
3. A patient come to you with blood in his urine. What are the possibilities and how would you arrive at diagnosis?
4. How would you manage an ununited fracture of the femur 4 month after injury?
5. Gas gangren - etiology and treatment?
6. Diagnosis and treatment for rodent ulcer on the forehead.
7. What is Dakin's solution and what are its uses?
8. Diagnosis and treatment of gastric ulcer?

ANATOMY - SEPTEMBER 11th, 1917 - a. m.

QUESTION.

1. Describe the foramen ovale and tell what structures pass through it.
2. Describe a cross-section of the spinal cord in the dorsal region.
3. Describe the bronchial plexus.
4. Give the blood supply of the thyroid and parathyroid glands.
5. Distribution of the 5th cranial nerve telling which is motor and which is sensory.
6. What are the boundaries and contents of the popliteal space.
7. What are the flexor muscles of the forearm and what are their tendon relation at the wrist?
8. Name the branches of the external carotid artery.

GYNECOLOGY - SEPTEMBER 11th, 1917 - p. m.

QUESTION.

1. Give symptoms and treatment of caruncle.
2. Describe operative treatment of second degree prolapse.
3. Give differential diagnosis of appendicitis from acute salpingitis.
4. Give symptoms of intestinal fibroid of the uterus.
5. Describe the use of the pessary.
6. Give symptoms of early carcinoma of the cervix uteri.
7. Give causes of "leucorrhcea."
8. Give symptoms and treatment of pruritis vulvae.

OBSTETRICS - SEPTEMBER 12th, 1917 - a. m.

QUESTION.

1. State into what stages labor is divided, and where do these begin and end?
2. What are the symptoms of ectopic pregnancy? Treatment.
3. Give the face- and breech-presentation of the fetus.
4. Describe the normal mechanism of expulsion of the fetus.
5. Describe the delivery of the placenta by the Grede method.
6. What care does the mother require after labor?
7. Discuss the causes of postpartum hemorrhage.
8. Discuss briefly the toxemias of pregnancy.

MATERIA MEDICA AND THERAPEUTICS - SEPTEMBER 12th, 1917 - p. m.

QUESTION.

1. What is elaterium? Give therapeutic indications. Dose.
2. Outline the therapeutic treatment of beri-beri.
3. Give dose and official preparations of manganese, iron, silver, and copper.
4. Name the mineral acids and dosage of each.
5. What is radium? How used? Indication.
6. Give therapeutic treatment of uncompensated mitral lesion of the heart.
7. Give indications for strychnine and digitalis.

8. Describe accurately your method of using Salvarsan in the treatment of syphilis.

PHYSIOLOGY - SEPTEMBER 13th, 1917 - a. m.

QUESTION.

1. Describe the following - enzyme, secretion, excretion, and immunity.
2. What is the reflex act? Why do you obtain a decreased knee jerk in locomotor ataxia?
3. Name the intestinal secretion and give the action of each.
4. What do you mean by anaphylactic reaction?
5. How is equilibrium maintained?
6. What are the function of the liver?
7. What is the reaction of the degeneration? Describe concisely how obtained.
8. Describe Concisely Peristalsis action and mechanism of Control.

PATHOLOGY - SEPTEMBER 13th, 1917 - p. m.

QUESTION.

1. What pathological lesions do you find in the third week of typhoid fever.
2. How would you quantitatively determine the free hydrochloric acid and total acidity in gastric contents?
3. What is the microscopic appearance of a gastric ulcer?
4. Give the life cycle of the tertian malarial parasite.
5. Gross pathology of atrophic cirrhosis hepatitis?
6. How would you tell the difference at autopsy between tuberculous meningitis and epidemic cerebro-spinal meningitis?
7. What does a complete blood examination show in acute lymphatic leucemia?
8. Etiology and diagnosis of hook-worm infection?

GENERAL MEDICINE AND DIAGNOSIS - JANUARY 14th, 1918 - a. m.

QUESTION.

1. Describe the outline of the heart obtained by percussion. Draw diagram indicating location of valves.
2. Describe the lesion of the skin of Impetigo.
3. Give the symptoms of Glaucoma.
4. State fully the urinary finding in Diabetes mellitus.
5. Describe a typical case of Typhus fever.
6. Describe the constitutional symptoms of Diphtheria.
7. What are the symptoms of carbolic acid poisoning. How do you treat?
8. Fill in accurately the notifications as required by the Board of Health of the Territory of Hawaii in case of "Birth, Death, and Contagious disease."

SURGERY - JANUARY 14th, 1918 p. m.

QUESTION.

1. Give diagnosis, differential diagnosis and treatment of renal tuberculosis.
2. Give diagnosis, prognosis and treatment of the neck of the femur.
3. Give diagnosis, treatment and prognosis of carcinoma of the breast.

4. Symptoms, diagnosis, differential diagnosis and treatment of acute glaucoma.
5. Describe in detail an approved operation for inguinal hernia.
6. What is Pott's disease and how would you treat it?
7. Give diagnosis, differential diagnosis and treatment of bone cyst.
8. Give diagnosis and treatment of gall-stones.

ANATOMY - JANUARY 15th, 1918 a.m.

QUESTION.

