

# WHO ファクトシート

## 土壌伝播蠕虫感染症

Soil-transmitted helminth infections

2017年1月

### 重要な事実

- ・土壌伝播蠕虫感染症は、様々な種の寄生虫によって引き起こされる
- ・これらの寄生虫は人間の糞便内に存在する卵を介して伝播するが、衛生施設の整わない地域においては土壌が人間の糞便により汚染されている。
- ・世界中の約15億人の人々が土壌伝播蠕虫感染症に罹患している。
- ・感染した子どもたちは、肉体的、栄養的、知的にも障害を負う。
- ・管理対策の基本は以下の通り。
  - ・感染している虫を根絶するための定期的な駆虫
  - ・再感染を予防するための健康教育
  - ・土壌の感染卵による汚染を減らすための衛生施設の改善
- ・感染を管理するには安全で効果的な薬剤が利用可能である。

本件ファクトシートについては厚生労働省検疫所ホームページの[こちら](#)でも全文の日本語訳が公開されていますので、ご参照下さい

© World Health Organization

この文章は、日本WHO協会がWHOのメディアセンターより発信されているファクトシートのキーファクト部分について、2014年3月にWHO本部より付与された翻訳権に基づき作成したものです。

ファクトシートには、訳出部分以外にも当該案件に関する基本的情報や詳細情報へのリンク先などが示されていますし、また最新事情に合わせて頻繁に見直しが行われますので、更新日時の確認を含めWHOホームページでの原文をご確認ください。

Soil-transmitted helminth infections ファクトシート原文は [こちら](#)