

---

招請講演

---

3月30日(木) 第1会場 (金沢歌劇座ホール)

10:45 -11:45

---

座長 : Andrew M. Blagborough

(Associate Professor at University of Cambridge (GHIT Project Partner), UK)

**Fc-dependent IgG parasite clearance as a guide for vaccine development  
against *P. falciparum* malaria**

Prof. Faith Osier

Faculty of Natural Sciences, Department of Life Sciences at Imperial College  
London, UK

Co-Director of Imperial's Institute of Infection (IoI)

President of the International Union of Immunological Societies

---

## 特別企画

---

3月30日(木) 第1会場 (金沢歌劇座ホール)

15:30-18:30

---

### ジャパン発 抗寄生虫新薬の前臨床～臨床試験ステージ

#### 第一部 GHIT Fund の使命・まもなく臨床応用へ

座長：北 潔 (長崎大学大学院 熱帯医学・グローバルヘルス研究科 教授)

##### S1-01 グローバルヘルス R&D における日本のイノベーション

Japan's Innovation for Global Health R&D

國井 修 博士 (GHIT Fund CEO)

##### S1-02 小児用プラジカンテル・コンソーシアム：就学前児童のための新たな住血吸虫症治療薬開発の旅路

The Pediatric Praziquantel Consortium: Our Journey to Provide Treatment to Pre-school Aged Children with Schistosomiasis

堂本 郁也 氏 (アステラス製薬株式会社・サステナビリティ部)

##### S1-03 臨床試験を見据えたリーシュマニア弱毒生ワクチンの研究開発

Research and Development of a Live Attenuated Markerless Prophylactic Vaccine for Leishmaniasis toward Clinical Studies

濱野 真二郎 博士 (長崎大学熱帯医学研究所・寄生虫分野 教授)

#### 第二部 ポスト RTS,S マラリアワクチンの開発

座長：鹿角 契

(GHIT Fund 投資戦略 兼 ビジネス・ディベロップメントシニアディレクター)

##### S1-04 Malaria Vaccine Development and Introduction: Recent Advances and Future Directions

Dr. Ashley Birkett

(Director of R&D at the PATH Malaria Vaccine Initiative (MVI), USA)

##### S1-05 Next-Generation Malaria Vaccine Effective both for Protection and Transmission-Blockade -Non-Human Primate Model-

Dr. Andrew M. Blagborough

(Associated Professor at University of CambridgeGHIT • Project  
Partner, UK)

---

## シンポジウム

3月31日(金) 第1会場 (金沢歌劇座ホール)

12:50-13:50

---

### 寄生虫の分子疫学- Molecular epidemiology of parasites-

座長：所 正治 (金沢大学 医薬保健研究域 国際感染症制御学)

#### S2-01 インドネシア・スンバ島の疫学調査で見られたブラストシスチス属の多様性と宿主特異性について

Diversity and host-specificity among the genus *Blastocystis* revealed by epidemiology research in Sumba Island, Indonesia

吉川 尚男 博士 (奈良女子大学自然科学系生物科学領域 准教授)

#### S2-02 インドネシアのジャワ島における家畜の消化管寄生虫の調査およびその分子同定

Survey of gastrointestinal parasites in livestock on Java Island, Indonesia, and their molecular identifications

松林 誠 博士 (大阪公立大学大学院獣医学研究科 教授)

#### S2-03 *Plasmodium* sp. Infection on endemic non-human primates in the Buton Utara Wildlife Sanctuary (BUWS), Sulawesi, Indonesia, and the risk for zoonotic malaria

Dr. Din Syafruddin (Professor at Hasanuddin University, Indonesia)

#### S2-04 腸管寄生原虫：ヒトの腸内微生物叢としての役割

Intestinal protozoan parasites: Their roles in the human gut microbiota

所 正治 博士 (金沢大学医薬保健研究域医学系国際感染症制御学 准教授)

---

## 大会長講演

3月31日(金) 第1会場(金沢歌劇座ホール)

16:30-17:30

---

座長：伊従 光洋(武蔵野大学薬学部・教授)

ハマダラ蚊唾液タンパク AAPP の発見→遺伝子操作蚊→マラリアワクチン開発へ

吉田 栄人 教授

金沢大学医薬保健研究域薬学系