1. Give origin, insertion, action, of the peronaei muscles. Where could a lesion or lesions be located that would cause paralysis of these muscles without disturbance of cutaneous sensation?
2. Describe blood supply to the heart muscle.
3. Give the topographical anatomy of the lungs.
4. Name the bones of the wrist and give their relationship to each other.
5. Describe a villus microscopically.
6. Write not more than one page on the lymphatic system.
7. What is the sympathetic nervous system and how is it connected anatomically with spinal cord?
8. What pathological changes are found in tabes dorsalis?

GYNECOLOGY - JANUARY 15th, 1918 p.m.

QUESTION.

1. Define - (a) Oophorectomy, (b) Cystocele, (c) Pyosalpinx, (d) semi-prone position, (e) Methorrhagia.
2. What is the etiology and treatment of verruca acuminata of the vagina?
3. What are the indications for a curettage of the uterine cavity and give your technique of the operation?
4. What are the etiology, symptomatology and treatment of acute cystitis of severe type in the female?
5. What are the distinguishing symptoms between a four month's pregnancy, an uterine fibroid and an ovarian cyst?
6. Describe normal menstruation and the changes that take place in the endometrium at that time.
7. Discuss subinvolution of the uterus, its chief etiological factors, and briefly outline treatment.
8. How do you treat pruritus vulvae?

OBSTETRICS - JANUARY 16th, 1918 a.m.

QUESTION.

1. Define - (a) Liquor amni, (b) Oligohydraminos, (c) Funis, (d) Placenta praevia, (e) Mecomium.

2. What is the equipment of your obstetric bag? Briefly discuss and justify!
3. What are the most common abnormalities of the female pelvis?
4. What are the danger symptoms of impending eclampsia?
5. What would you do if you found an arm projecting from your patient in labor?
6. How do you treat asphyxia in the new born child?
7. What are the symptoms and treatment of puerperal sepsis?
8. What is the Poroo's operation?

MATERIA MEDICA and THERAPEUTICS - JANUARY 16th, 1918 p. m.

QUESTION.

1. Give the physiological action of ergot and mention its therapeutic uses.
2. For what purposes is diaphoresis produced?
Name three diaphoretics.
3. Describe hypodermoclysis. What are the therapeutic indications for it.
4. What injurious effects will be produced by the long continued use of silver?
5. Write a prescription in the metric system for expectorant to be used by a child 10 years of age.
6. Give the dosage for following drugs:
Glycerin - Carbolic acid - Rochelle salt - Senna - Veronal - Copaiba - Blue mass - Belladonna - Ammonia - Pituitrin; give official name and preparation where not stated.
7. How does strophanthus and digitalis differ physiologically?
8. Give a concise description of serum therapy.

PHYSIOLOGY - JANUARY 17th, 1918 a.m.

QUESTION.

1. Describe the fetal circulation.
2. State the function of the 3rd, cranial nerve.
What is the effect of its division.
3. Define reserve air, complementary and tidal air.
4. Describe the temporary teeth.
5. Describe the human blood.
6. What is the influence of diet on nutrition?
7. Describe the process of absorption by the lymphatics.
8. Describe chyme and chyle;

PATHOLOGY - JANUARY 17th, 1918 p. m.

QUESTION.

1. How do the ova of *uncinaria americana* differ from those of *ascaris lumbricoides*?
2. Name the various organisms that may cause meningitis.
What are the laboratory method of diagnosis of tuberculous meningitis and what are the characteristics of the spinal fluid in such a case?
3. Describe the gross morbid anatomy of the heart where death was due to mitral stenosis.
4. Describe the gross appearance of an aorta in a case of syphilitic arterio-sclerosis and

- tell how it differs from senile arterio-sclerosis.
5. What are our present views as to types of pneumococci and what bearing has this on the success of serum treatment of pneumonia?
6. Describe Gram's stain. Give a classification of organisms based on this stain.
7. What are the laboratory methods of diagnosis of typhoid fever? what do you know of their relative values?
8. What should an examination of the sputum show in a case of bronchial asthma?

GENERAL MEDICINE AND DIAGNOSIS - JANUARY 13th, 1919 - a. m.

QUESTION.

1. Discuss the general and local symptoms of brain tumors.
2. Describe the symptoms of fatty degeneration of the heart.
3. Differentiate acute articular rheumatism from gonorrhoeal rheumatism.
4. Differentiate lobar pneumonia from broncho-pneumonia.
5. Describe the percussion and auscultatory findings over cavity or pneumothorax with free communication to the bronchus.
6. Discuss the purpuric diseases of the new born.
7. What are the clinical manifestations of biliary calculi.
8. Discuss the etiological factors involved in the recent epidemic and give your opinion as to the proper method of control of the same.

NOTE:

Write each question out in full on your paper and then follow with your answer.
Do not write your name on any of your papers, use the number given you and place same on each page at the bottom.

SURGERY - JANUARY 13th, 1919 - p. m.

QUESTION.

