## 5/11(火) オンライン所員研究会



当研究所では所員の研究発表や意見交換のための所員研究会を開催しております。 研究者向けの研究会ですが、一般の参加もできますので、興味のある方は是非お越しください。

## Why is the Vaccination Rate Low in India?

令和3年

なぜインドのワクチン接種率は低いのか?

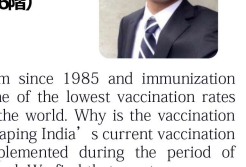
15:00~16:00

プラモッド K. スール AGI上級研究員

公益財団法人アジア成長研究所

(北九州市小倉北区大手町11-4 北九州市大手町ビバムーブ 16階)

発表・資料ともに英語



India has had an established universal immunization program since 1985 and immunization services are available for free in healthcare facilities. Despite this, it has one of the lowest vaccination rates globally and contributes to the largest pool of under-vaccinated children in the world. Why is the vaccination rate low in India? This paper explores the importance of historical events in shaping India's current vaccination practices. We examine India's aggressive family planning program implemented during the period of emergency rule in the 1970s, under which millions of individuals were sterilized. We find that greater exposure to the forced sterilization policy has had negative effects on the current vaccination rate. We explore the mechanism and find that institutional delivery and antenatal care are low in states where policy exposure is high. Finally, we examine the present-day consequence of lower vaccination suggesting that child mortality is currently high in states with greater sterilization exposure. Together, the evidence suggests that the forced sterilization policy has had a persistent effect on health-seeking behavior in India.

予防接種は、毎年何百万人もの命を救う、世界的な健康と発展上のサクセスストーリーである。予防接種はプライマリへ ルスケアシステムの土台であり,人権の一つであることも明白である。だが,予防接種率はここ数十年で目覚ましい進歩が あったにもかかわらず、毎年約2,000万人の子供たちがワクチンを接種していない。世界中の国々の中で、予防接種を受 けていない子どもが最も多い国はインドである。最新の推計によると、インドは世界で最もワクチン接種率が低い国の1つ であり、2015年には、世界の総死亡者数の約3分の1を占めると推測される、30万人以上の子供(1~59ヶ月)がワクチ ンで予防可能な病気で亡くなっている。本研究の主な目的は,インドを事例として,ワクチン接種率の低下に関係している 要因を明らかにすることである。



## オンライン(ZOOM)で開催いたします。

※インターネット環境とPCやスマートフォン、タブレットが必要です。





お名前・ご所属・お電話番号を明記の上、下記アドレスへメールを送信してください。 office@agi.or.jp

開催前日までにこちらよりご参加用URLをメールにてお送りします。

【お問合せ先】 公益財団法人アジア成長研究所(AGI) 担当:谷村 TEL 093-583-6202 E-mail: asia@agi.or.jp

※ご記入いただいた個人情報は、当研究所業務に関する情報提供・運営管理に活用させていただき、第三者に提供することはありません。