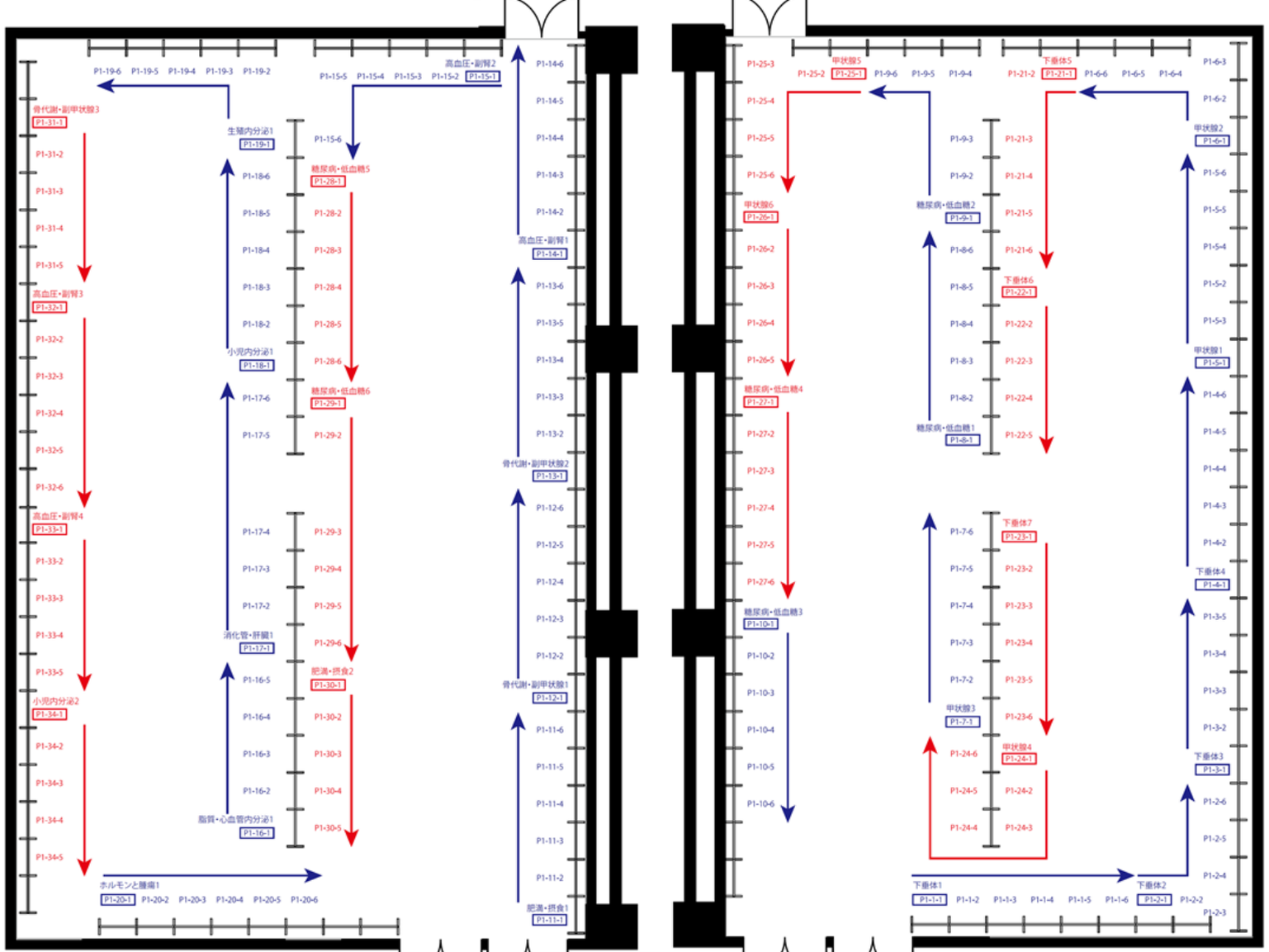


# 4月26日(木)

## ポスター会場②

## ポスター会場①



前半18:15~  
後半18:45~

● 現在地

前半18:15~  
後半18:45~

- 18:15~
- P1-11 肥満・摂食 1
  - P1-12~P1-13 骨代謝・副甲状腺 1~2
  - P1-14~P1-15 高血圧・副腎 1~2
  - P1-16 脂質・心血管内分泌 1
  - P1-17 消化管・肝臓 1
  - P1-18 小児内分泌 1
  - P1-19 生殖内分泌 1
  - P1-20 ホルモンと腫瘍 1

- 18:45~
- P1-28~P1-29 糖尿病・低血糖 5~6
  - P1-30 肥満・摂食 2
  - P1-31 骨代謝・副甲状腺 3
  - P1-32~P1-33 高血圧・副腎 3~4
  - P1-34 小児内分泌