1. Give the etiology, varieties and symptoms of erysipelas.
2. Describe the surgical methods for the reestablishment of joint functions in confirmed ankylosis.
3. Mention the inflammatory diseases of the bones.
4. What is shock, and how should it be treated?
5. What articular changes take place in dislocation?
6. What are the general principles governing the treatment of dislocations?
7. How would you diagnose and treat a case of fracture of both bones of the forearm, occurring at the middle third?
8. What tissues are divided in the operation for oblique inguinal hernia?
9. Discuss tumors of the breast.

NOTE:

Write each question out in full on your paper and then follow with your answer.
Do not write your name on any of your papers, use the number given you and place same on each page at the bottom.

卡羅拉大學系譜

ANATOMY - JANUARY 14th, 1919 - a. m.

QUESTION.

1. Give a short description of the histological structure of bone.
2. Describe and give usual situation of Peyer's Patches.
3. What kind of epithelium covers (a) - The pleura? (b) - Mucous membrane lining the air passages.
4. Describe the hip joint. Why is there frequently pain about the knee in hip joint disease?
5. Give origin course and principal branches of the great sciatic nerve.
6. Give origin course, relation to its fellow of the optic nerve.
7. How would you determine the difference between a dorsal and a lumbar vertebra.
8. Describe the Saphenous opening.

NOTE:-

Write each question out in full on your paper and then follow with your answer. Do not write your name on any of your papers, use the number given you and place same on each page at the bottom.

GYNECOLOGY - JANUARY 14th, 1919 - p. m.

QUESTION.

1. What are menorrhagia and metrorrhagia and their treatment.
2. Etiology, varieties and symptoms of endometritis.

NOTE:-

Write each question out in full on your paper and then follow with your answer. Do not write your name on any of your papers, use the number given you and place same on each page at the bottom.

OBSTETRICS - JANUARY 15th, 1919 - a. m.

QUESTION.

1. Describe the fetal circulation and the changes that take place at birth.
2. What are the symptoms, diagnosis and treatment of hydatidiform mole?
3. What are the deformities of the pelvia?
4. Diagnosis and treatment of puerperal sepsis.
5. Treatment of face presentation?
6. Etiology and treatment of post-partum hemorrhage.
7. Indications for internal podalic version.
8. Indications for Caesarian section.

NOTE :-

Write each question out in full on your paper and then follow with your answer.
Do not write your name on any of your papers, use the number given you and place
same on each page at the bottom.

MATERIAL MEDICA AND THERAPEUTICS - JANUARY 15th, 1919 - p. m.

QUESTION:

1. What are the physiological effects and medicinal uses of the preparations of belladonna?
2. Describe the physiological action of alum. In what pathological conditions is it useful?
3. Name with dose of each the preparations of salicylic acid.
4. State the physiological effects of physostigma and dionine on the eye.
5. Give the medical treatment of diarrhoea.
6. Describe the treatment of cystitis.
7. By what methods do antipyretics act? Give an example of one that acts by each method.
8. Write a complete prescription containing at least three drugs for acute bronchitis in an adult. Use no abbreviations.

NOTE:-

Write each question out in full on your paper and then follow with your answer.
Do not write your name on any of your papers, use the number given you and place
same on each page at the bottom.

PHYSIOLOGY - JANUARY 16th, 1919 - a. m.

QUESTION:

1. Describe the nervous mechanism of the respiratory movements.
2. Describe the cardiac cycle.
3. Describe concisely the physiological mechanism of hearing.
4. What is the "Reaction of Degeneration" and how obtained?
5. What is the approximate composition of human milk.
6. Describe the renal circulation.
7. Describe the stages of deglutition.
8. Describe the physiological movements of the intestines.

NOTE :-

Write each question out in full on your paper and then follow with your answer.
Do not write your name on any of your papers, use the number given you and place
same on each page at the bottom.

PATHOLOGY - JANUARY 16th, 1919 - p. m.

QUESTION:

1. Describe the pathological changes that take place in arterio-sclerosis. Give causes.
2. Define and give pathology of phlebitis.
3. Name and give pathology of three forms of pleurisy.
4. Give the principles underlying the Wassermann reaction.

5. How would you make a blood culture for typhoid?
6. How would you make a laboratory diagnosis of (a) Leprosy? (b) of cholera?
7. Give the etiology of bubonic plague. How is the disease transmitted and how does this differ from pneumonic plague.
8. Describe the gross findings at autopsy of man who died from mitral stenosis.

NOTE:-

Write each question out in full on your paper and then follow with your answer.
Do not write your name on any of your papers, use the number given you and place same on each page at the bottom.

開業地の選擇**一、市内開業**

市内に開業せんとせばホノルル市及びヒロ市を選ばねば可らず、然れども兩市共醫師過剰の感ある事前章に於て述べたるが如し、ヒロ市に於ける開業醫の凡ては簡単なる病院を設備し居る事日本に於ける一般開業醫師の診療所と異なる。

ホノルル市の白人開業醫はクヰン病院のスムバーにして日本人醫師は日本人病院のスムバーなる故、各病院を設くるの要なし開業醫は凡て患者を病院へ收容して毎日登院治療に從事す、從て入院料金の全部は病院の收入に歸し手術料の如きも其一部分を病院に支拂はざる可らず。

