



平成30年9月21日

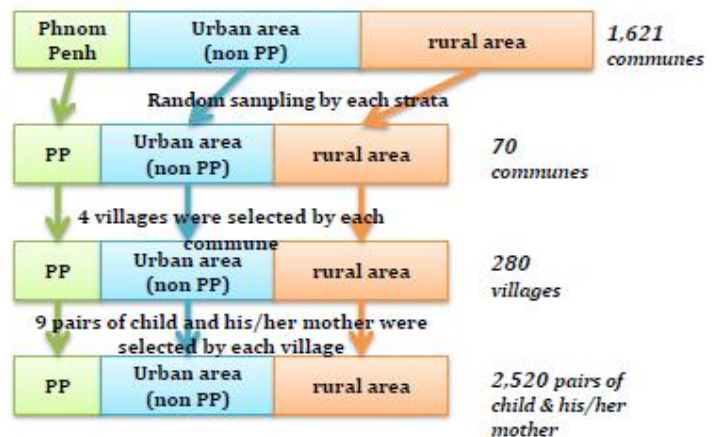
## 記者説明会（9月26日14時、東京）のご案内

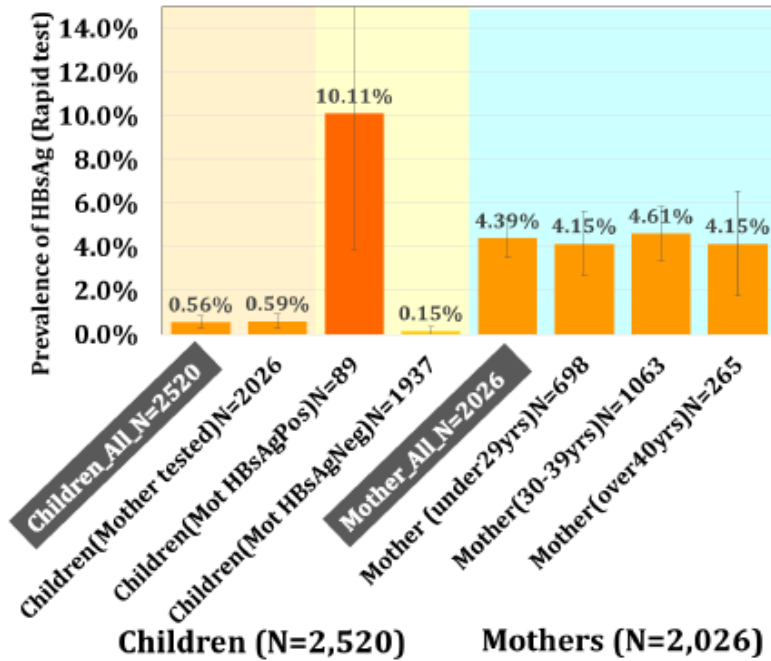
### 5歳児のB型肝炎ウイルス陽性率を1%以下とする WHO目標をカンボジアが達成 広島大学が国際共同大規模疫学調査で実証しました ～途上国での肝炎対策「見える化」のモデルに～

広島大学大学院医歯薬保健学研究科の田中純子教授（疫学・疾病制御学）らのグループはカンボジア健康科学大学、カンボジア保健省、WHO 西太平洋地域事務局（WPRO）、WHO カンボジア、米国 CDC の参画を得て、国際共同研究プロジェクトを構築し、2017年2～4月にカンボジア全土で小児と母親を対象としたB型肝炎ウイルス感染状況に関する大規模血清疫学調査を行いました。

WHOは2030年までに、世界で4億人が感染していると推計されるウイルス肝炎の排除を目標に掲げ、各国で取り組みが行われています。今回の血清疫学調査研究の結果、カンボジア王国の5歳児のB型肝炎ウイルス陽性率は約0.56%であることを示し、WHO/WPROが2017年までの目標とした1%以下を達成していることを明らかにしました。この研究成果によって、WHO/WPROは今年6月にカンボジア王国の目標達成を正式に認定するに至りました。

本調査研究は、途上国におけるウイルス肝炎の現状と肝炎対策の効果を「見える化」し、科学的に評価するためのモデルとなる可能性を示唆するものです。





本件につきまして、研究リーダーを務める田中純子教授が下記の通り、プロジェクトの概要と研究結果について説明いたします。

### 記

日 時：平成 30 年 9 月 26 日（水） 14：00～15：00

場 所：キャンパス・イノベーションセンター5階 509号室（JR田町駅芝浦口徒歩1分）  
（広島大学東京オフィス 同センター4階 TEL 03-5440-9065）



出席者：広島大学大学院医歯薬保健学研究科 教授 田中 純子

#### 【研究に関するお問い合わせ先】

広島大学大学院医歯薬保健学研究科 疫学・疾病制御学研究室 教授 田中 純子  
電話：082-257-5161 E-mail：jun-tanaka@hiroshima-u.ac.jp

#### 【記者説明会に関するお問い合わせ先】

広島大学財務・総務室広報部広報グループ 佐々木 和人  
電話：082-424-3749 E-mail：koho@office.hiroshima-u.ac.jp

【FAX返信用紙】

Fax：082-424-6040

広島大学財務・総務室広報部広報グループ 行

記者説明会（9月26日14時、東京）のご案内

5歳児のB型肝炎ウイルス陽性率を1%以下とする  
WHO目標をカンボジアが達成  
広島大学が国際共同大規模疫学調査で実証しました  
～途上国での肝炎対策「見える化」のモデルに～

日時：平成30年9月26日（水）14：00～15：00

場所：キャンパス・イノベーションセンター5階 509号室（JR田町駅芝浦口徒歩1分）  
（広島大学東京オフィス 同センター4階 TEL 03-5440-9065）



出席者：広島大学大学院医歯薬保健学研究科 教授 田中 純子

ご出席

ご欠席

貴社名 \_\_\_\_\_

部署名 \_\_\_\_\_

ご芳名 \_\_\_\_\_ (計 名)

電話番号 \_\_\_\_\_

※お手数ですが準備の都合上、出席予定の報道機関の方は上記にご記入頂き、  
9月25日（火）17：00までにご連絡ください。