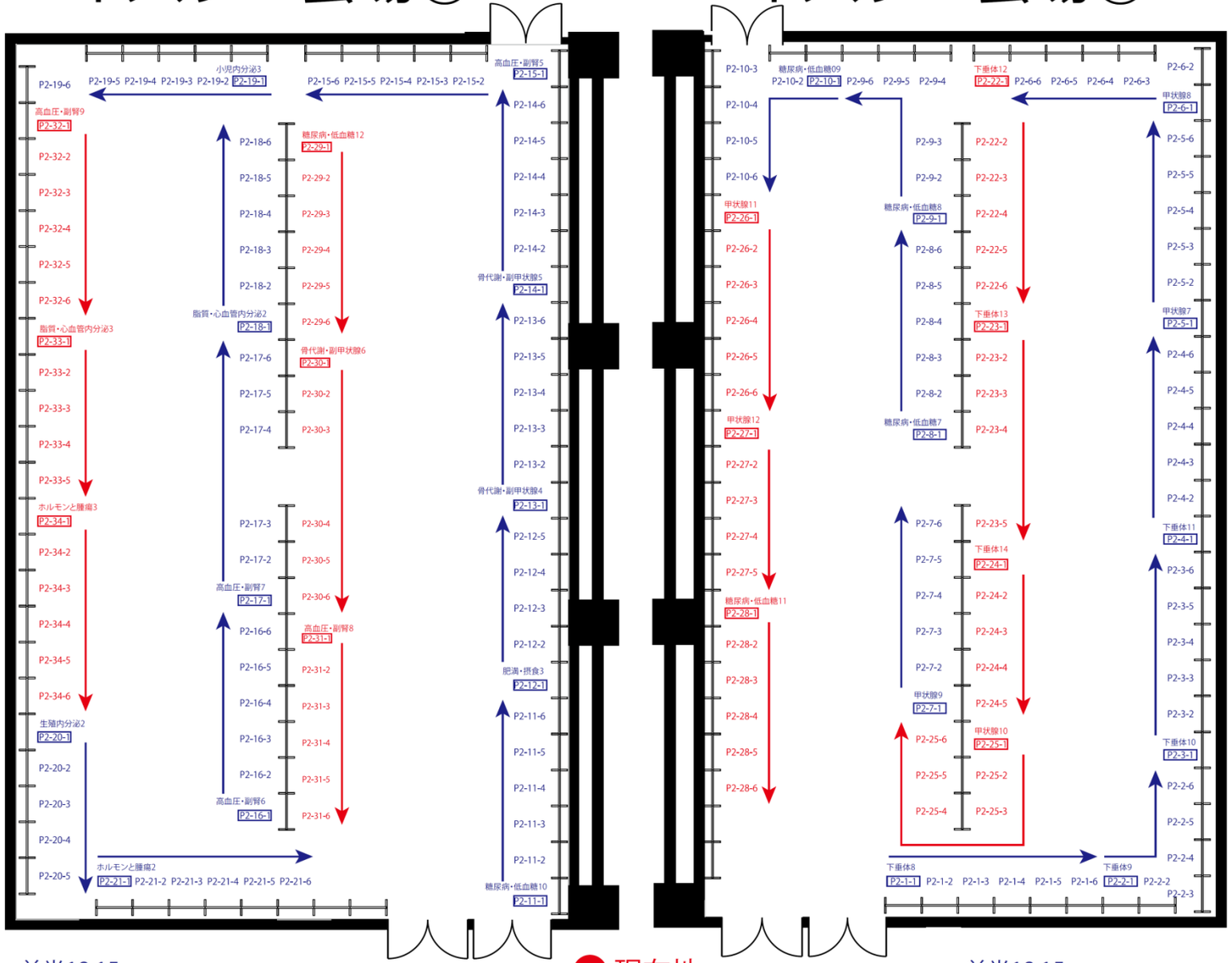
- 18:15~
- P1-1~P1-4 下垂体 1~4
  - P1-5~P1-7 甲状腺 1~3
  - P1-8~P1-10 糖尿病・低血糖 1~3

- 18:45~
- P1-21~P1-23 下垂体 5~7
  - P1-24~P1-26 甲状腺 4~6
  - P1-27 糖尿病・低血糖 4

# 4月27日(金)

## ポスター会場②

## ポスター会場①



前半18:15~  
 後半18:45~

前半18:15~  
 後半18:45~

● 現在地

- 18:15~**
- P2-11 糖尿病・低血糖 10
  - P2-12 肥満・摂食 3
  - P2-13~P2-14 骨代謝・副甲状腺 4~5
  - P2-15~P2-17 高血圧・副腎 5~7
  - P2-18 脂質・心血管内分泌 2
  - P2-19 小児内分泌 3
  - P2-20 生殖内分泌 2
  - P2-21 ホルモンと腫瘍 2

- 18:45~**
- P2-29 糖尿病・低血糖 12
  - P2-30 骨代謝・副甲状腺 6
  - P2-31~P2-32 高血圧・副腎 8~9
  - P2-33 脂質・心血管内分泌 3
  - P2-34 ホルモンと腫瘍 3