二、地方開業

地方開業醫は重に製糖會社所在町村に多し、殆ど凡ての製糖會社には所屬病院ありて専屬白人醫師の無料診療に從事するものあれども、如何なる事情にや日本人醫に診を請ふるもの多きが如し、(是れホノルル市と異なる處にしてホ府に於ては日本人にして洋人醫師の下に馳するもの殆ど日本人醫の門を叩くものと伯仲の間に在りし所ふ)、然して町村に開業する醫師は皆單純なる病室を設備し大概三十人内外の收容力を具へ調剤師一人、看護婦一人、コック一人、洗濯婦一人、自動車取扱者一人を雇ひ萬般の用を便するを常とす。

ホノルル市に於ける開業醫**一、ホノルル日本人醫會**

ホノルル市に開業する醫師は殆ど凡てホノルル日本人醫會會員たり。同醫會は明治二十九年(一八九六年)の創立なりと云ふと雖も組織的團體を形成したるは明治三四年(一九〇一年)にして、同三五年内田重吉氏を會長として醫學大會を開催したりと云ふ、現在に於ては會員十七名を有し醫會長及理事をして會務を總理せしめ隔月小會を開き醫務及學事に關する討議を行ひ、年一大會を開催して會報を發刊す、其載する處は會員の研究事項其他の論文なり、會員の資格は米國政府發後の開業ライセンスを所持する者に限り一年拾貳弗の會費を支拂ふの義務を有す、醫會長及理事は大會の際醫會員の選舉

監會長

によりて定む近年長谷川玄昌、毛利伊賀、勝木市太郎、三田村有爲太郎の諸氏相次て會長たりしが新病院の落成と共に内田重吉氏其職を襲へり。

二、日本人病院

明治一八年（一八八五年）の日本條約に準據して日本政府は布哇に移民の輸入を開始し、移民局は日本指定の官吏によりて組織せられ日本人よりなる監督長官幾多の監督及醫官は日本人移民の行政を司れり、爾來幾星霜を経て醫官の職を辭して或は歸國せるあり或は布哇に止まりて開業に從事するものあり、斯くて米國醫學校出身者の渡來となり日本開業醫師の來布となり明治二七年（一八九四年）にはホノルル市に開業せる同胞醫師七人の多きに昇れり、此れより先醫師和田謙之助氏有志と共に共濟會を組織し寄附金によつて薄俸なる罹病者を治療したりしが同氏の歸朝と共に同會の繼續を見ざるに至れり、當時米大陸より渡來せる醫師小林參三郎氏ホ府に小規模の病院を設けたりしが、其狹隘を告ぐるに至りて同府リリハ街に小林病院を設立せり。明治三三年（一九〇〇年）牧師奥村多喜衛氏及幾多義人の盡力により、カバラマに日本人慈善病院の設立を見たりしが、後幾多の曲折を経て日本人慈善會は小林病院を買收して遂に同病院は同會の管理する處となり次て病棟の増設を行ひ、リリハ街に於ける舊日本人病院の面目を備ふるに至れり、越えて大正七年（一九一八年）三月畏くも天皇陛下の御下賜金を辱ふし、幾多内外人の寄附と慈善會々長牧師本川源之助氏及當事者の苦心努力によりて遂に同年九月クワキニ街日本人病院の新設を見るに至れり、新日本人病院は目下大體の設備整ひたりと雖も左に同病院患者統計表を示さん（自大正七年三月一日至同年八月三十一日）。

日本病人
院の前身
新日本人
病院
舊日本人
病院
共濟會

布哇に於ける開業醫の概況

其組織

當病院の報告によるに建築費として既に八九、七七三、七二弗を支出したりと云ふ。
舊病院に於ては灰田勝五郎氏久しく院長として醫務に從事したりしが當院の移轉と共に其組織を變更して院長の職を置かず醫會員より三名の管理者を選舉し、慈善會評議員より選べる數名の管理者と共に院務を協議決定して理事をして専ら事に當らしむるに至れり。

其完成を見るは尙數ヶ月を要す可し。

當病院の報告によるに建築費として既に八九、七七三、七二弗を支出したりと云ふ。
舊病院に於ては灰田勝五郎氏久しく院長として醫務に從事したりしが當院の移轉と共に其組織を變更して院長の職を置かず醫會員より三名の管理者を選舉し、慈善會評議員より選べる數名の管理者と共に院務を協議決定して理事をして専ら事に當らしむるに至れり。

日本人病
院患者統
計表

前期繰越數	救 助 患 者		自 費 患 者		合 計
	男	女	男	女	
入 院 數	四	七	一	四	五五
退 院 數	三	三	二	一	五
死 亡 數	五	三	二	一	四
後期繰越數	五	三	二	一	四
在院患者總日數	九九三	一〇一七	二七、七二	五一、〇〇	三二
一日平均現在數	五、四〇	一九、七六	一九、七六	一九、七六	五三、〇四

病症統計表(大正七年度半期)

