

結核菌に国境はありません

結核 (TB) は過去の病気ではありません。
 未だアフリカ・アジア地域を中心に、結核の蔓延は深刻な問題です。
 HIV/エイズとの二重感染や現在の治療薬が効かない多剤耐性結核の増加など、新たな問題も出現しています。その脅威は先進国にも広がりつつあり、国際化が進む日本においても他人事ではありません。結核を知ることが感染拡大防止への第一歩。
 早期発見・早期治療は、大切な家族や友人などへの感染を防ぐためにも重要です。



WHO Global Tuberculosis Control 2008 (1110) 第72000

なぜ今、

世界



では？

結核は、HIV/エイズ、マラリアと並んで世界3大感染症のひとつです。HIV感染者を含めた社会的・経済的に弱い立場にある人々の健康を脅かしており、世界的な問題となっています。結核蔓延国における対策を推進するため、世界エイズ・結核・マラリア対策基金（世界基金）が日本の提案で設立され、着実に成果を上げています。また、日本は技術協力や支援などにも積極的に取り組んでいます。

HIV/エイズとの二重感染

アフリカでは、HIV/エイズが蔓延しています。それに伴い、結核流行も悪化しています。HIV感染は免疫機能を著しく低下させる病気のため、結核の最大のリスク要因とされています。HIV感染者が結核菌に感染した場合、HIVに感染していない人に比べ、20~40倍も結核を発症しやすくなります。

HIV/エイズ死亡者のうち、**30%**は結核が直接の死因



HIV/エイズ

貧困

結核

人の移動

薬剤の効かない多剤耐性結核の増加

結核の治療を中断することにより、結核菌が薬に対して耐性を持つようになります。主な治療薬の効かない多剤耐性結核は、治療が難しく治るまでに時間がかかります。治療費も高く、世界的に大きな問題となっています。2007年には推定約50万人の多剤耐性結核患者が発生しています。

先進諸国でも、HIV/エイズの影響、貧困者の発生、人々の移動による蔓延国からの感染拡大などにより、結核感染者が増加しています。

結核なの？

日本



では？

結核は依然として日本最大級の感染症であり、年間約24,000人が発症し、2,000人以上の方が亡くなっています。日本は先進諸国の中でも罹患率が極めて高く、未だ中蔓延国と位置づけられているのです。そして今、新しい問題も生じています。患者の多くが結核以外の余病を持った高齢者で、診断、治療が困難です。その一方、都市部では若い人々や社会的・経済的に弱い立場にある人々の間に患者発生が目立っています。

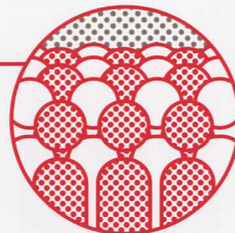
都市部に集中

人口の多い都市では、人の流動も激しく、感染が広がるリスクが高くなります。また、健康管理に恵まれない人々や海外から人の移動や移住が多くなっていることも要因のひとつと考えられています。



多発する集団感染

学校・飲食店・カラオケやネットカフェなど、私たちの身近な場所での感染報告が相次いでいます。また、働き盛り世代の受診の遅れなど、結核に対する認識不足から感染に気づくのが遅れ、周囲に感染を広げてしまうケースが多発しています。



重症化や重症発症例の増加

主な治療薬が効かない多剤耐性結核菌が発生して、治療が困難化、長期化する症例が増えています。高齢者や糖尿病患者など、免疫力が低下している人々に発病しやすい傾向があります。



結核は みんなの問題です

結核は今の私たちにとって身近な問題であり、
国内外の結核をなくすためには、
私たち一人一人の関心とサポートが必要です。

Stop TB Partnership

ストップ結核パートナーシップ日本は、
外務省、厚労省、結核予防会、JICA、
製薬産業をはじめとする、官民の様々な
パートナー組織と連携して国内外の結
核対策を推進するとともに、結核制圧
の重要性を啓発する国際連携組織です。



- 私たちの目標
- ① 2050年、結核のない世界へ
 - ② 世界の結核患者を10%削減する
 - ③ 世界結核計画2006-2015の推進
 - ④ 日本を低蔓延国へ



活動にご賛同・ご支援して頂ける個人会員を募集しています。

お問い合わせ先

ストップ結核パートナーシップ日本
〒101-0061 東京都千代田区三崎町1-3-12 結核予防会内
TEL: 03-5282-3010 FAX: 03-5980-8267

詳細はウェブを
ご覧ください

ストップ結核

検索

www.stoptb.jp



この冊子は日本結核学会とストップ結核パートナーシップの共同制作によるものです。



知っていますか？

結核 (TB) は日本で最大級の
感染症であるということ。

結核について知ること、

それが感染拡大防止への第一歩です。

結核のない世界へ

Stop TB Partnership

