## プレスリリース

即時発行用

連絡担当: Wayne Hearn, 1-847-866-3386 (米国); wayne.hearn@rotary.org

## ロータリー、インドでの1年間ポリオ無発生を祝う: ただし完全撲滅までは油断を許さぬ状況

**米国イリノイ州、エバンストン発(2012年1月13日)** — 最近までポリオウィルスの温床となっていたインドでは、1年間、ポリオ(脊髄性小児まひ)の新たな感染が一件も報告されておらず、世界ポリオ撲滅活動を展開してきた全世界のロータリー会員は、油断を許さぬ状況に慎重さを保ちながらも、この快挙に喜びの声を挙げています。

インドでのポリオ症例が最後に記録されてから、1月13日でちょうど1年となります。27年前、世界からポリオを撲滅するという目標を掲げて以来、人道的奉仕団体であるロータリーの全世界の会員約120万人、特に11万6千人を上回るインドのロータリー会員は、撲滅への固い決意の下、子供たちへの全国一斉予防接種など、懸命な撲滅活動を行ってきました。

「世界中のロータリーの仲間からの後押しを受け、インドのロータリアンは、いく月も、いく年も休むことなく活動し、何百万人という子どもたちに経口ポリオワクチンを投与する全国予防接種を支援してきました」と、国際ロータリーの現会長、カルヤン・バネルジー氏(インド、バピ)は話します。「インド人として、ロータリーが成し遂げた功績を、心から誇りに感じています。しかし、これで仕事が済んだわけではありません。ポリオを世界から根絶するという目標を実現するまでは、ロータリーは、協力組織とともに、インドや他の国々で今後も子どもたちに予防接種を続けていかなければなりません」

インドにおけるロータリーのポリオ撲滅活動を指揮するディーパク・カプール氏(ニューデリー)は、撲滅活動におけるインド保健省の全面的な支援が、今回の進展に大きく貢献したと述べます。現在までに、国内でのポリオ撲滅活動のために、インド政府から12億ドル以上の援助が寄せられています。「ポリオをなくすには、政府からの支援を欠かすことができません。インド政府がこの活動を大きく支援していることは、とてもありがたいことです」

「完全撲滅に向け、現在の目標はこの勢いを持続させること」と述べるカプール氏は、1月から3月にかけて1億7,400万人の子供を対象に実施される一連のポリオ予防接種が「今後のカギを握る」と述べます。

ポリオの検査で、1月13日までに陽性の人が出なければ、インドにおける野生ポリオウィルスの感染断絶が世界保健機関(WHO)によって宣言され、同国は「ポリオ常在国」のリストから外されます。しかし、残るウィルス常在国であるアフガニスタン、パキスタン、ナイジェリアからのウ

ィルス流入によるポリオ感染の危険が依然続いており、今後も、インドに加え、ウィルス常在国での予防接種活動を継続していく必要があります。隣国パキスタンでは、2011年に181件の発症が報告されており、インドが今後もポリオ無発生を維持していく上で大きな脅威となっています。また、2011年には、中国で10年ぶりにポリオが発生し、その感染源がパキスタンであることが分かっています。

1985年にポリオ撲滅プログラムを立ち上げたロータリーは、1988年、世界保健機関(WHO)、ユニセフ、米国疾病対策センターと並び、世界ポリオ撲滅推進計画(GPEI)の主導団体となりました。以来、ポリオの発症は99%減少し、活動開始当時に35万件だった発症数は、2011年には604件のみでした。インドでは、2010年にわずか42件(世界の発症数は1,352件)が報告されたに留まり、翌2011年の1月13日にウエストベンガルで2歳の女児のポリオ感染が確認されて以来、一件も感染が確認されていません。

ロータリーの会員は、官民両部門でのポリオ撲滅への認識向上と支援の呼びかけを行ってきました。現在までにポリオ撲滅支援のために全世界の会員が10億ドル以上を寄付し、インドのロータリー会員は1,160万ドル以上の資金を集めることに成功しています。さらに、ポリオ撲滅を最優先項目に掲げるビル・アンド・メリンダ・ゲイツ財団から授与された3億5,500万ドルの補助金に応えるため、募金キャンペーンを展開中であり、目標額である2億ドルの達成に近づいています。

ロータリーは、200以上の国と地域に34,000クラブがあり、120万人以上の会員がいます。職業人と地域社会のリーダーであるロータリーの会員は、人道的奉仕活動を通じて、世界をより良い場所にするために奉仕活動を行っています。ロータリーの最優先目標は、世界からポリオを完全に根絶することです。

写真やビデオなどを含む情報は、http://rotary.synapticdigital.com/Languages/Japaneseをご覧ください。

###