布畦に於ける獨生狀態

病名	患者	死亡	病死率
氣管枝加答兒	百 日 咳	一	一八
膽 腸 腸 腹	胃 膜 炎	一	一九
囊 膜 炎	十二指腸潰瘍	一	二一
炎	條蟲寄生	一	二二
氣 炎	加答兒性黃疸	一	二三
炎	胃加答兒	一	二四
氣 炎	肝臟疾患	○	二五
炎	十二指腸蟲寄生	○	二六
氣 炎	化膿性門脈炎	○	二七
炎	腹膜炎	○	二八
血 痛	膽石症	○	二九
頭 痛	腎臟	○	三〇
偏 頭	座骨神經痛	○	三一
出 血	腦	○	三二
病死率	患者	死亡	四一
六	六	六	四
六	六	六	五
六	六	六	四
六	六	六	三
六	六	六	二
六	六	六	一
六	六	六	一

布畦に於ける衛生状態

鳳面創傷

顔面創傷	舌下膿瘍	歯根骨膜炎	上頸骨肉腫	兔
頸部腺炎	胸部膿瘍	脇癌	舌下膿瘍	舌
縫針嚥下症	胸癌	乳癌	上頸骨肉腫	上頸骨肉腫
鑽孔	肛門癌	乳癌	脇癌	脇癌
骨々瘍	肛門癌	乳癌	脇癌	脇癌
腋腺炎	肛門癌	乳癌	脇癌	脇癌
会陰破裂	胎盤遺殘	胎盤遺殘	舌下膿瘍	舌下膿瘍
子宮頸管破裂	子宮後屈症	子宮後屈症	歯根骨膜炎	歯根骨膜炎
子宮筋腫	卵巣喇叭管炎	卵巣喇叭管炎	上頸骨肉腫	上頸骨肉腫
脱肛	鼠蹊ヘルニヤ	鼠蹊ヘルニヤ	脇癌	脇癌
臀部膿瘍	上肢打撲	上肢打撲	脇癌	脇癌
肘關節攣縮	前臂、腕創	前臂、腕創	脇癌	脇癌
掌骨々膜炎	掌骨々膜炎	掌骨々膜炎	脇癌	脇癌
股腺腫	大腿骨々膜炎	大腿骨々膜炎	脇癌	脇癌
膝關節炎				

一五二三二二三三二四四六二一四二二二二三三三二一三三一五

腹部打撲
前脇骨々折
上脇骨々折
手指出外傷
骨盤骨々瘍
大腿骨々折
膝蓋骨々折
膝部粘液囊炎
下肢外傷
一下腿骨々膜炎
足一部膿瘍
惡性淋巴腺炎
正規分娩
子宮外妊娠
子癪
流產
前置胎盤
膝膣部脂肪腫
下腿挫傷
アヒリス腱斷裂
趾骨々膜炎
亞亞
狹窄骨盤
產蓐
子宮內膜炎
子宮脫
卵巢囊腫
淋毒性尿道炎
淋毒性睪丸炎
角膜實質炎
結膜炎
微毒

患者合計 五四五 死亡合計 四

醫師の布哇社會觀

開業醫の目に映じたる布哇社會觀に就ては讀者の注意を喚起す可き事多々なれども、他日閑を得て詳細に記載する事とし、今茲には醫事に關する所否とを問はず布哇に於ける二三の最近社會的出來事を列記するのみに止め、賢明なる讀者の批判に委ね以て其責を免れんとする。讀者幸に諒せられよ。

(一) 低能者收容所設立必要の説

低能兒保護協會のエフ・イー・ステーア夫人は知事を訪ひ同協會が縣會に低能兒收容所設立案を提出せん事を希望し居る旨を告げ更に之に對する知事の意見を求むる所ありき、知事は素より本案に賛成なるも其事業の性質の類似より之を感化院の一部とし同院當事者と共同にて立案提出するを可とすべしと說きたり、ステーア夫人の希望はなる可く不良少年少女と純然たる低能者とは別々に收容し度しと云ふにあり。

(二) 感化院委員會男子ホーム設置新計畫を立つ。

(一)

當島ライニに於ける感化院には多數の不良少年收容され一定の年齢に達するか或は感化の實著るれば同院より放免さるゝ事になり居るも、彼等の中には放免さるゝや窮屈なる生活より放逸なる生活に入り何等拘束さるゝ事少きを以て知らず識らずの間に又々以前の惡癖を發揮し世の中より指彈され前途を誤る青年多々あるは的確なる事實にして、社會問題に意を注ぐ人士に取りては實に寒心す可き事柄にて、久しき以前より識者の中には斯かる青年を救濟し善道に導き社會の改善を計らんとの意見を懷くもの少からざりじが感化院委員會にては愈々この計劃を實行せんが爲め感化院より放免されたる男子或は感化院へ送らるゝ以前に惡習慣ある男子を收容し指導す可きホームを設置する爲め來年開かるべき縣會に經費の支出を仰ぐべく決定したり、同ホームの任務は前配の通り惡癖ある少年及び一旦感化院へ收容され放免されたる青年を收容し收入の道を講じ經濟上の忠告を與へ彼等の社會的自殺を未然に防ぐにあり、此のホームに收容されたる青年は同所に起臥し主任者の監督を受け食料其の他の經費を支辨す可き規定なり、尙同所には各種の遊興及び音樂會も催し得るだけの設備を施し讀書室談話室をも設くる計劃なり、一部の人は如何なる方法を以て前記青年より食料其他宿料等を徵集し能ふやとの説を爲すものあるも、現在に於ては感化院に於ける青年等は各種有益なる職業の教示を受け居れば彼れ等は放免さるゝと同時に適當なる職を得るに困難を感ずる事なし。

