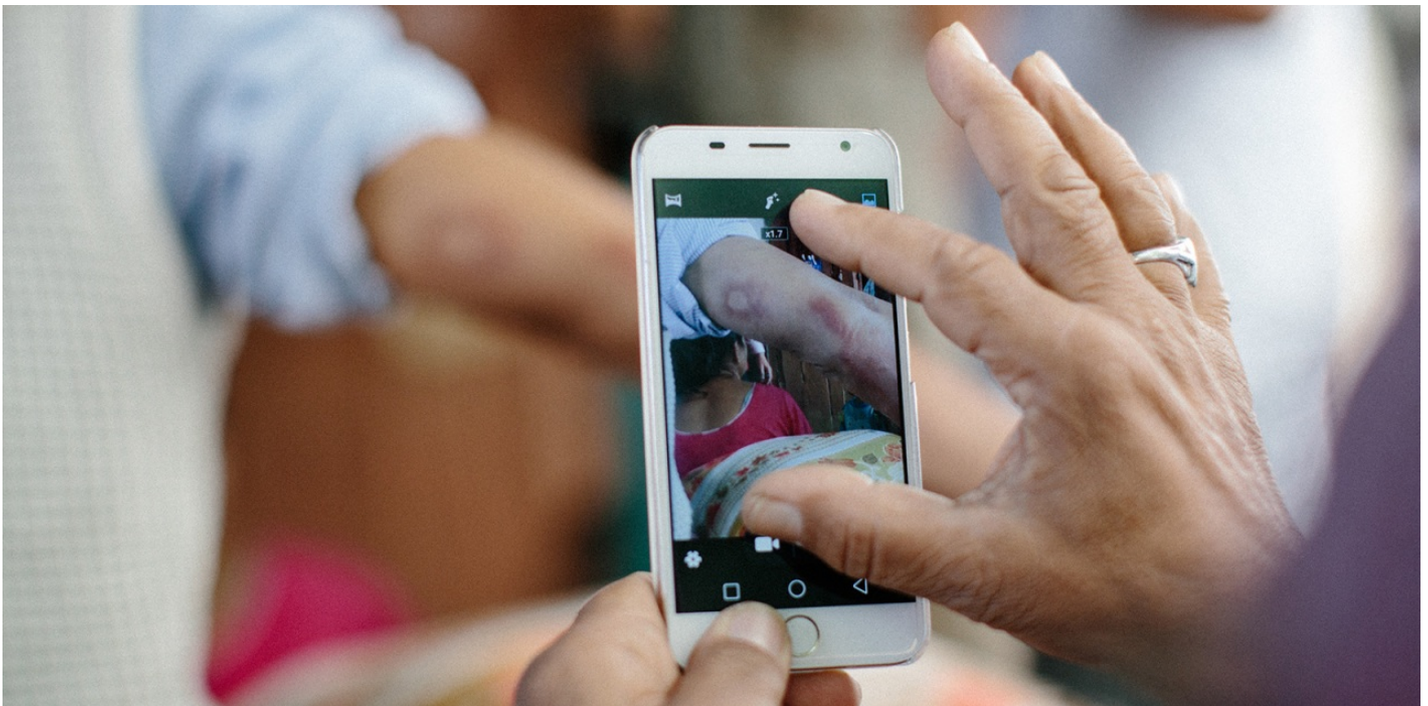


Trabajando para erradicar la lepra

Durante más de 30 años, Novartis y la Fundación Novartis han trabajado con socios en todo el mundo para eliminar la lepra. La introducción de la terapia multifármaco (MDT, por sus siglas en inglés *multidrug therapy*) en 1981 ha contribuido a impulsar una reducción del 99% de la carga global de la lepra y Novartis ha donado la MDT a través de la OMS desde el año 2000.

Pero se calcula que actualmente, entre 2 y 3 millones de personas viven todavía con la enfermedad y la Fundación Novartis ha estado trabajando para acelerar sus iniciativas para erradicar la lepra, centrándose en las intervenciones destinadas a interrumpir la transmisión.



El 29 de enero, Microsoft Corp. anunció un nuevo programa de cinco años, AI for Health, que aprovechará la tecnología de inteligencia artificial (IA) para capacitar a investigadores y organizaciones para resolver algunos de los retos sanitarios más complejos.

La Fundación Novartis ha sido seleccionada como uno de los socios de la [Iniciativa AI for Health](#), y trabajará para escalar una fascinante herramienta de diagnóstico impulsada por IA para ayudar a la detección precoz de la lepra.

Se espera que la innovadora herramienta digital facilite un diagnóstico precoz de la lepra, permitiendo una intervención oportuna para prevenir a los pacientes ante los efectos debilitantes de esta ancestral enfermedad.

Source URL: <https://prod1.novartis.com/es-es/sobre-novartis/transformacion-digital/inteligencia-artificial/trabajando-para-erradicar-la-lepra>

1. <https://prod1.novartis.com/es-es/es-es/sobre-novartis/transformacion-digital/inteligencia-artificial/trabajando-para-erradicar-la-lepra>
2. <https://blogs.microsoft.com/on-the-issues/2020/01/29/ai-for-health-child-mortality/>