

SATREPS キックオフミーティングの様子



研究代表者山岡がSATREPSの概要を発表：ブータン側は保健省大臣、医科大学学長、王立疾病管理センター所長などが出席。

日本側は、北野正剛大分大学長、JICAブータン所長などが出席

SATREPS: ブータン政府 National Flagship Program (胃癌撲滅運動) と共同事業



2010年から共同で内視鏡検査



2018年首相就任後は共同で
胃癌撲滅運動を議論



2019年 松本助教

首相

山岡



今回の訪問

首相官邸にて



保健省大臣自宅にて
首相も食事会に参加

SATREPS

1) 便を用いた迅速ピロリ菌診断キットの開発とブータンでの製造工場の設立



アドテック社との共同開発で迅速キット試作品を完成、今月現地で施行

2) 便を用いた迅速ピロリ菌抗菌薬耐性測定キットの開発とブータンでの製造工場の設立



開発中

3) 内視鏡指導



大分大学からブータンへ内視鏡機器(スコープ6台を寄贈)

4) ピロリ菌診断・治療の全国調査(ブータン政府National Flagship Programと連動)



今月現地で共同調査

SATREPS

3)内視鏡指導



大分大学からブータンへ内視鏡機器(スコープ6台を寄贈)



寄贈式では、僧侶によるセレモニーが行われた。スコープはオリンパス社から大分大学を経てブータンへ。今後同社から、最新鋭の内視鏡機器を購入予定。内視鏡手技ガイドブックも10冊寄贈した。

SATREPS

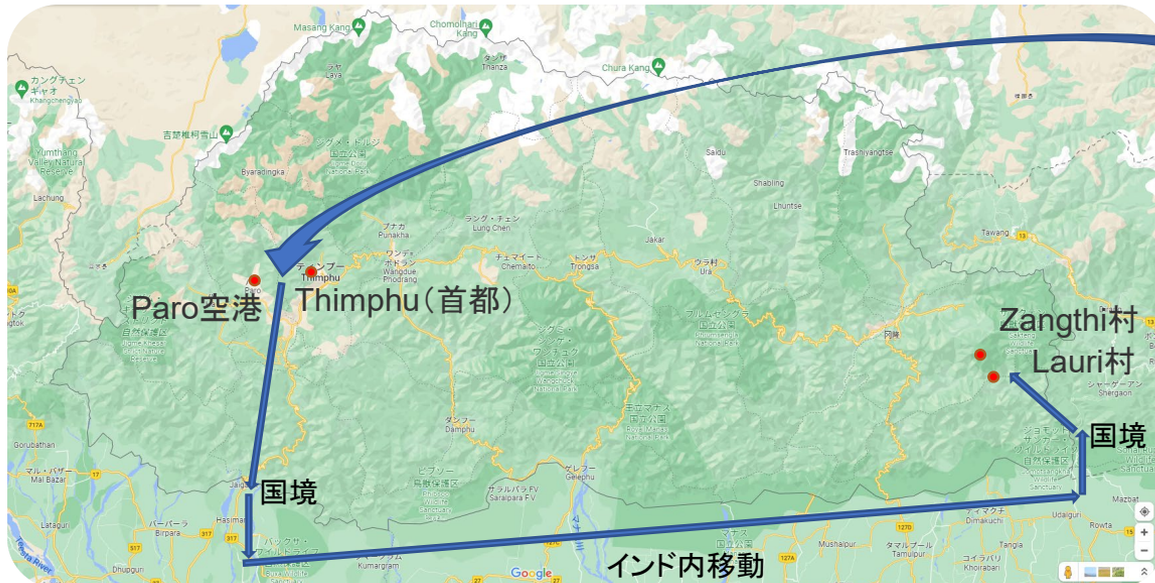
1) 便を用いた迅速ピロリ菌診断キットの開発とブータンでの製造工場の設立

▶ アドテック社との共同開発で迅速キット試作品を完成、今月現地で施行

4) ピロリ菌診断・治療の全国調査(ブータン政府National Flagship Programと連動)

▶ 今月現地で共同調査

東部の2村(ローリ村とザンキ村)で、アドテック株式会社と共同開発した便中ピロリ菌抗原イムノクロマトキットを使用(18~20日はLauri村、22~24日はZangthi村)



大分
↓
東京
↓
バンコク

首都ティンブーを車で出発してから3日間で現地に到着。

ローリ
Lauri村の保健所



検査の様子(左・中は我々が開発したキットで検査を行う松本助教)