(三) 少年勞働獎勵新策。

勞力不足緩和の一策として少年勞働獎勵せられ曩には學生勞働軍の組織ありて加哇島マカベリ耕地に野營し甘蔗畠の作業に從事して良好なる成績を擧げ、又夏期休課中は何れの耕地も少年勞働者を使用して砂糖收穫の重要期を切り抜きたるが、今回又學童勞働獎勵の新計畫案出され某耕地に於ては既に是を實施し非常なる好成績を收めつゝあり、右に因れば學校所在地は附近の耕地に於て毎日午後の

低能者收容所の廻立

男子ホーム設置

經費自辨

勞力不足緩和の一策

授業放課後學童を蔗烟の草取り若しくは是と同様の比較的容易なる勞働に從事せしめて相當の賃銀を支拂ふにあり、目下勞銀は一畝（長さ約二五尺）の除草に對し二仙乃至三仙五厘を支拂はれつゝあるが勤勉なる少年は二〇仙三〇仙を得て大に其父母の生計を援助しつゝあり、然し學童の儲けたる金を全部其親が取り上げては少年の小さき希望を挫き自然勞働を樂む氣風を滅殺するを以て其幾部分は少年勞働者に割り與へ尙土曜日曜には弊害少き活動寫眞に同伴して是を樂ましむる等種々に慰勞の法を講ぜば其の就働時日も能率も大に増進して耕地も少年の親も大に得る所ありと、尙其耕地にては目下約六〇名の少年勞働者が就働しつゝあるが日曜日には是等の少年をツラツカー其他に乗せて海岸又は眺望善き丘陵谿谷等に導きてピックニックを催し高尚なる慰藉の方法を講じつゝあるが、其の成績は極めて良好にして漸時勞働者の數と其能率とを増進しつゝありと云ふ。

(四) 布哇に於ける日本人納稅二十七萬弗。

大正七年六月三十日を以て終れる縣會計局の報告によれば縣の收稅額は總計五、一一三、〇五六・六八弗にて中日本人の納稅額は僅に二七九、九〇五・〇〇弗にして約二〇分の一に當るのみ、以て日本人の經濟的地位を知り得可し即ち收稅額を人種別とせば

英米人	四、一九二、一五五・〇一弗
布哇人	三二七、一九一・九二二
日本	二七九、九〇五・七五二
支那人	一七六、二七八・三三二
計	一三七、六二五・七八二
葡國及西班牙人	五、一一三、〇五六・六八二

納稅種別は左の如し。

不動產稅	一、九六七、五五〇・二三弗	動產稅	一、五一〇、六五九・七〇弗
特種財產稅	二〇五、九〇一・五七弗	人頭稅	二九七、二二五・〇七弗
所得稅	七九四、四二七・二二弗	特別所得稅	三四三、一二一・一四弗
罰金其他	一二、一八一・七五弗	相續稅	七六、六七六・七五弗
保險稅	四八、七一八・一八弗		

課稅財產評價格は左の如し。

不動產	一三四、四五三、三三〇・〇〇弗
產	一〇一、一〇七、六四七・〇〇弗

(五) 離婚訴訟三五件。

大正八年二月一日より廿七日に至る二七日間にテボルト判事の法廷に提起せられたる離婚訴訟は三五件の多さに達せり。

(六) 日本人犯罪者數。

日本人泥
醉者數第
二位

大正七年九月に於て逮捕されたる各種類の犯罪者及び罰金徵集額はホノルル警察署長ローラス氏に依り
發表せられたるが、九月中に得たる罰金額は五、五九九・九五弗に上れり、内賭博より擧げたるは五分
の三を占め逮捕されたる者も賭博者最も多く總數三九〇名あり人種別とせば

支那人

日本一人

其 他

一一三

一二三

一四五

日本人泥
醉者數第
一位

泥醉罪即ち禁酒法違反として逮捕されし者一三名内日本人六名にて最高位を占め次ぎは支那人の四名
布哇土人の二名及其他の人種一名なり。

通行法違反にて逮捕されし者は四七名内有罪と判決されし者三八名にして、三八名より徵集せる罰金
額は三五八・一〇弗なり、不道徳行爲即ち賣淫又は賣春婦帮助罪として逮捕されし男女合計一三名其内
日本人は大多數の九名次が布哇土人なり、九月中全島に於て逮捕されし數は六一六名なりと。

(七) 舊布哇女王リリオカラニの死と其奇跡。

大正六年十一月十二日舊布哇女王リリオカラニ王の崩御にはさまぐの奇跡現れたりと土人間に云ひ
傳へられ居れり。今其の二三を左に記せば、

丁度御葬儀の時靈柩を安置したる轎車の天蓋は黒布を以て布哇王朝の紋章に型取られたがヌアヌの廟
地に到着して靈柩を引卸す時如何なる機勢か伴の紋章の黒布は傍の木の枝に掛つて引き割けたり、之
の前夜は必ず雨の降るを常とせりと云ふ。