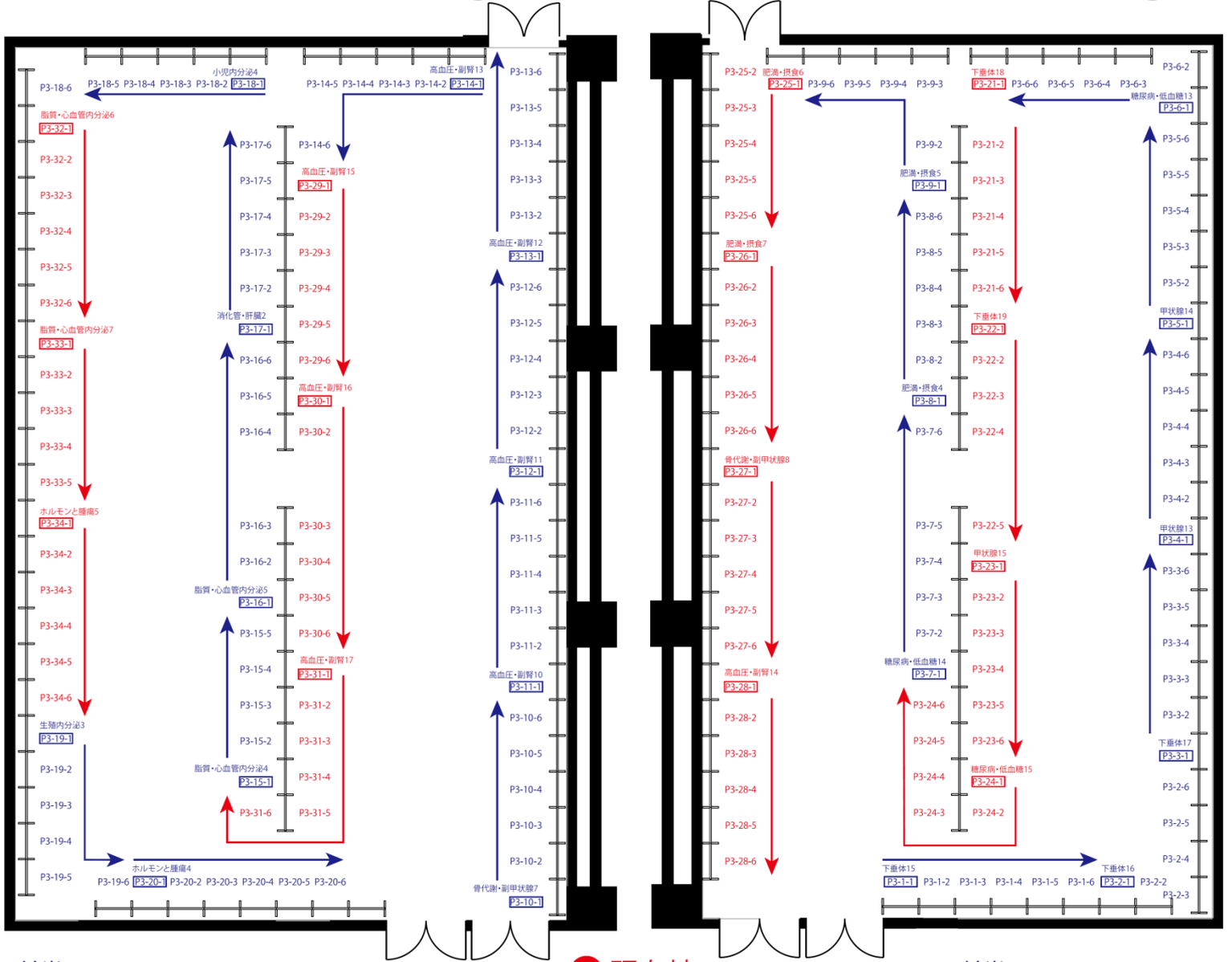
- 18:15~**
- P2-1~P2-4 下垂体 8~11
  - P2-5~P2-7 甲状腺 7~9
  - P2-8~P2-10 糖尿病・低血糖 7~9

- 18:45~**
- P2-22~P2-24 下垂体 12~14
  - P2-25~P2-27 甲状腺 10~12
  - P2-28 糖尿病・低血糖 11

# 4月28日(土)

## ポスター会場②

## ポスター会場①



前半14:15~  
後半14:45~

● 現在地

前半14:15~  
後半14:45~

14:15~

14:45~

14:15~

14:45~

- P3-10 骨代謝・副甲状腺 7
- P3-11~P3-14 高血圧・副腎 10~13
- P3-15~P3-16 脂質・心血管内分泌 4~5
- P3-17 消化管・肝臓 2
- P3-18 小児内分泌 4
- P3-19 生殖内分泌 3
- P3-20 ホルモンと腫瘍 4

- P3-29~P3-31 高血圧・副腎 15~17
- P3-32~P3-33 脂質・心血管内分泌 6~7
- P3-34 ホルモンと腫瘍 5

- P3-1~P3-3 下垂体 15~17
- P3-4~P3-5 甲状腺 13~14
- P3-6~P3-7 糖尿病・低血糖 13~14
- P3-8~P3-9 肥満・摂食 4~5

- P3-21~P3-22 下垂体 18~19
- P3-23 甲状腺 15
- P3-24 糖尿病・低血糖 15
- P3-25~P3-26 肥満・摂食 6~7
- P3-27 骨代謝・副甲状腺 8
- P3-28 高血圧・副腎 14