

# hands4health

نهج شامل لنظافة الأيدي وجودة المياه والصرف الصحي  
في المرحلة الابتدائية  
الرعاية الصحية والمدارس الغير متصلة  
لأنظمة إمدادات المياه الصحية



©تشيذفي

50%

من المدارس

45%

من مرافق الرعاية  
الصحية الأولية

لا يستطيعون الوصول إلى وسائل غسل اليدين والنظافة الأساسية  
وإمدادات المياه في البلدان منخفضة الدخل

المصدر: تقرير خط الأساس العالمي لبرنامج الرصد المشترك - 2019

أين نعمل

المدارس الابتدائية ومراكز الرعاية الصحية  
الغير متصلة بإمدادات المياه الصحية



نيجيريا، فلسطين



بوركينافاسو، مالي

## نهج ايادي من أجل الصحة

يتمحور Hands4health حول نهج نظامي. يعالج التدخل الفجوات السياقية وأسبابها الجذرية، ويتضمن مكونًا بحثيًا واسع النطاق في سويسرا والبلدان الأخرى. للتحقيق في التأثير الإجمالي للتدخل، يتم تضمين تقييم الأثر الصحي من خلال التجارب المعشاة ذات الشواهد، بما في ذلك عدة جولات من جمع البيانات الكمية والنوعية.

في فلسطين، يتم تنفيذ حزمة التدخل من قبل مؤسسة تشيذفي وجامعة البوليتكنك وتضم...

نظرية التغيير: التقييم Facet

### المعدات



الكلورة

### الإدارة والرصد



الصيانة الوقائية

### تغيير السلوك



راناس للمدارس



إعادة تأهيل البنية التحتية  
للمياه والصرف الصحي



جمع البيانات الرقمية



الصحة النفسية والدعم  
النفسي

تجارب عشوائية: تقييم الأثر

# في فلسطين

يركز مشروع Hands4health على أطفال المدارس الأكثر احتياجا في محافظة الخليل، وجنوب الضفة الغربية من الأراضي الفلسطينية المحتلة.

7200 شخص استفاد



## إحصائيات المشروع في البلاد الملاحظات الأساسية

لم يغسلوا أيديهم قبل الأكل، على الرغم من أن 66% يدعون غسل اليدين بشكل متكرر قبل الوجبات

وقال الذين لم يغسلوا أيديهم قبل الأكل إنهم يغسلونها عادة أكثر من نصف المرات قبل الأكل

62% من الطلاب

40% من الطلاب



## إنجازات التنفيذ



48 مدرسة

تقييم البنية التحتية للمياه والصرف الصحي والنظافة الصحية عند بدء المشروع



26 مدرسة

المستهدفون من المشروع (مقسومون إلى مجموعتين، 12 مدرسة مراقبة و14 مدرسة تدخل)



18 مدرسة

إعادة تأهيل (بما في ذلك المرافق الصحية ومرافق غسل اليدين، وصنابير الشرب، وصنابير توفير المياه، وخزانات المياه، وعالقات الصابون، وما إلى ذلك)



14 مدرسة

حصلت على دعم الصيانة لتلبية الاحتياجات الطارئة وفقدان المياه، وتحسين أداء المرافق الصحية وإجراء إصلاحات طفيفة



22 مدرسة

مجهزة بأجهزة فحص الكلور لقياس الكلور الحر المتبقي



التدريبات

مراقبة جودة المياه مع مشرفي الصحة المدرسية وقسم المياه في البلدية وقسم الصحة في التربية والتعليم



788 طفلاً

شارك في أنشطة تغيير السلوك في مدارس التدخل



3 خبراء راناس

متاحون محلياً ومدربون على نهج راناس لتغيير السلوك المتجهي



© سبسيقي

## الخطوات التالية

إذا سمح الوضع الأمني، ستقوم مؤسسة تشيزفي وجامعة البوليتكنك بوضع اللمسات الأخيرة لمرحلة التنفيذ، وتنفيذ جمع البيانات النهائية ثم تكرار حزمة التدخل إلى مجموعة المراقبة.

## اتصالات في فلسطين

ستيفانو أوستي  
مدير المشروع، تشيزفي  
washexpert\_jer@cesvioverseas.org  
47 8955 527 972+

د. حسن صوالحة  
بروفيسور مشارك، PPU  
hsawalha@ppu.edu  
61 1818 569 972+

<https://hands4health.dev>



## شركاء المشروع

## جهات مانحة

n|w University of Applied Sciences and Northwestern Switzerland

MARTIN

ORANAS

Terre des hommes  
Aide à l'enfance.

EPFL



Swiss TPH  
Swiss Tropical and Public Health Institute

skat foundation

CESVI

Schweizerische Eidgenossenschaft  
Confédération suisse  
Confederazione Svizzera  
Confederaziun svizra

Swiss Agency for Development and Cooperation SDC