御葬の翌日の夜黃金色の弦月今將にエワの岬の沖合に没し去らんとして没せず僅に一糸を距てし位の
位置にて月は波の上にありて恰もカヌーの浮べるが如く見えたるは之れ女王の靈月の獨木舟(カヌー)
に乘りて昇天されたる證なりと云へり。

更に奇跡と云ふはモロカイ島の空に黒色を帶びたる奇雲一體に伸び全島を覆ひ時將に日没に近き頃に
して其雲に太陽包まるゝと共に靈光八方に擴まり其の靈光の間には布哇古代の城や山や樹木現はれ殊
に奇とすべきはククキ樹の松火を交叉したる布哇王朝の紋章空に現はれたる事あり、ククキ樹松火の
來歴はリリオカラニ女王の祖先イウキカウイカウア王の生存中夜となく晝となく此の松火を燃して絶
やしたる事なく、其の死後には此の松火を交叉したるなりと云ふ。

更らに王朝の不祥事の起る前には必ず赤い魚アグキオ／＼が港内に寄ると云ふ傳説の如く過般數日に
亘つて赤き魚属アグキオ／＼が集合して港内におよせたる事も土人の故老が奇跡として語り合ふ所
なり。

(八) 薬品を酒の代りに飲用す。

一九一八年四月一〇日オアフ島に禁酒實施せられてより以來酒の上の犯罪及泥醉罪にて告發される者非常に減少したるは明らかなる事實なるが未だ時々泥醉罪に問はるゝ者少なからず、先頃一同胞酒氣を帶びてヅレーを取したる爲罰金刑に處せられたるあり、警察の取り調べに因れば之等の多くはアルコール性の興奮剤即ちデヤマイカ、シンヂアノ、プロシダウオーラー其他ペイラムとて理髮用の調剤薬を酒の代りに飲用せしものにて市内薬員店にても此等の調剤非常に賣行き好き様子なるが果して直接に警察の犯罪者名簿に記入されたる者の手に渡されつゝありや但しは其間に小賣者様の者ありて取り次ぎたるものなるか今の處判明せず、然れ共折角禁酒に依り良結果を齎したる時此事に依りて再び惡影響を釀すは心外の至りと云ふべし、某検事は語りて曰く禁酒後酒に起因する犯罪の六分方の者は皆前述の如き興奮剤を用ひし者にして市内の公園其他の場所にて空瓶の發見さるゝにても明らかにして現に酒類検査官の調査に依れば最近チアモグとキング街の公園にてペイラムの空瓶殆んど一ダースも飲み捨てありしと云ふ、近く市内各薬店と協力して少しにても疑はしき舉動ある買手には決してペイラム其他アルコール性の調剤は賣らざる方針を執る考へなりと云ふ。

(九) 第二徵兵登録。

大陸に於ては一九一八年六月五日第一回徵兵登録を行ひ、一年後の六月五日第二回の登録を行へり、布哇は一九一八年七月三一日第一回登録を開始し、第二回は七月三一日に開始する事となれり、第二回登録を要するものは登録日迄に滿二十歳に達せる者より、日米條約に依れば日本人は強制的に米國の軍隊に引入れらるゝ事なき筈なるに市民權なき邦人にして第一種第一級に編入せられ當さに徵發せられんとするものあり、是れ徵兵身分質問書第七章第二問より來れる結果なる如し即ち「貴下は米國市民に非らざるによりて軍務に服する事を免れんとするか」の問に對する答によりて來る結果にして邦人は徵發せらるゝを實際は好まずとするも夫れば必ずしも米國市民に非ずとの理由に依らず他の理由に依る事多し、斯る場合は多く「否」と答ふるを常とす、然るに徵兵官は此の答を義勇志願と解し日米條約に抵觸する所なくして此等の日本人を徵發し得ると解釋するに至れり、即ち登録者の方にて「米國市民でないからとて軍務免除を要求せず若し要求すれば他の理由に因る」と云ふ意の所を當局者は「米國市民でないが義勇的に米國の軍務に服す」と取りたるなりと云ふ、故に邦人は義勇的に入隊せんとするものは「否」と答へ兵に取らるるを欲せざる者は「然り」と答ふるを要す。

(二) 新徵兵登録

一九一八年一〇月二六日は布哇縣下に於ける新徵兵登録執行日にして昨年七月三一日又は本年七月三一日に既に登録を了したるものを除く以外の男子にして満十八歳以上満四六歳以下のものは米國市民たると外國人たるとを問はず悉く登録すべき義務あり。

(二) 興味ある登録結果。

新徵兵登録に於て布哇は世界總ゆる人種及び國民を網羅し居れる故其登録者人種別及び歸化意志表明及非表明者の數に關する統計頗る興味あれば左に示さん。(以下非表明者を非とし表明者を表と記載せ

