

# FORMACIÓN DE REDES DE EXCELENCIA

“ La movilización de conocimientos científicos y el liderazgo público en países endémicos es fundamental para la misión de la DNDi y esencial para nuestra capacidad de atender las necesidades de pacientes desatendidos. ”

Dr Bernard Pecoul,  
director ejecutivo de la DNDi

## En busca de I+D sostenible en países endémicos

Uno de los objetivos máximos de la DNDi es contribuir con nuevos ecosistemas de innovación, impulsados por líderes científicos de países de bajos y medianos ingresos (PBMI) que cambiarán fundamentalmente la definición de prioridades de investigación y los lugares donde se lleva a cabo investigación y desarrollo (I+D) en salud en beneficio del interés general. Son centrales en el modelo de la DNDi las iniciativas que usan y fortalecen las capacidades de investigación en PBMI y brindan apoyo a redes de excelencia para lograr mantener la I+D a largo plazo.

Desde 2003, se crearon cuatro redes y plataformas de investigación clínica para enfermedades. Al congregarse actores clave, entre ellos ministerios de salud, programas nacionales de control de enfermedades, autoridades regulatorias, la Organización Mundial de la Salud (OMS), la academia, grupos de la sociedad civil, además de médicos y profesionales de la salud, estos “polos de conocimiento” promueven el intercambio científico, identifican necesidades y brechas de I+D, fortalecen y sostienen la capacidad de investigación clínica, facilitan el acceso a nuevos tratamientos y defienden políticas públicas y un ambiente regulatorio favorable a la I+D motivada por las necesidades de las poblaciones desatendidas.

## Más de 5.400 personas capacitadas en gestión de ensayos clínicos en 10 años

630 personas capacitadas en 2019

