

## 科学研究費補助金 基盤研究（B）海外学術調査

分子疫学的手法を用いたグローバルスタンダードな  
重度う蝕リスク小児特定法の構築  
（平成 28 年 11 月 29 日～12 月 17 日）

森田先生と和唐先生がタイのマヒドン大学歯学部へ行き、ジントナ准教授のもとで  
現地の小児のう蝕の状態と口腔細菌に関する調査を行いました。