市民たる
と否とに
關せず外
人も義務
あり
る日本人
の徵兵

米國市民
にあらざ
る

調製剤ペ
イラムの
飲用

界の種人を網羅する

白耳義人	非一	表一〇	英國人	非三一	表二五
愛蘭人	非〇	表三	蘇格蘭人	非四	表五
ウニール人	非〇	表一	加奈太人	非九	表一
濠太利人	非三	表二	新西蘭人	非一	表一
佛國人	非三	表二	伊太利人	非二	表一
支那人人	非四八四	表五	日本人人	非三〇	表一
丁抹人	非三	表三	露國人人	非一〇	表五
西班牙人	非一三	表三	諾威人	人	非七
端他	非〇	表一	瑞典人	非五	表一
西班牙人	非二	表五	中米、南米、玳瑪人	非五	表〇
其人	非一	表三	埃及人	人	非一
土耳其人	非一〇五	表〇	獨逸人	非一一	表二
比島人					表一八

(以上はナアフ第四號に於けるものなり)

(三) 布哇邦字新聞紙上に於ける第四回自由公債募集廣告。

一九一八年九月二〇日より一〇月一二日迄。

勝敗を決す。

伊佛兩國內に於ける聯合軍の連續的進撃に依り、獨軍は其士氣衰へ今やサイベリヤ方面に於ては日本軍の出動により、聯合軍は益々獨軍を擊退しつゝあり、敵軍の彈薬其他すべての軍需品は日と共に窮乏を告げ、加ふるに彼等唯一の糧道は遮断され、今や敵軍の狼狽其極に達せり、將に最後の一撃を與へて敵を屈服せしむる時は來れり、我軍は日々に優勢を示しつゝあり、此時に當りて敵軍に猛烈なる突撃を與ふれば戦争の終結遠きにあらざる可し、今にして武器、糧食、彈薬、運輸船等に不足を告ぐるが如き事あらんか、局面展開し聯合與國幾十萬青年の血肉を以て得たる今日の優勢も終に水泡に歸せんのみ、從て世界平和克服の時期益遠きを知る可し、然らば聯合與國民は此の意味に於て糧食、彈薬の供給を怠るべからず、茲に於てか在布日本人諸氏に希ふは今次發賣すべき第四回自由公債を奮て御購入あらん事なり、諸君の最も美しき意味深き投資の方法は自由公債を求めらるゝ事なり。

諸君の金錢を最も安全に投資の出来る事。

諸君が其金を自由に消費し得ざる方面に貯蓄せらるゝは最も肝要なる事なり。

諸君は投資せし其金を今次大戰の終局迄保持せられよ。

然らば額面に莫大の利子を附して再び屢々に投資せし金を得らる。

今や聯合國及日本は莫大の金品を要するや切なり、此の際如何なる犠牲を拂ふと雖意とする時にあら

ず、況んや金錢を以て援助する事に於てをや、來る二〇日は名譽日なり、此の日諸君に願くば各銀行及び信託會社に於て自由公債に應募せられよ、然らば二〇日二一日の兩日公債を求める方の姓名を特に新聞紙上に發表する所ある可し。

合衆國第四回自由公債募集日本人部

自由公債委員

在布日本
人公債應
募額

(三) 部署を定めて公債募集大運動開始。

第四回自由公債の一般的募集は二〇日より開始する筈なるも、日本人部にありては都合に依り一九日午後より開始したり、是れより先白人商業會議所に各國人の委員總會を開き大體の方針を定む、其結果として今回申込金は申込金額の一割と定め申込と同時に納入せしむる事となりたり、今参考の爲第三回の募集の成績を見るに布畦割當額は三、六一〇、三一七弗なりしが應募額は四、八一九、八五〇弗にして應募人員一七七九六名なり一人平均九、七七弗なり、在留日本人は三回共に毎回二〇〇、〇〇〇弗を超過したるも今回は更に好成績を擧る積りにて委員十二名を撰び各組合及個人を訪問して活動する事となれり。

(四) 自由公債應募日本人部の成績。

應募勸誘頗る猛烈を極め内外人を通じて非常の好成績を擧げ、日本人部のみにても一日にて一一八、〇〇〇餘弗に達せり。

(五) 布畦に於ける第四回自由公債應募額。

第四回公債の縣下に於ける總應募額は七、五二三、九〇〇弗に達し布畦割當額を超過する事七五七、八五〇弗の好成績を擧ぐるに至りたり。

(六) 貯蓄債券割當額二百萬弗。

一九一八年米國戰時貯蓄債券の布畦割當額は今回二、〇〇〇、〇〇〇弗と確定されたり、而して十月中旬迄に縣内にて發賣されたる債券額は一、五〇〇、〇〇〇弗にて右の割當額に達するには尙五〇〇、〇〇〇弗を要するを以て、當地の債券委員は本年末日迄に五〇〇、〇〇〇弗を發賣すべく非常なる活動を開始すべし。

(七) 歸國目的の如何によりて出國拒絶。

一九一八年一〇月三〇日以來布畦に實施されたる新出入取締規則に就て種々の疑義あり左の如し。紐育の眞日本人母國觀光團を主催し團員三十餘名の出國許可を申請したるに一九名に對して何等の沙汰なく遂に出國を絶拒されたり、是れ旅行目的を單に故郷訪問と記入したるに因る、米國政府は今日の場合故郷訪問を不必要なりとし緊要なちざる目的を以て出國せむとする者は之を許可せずとの規定を適用したるなりと云ふ、又加州在住の日本人某は旅行目的を迎妻の爲めと記入したる處是れ又出國を拒絶せられたり。

(八) カイザルの火刑。