



Empowerment and follow-up off therapy

A. Mastria

Clinica di oncoematologia pediatrica, Azienda Ospedale
Università Padova.

Bologna, 4 Ottobre 2023.

CONGRESSO
INFERMIERISTICO

AIEOP

Bologna
3-4 Ottobre 2023

Il sottoscritto Andrea Mastria,

*ai sensi dell'art. 3.3 sul Conflitto di Interessi, pag. 17 del Reg. Applicativo dell'Accordo
Stato-Regione del 5 novembre 2009,*

dichiara

*che negli ultimi due anni NON ha avuto rapporti diretti di finanziamento con soggetti
portatori di interessi commerciali in campo sanitario.*

Si definisce **empowerment** il processo attraverso il quale le persone acquisiscono un maggiore controllo rispetto alle decisioni e le azioni che riguardano la propria salute.

(Health Promotion Glossary ,WHO 1998)

L'**empowerment** è un processo dell'azione sociale attraverso il quale le persone, le organizzazioni e le comunità acquisiscono competenza sulle proprie vite al fine di cambiare il proprio ambiente sociale e politico per migliorare l'equità e la qualità di vita.

(Wallerstein N., 2006 - WHO Regional office for Europe)

La **health literacy** implica il raggiungimento di un livello di conoscenze, di capacità individuali e di fiducia in se stessi tali da spingere gli **Autoefficacia** definisce per un'efficacia percepita da una persona (e quella *perceived self-efficacy*), come condizione stabile di avere capacità di organizzare e seguire le sequenze di azioni necessarie per ottenere determinati risultati. leggere opuscoli e prendere appuntamenti, ma è un'importante strategia di **empowerment** che può migliorare la capacità degli individui di accedere alle informazioni e ai servizi, e utilizzarli in modo efficace.

(Fonte: *Who Health Promotion Glossary, 1998*)



Health Topics ▾

Countries ▾

Newsroom ▾

Emergencies ▾

Data ▾

About WHO ▾

[About us >](#)

← Seventh Global
Conference

Community empowerment

Health literacy

Track 1: Community empowerment

7th Global Conference on Health Promotion: Track themes

Community empowerment refers to the process of enabling communities to increase control over their lives. "Communities" are groups of people that may or may not be spatially connected, but who share common interests, concerns or identities.



Chimote, 2014 (Perù)





UNIVERSIDAD CATÓLICA LOS ÁNGELES
CHIMBOTE

**FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD
ESCUELA PROFESIONAL DE ENFERMERÍA**

**ESTRATEGIA DE MEJORA AL ASEGURAMIENTO Y
FOMENTO DEL EMPODERAMIENTO AL DERECHO
DEL SIS DE LOS HABITANTES DEL P.J. VILLA
MARIA-NUEVO CHIMBOTE, 2014.**

**INFORME DE TESIS PARA OPTAR EL TITULO DE LI-
CENCIADO EN ENFERMERIA**

AUTOR: ANDREA MASTRIA

ASESOR: Ms. Enf. FREDDY WILSON MOSQUEIRA POEMAPE

CHIMBOTE- PERU

2014

Requisitos de inscripción

- DNI (Original y la Copia)
- Recibo de Agua o Luz
- Menores de edad: Partida de nacimiento o cualquier otro documento que permita su identificación
- No contar con otro seguro



ESSENCIAL

-EL SIS CUBRE TODO LOS GASTOS POR
TUS ENFERMEDADES...

-INFORMATE : NO DEJAR QUE LA
NEGLIGENCIA TE QUITA TU DERECHO A
LA SALUD

-EL SIS NO ES UN FAVOR DEL ESTADO

-SI ALGUIEN NO RESPETA TU DERECHO A
LA SALUD LLAMA A LA DEFENSORIA DEL
PUEBLO
043-329678
y pide informacion



**UN DERECHO DE
TODA PERSONA**





Global Health
Development

► GHD : EMPHNET: working
together for better health



EMPHNET
The Eastern Mediterranean
Public Health Network

Public Health Empowerment Program (PHEP)

Project Information

- ◆ Department: Center of Excellence
for Applied Epidemiology
- ◆ Unit: Workforce Capacity

OBJECTIVE

The overall goal of Public Health Empowerment Program is to strengthen the technical capacities of public health workforce to run and manage the local public health surveillance system, conduct outbreak investigation and response to common diseases in the district, and to equip the participants with the necessary managerial and leadership skills to plan, implement, monitor and evaluate public health interventions effectively and efficiently.

REGIONS OF WORK

Eastern Mediterranean Region including Yemen, Oman, Iraq, and Egypt

BENEFICIARIES

Health workers at governorates' and district level who are responsible for surveillance data collection, monitoring, analysis, and response to disease outbreaks. They include medical officers, surveillance officers, public health workers, environmental officers, sanitarians, public health nurses, and surveillance officers from animal health.

PROJECT PHASES

The training consists of three weeks of online sessions and 9 weeks of fieldwork divided over two periods. Through didactic and in-service training, participants learn, and practice fundamental skills used in surveillance, outbreak investigation and basic



Obiettivo strategico 2

Migliorare la *leadership* e
la *governance* partecipativa per la salute

- **Empowerment dei cittadini**, il cui coinvolgimento può influire sulla definizione di politiche più attente alla salute in tutti i settori, la diminuzione del ricorso ai servizi sanitari e del costo dell'assistenza sanitaria, una migliore comunicazione tra i professionisti della salute e i pazienti e una maggiore aderenza alle terapie, portando miglioramenti in termini di aspettativa di vita, controllo sulla propria malattia, inclusione sociale e qualità della vita in generale.



- Creare **condizioni favorevoli alla salute** e intervenire sui relativi **determinanti** permette di aumentare l'**aspettativa di vita sana** e migliorare il **benessere** e la **qualità della vita**, fattori che possono portare benefici rilevanti sul piano economico, sociale e individuale.
- I **cambiamenti demografici** che interessano la Regione Europea richiedono **strategie** efficaci mirate all'**intero corso dell'esistenza** e che diano priorità ad **approcci innovativi**, come l'**empowerment** delle persone e la **costruzione di capacità** di adattamento agli eventi, sia nell'ambito della promozione della salute che della prevenzione delle malattie.
- L'**invecchiamento sano e attivo**, che ha inizio fin dalla nascita, è una **priorità** fondamentale per la ricerca e per la definizione di politiche. Un inizio positivo nella vita è fonte per i **bambini** di migliori capacità di apprendimento e di vite più produttive. Un controllo maggiore sulla propria esistenza permette agli **adulti** di partecipare più proficuamente alla vita economica e sociale e di mantenere un miglior stato di salute. **Anziani** più sani possono continuare a dare il proprio contributo attivo alla società.



AGENAS

Agenzia Nazionale per i Servizi
Regionali



AGENAS

Cerca...



AGENAS ▾

AREE TEMATICHE ▾

PROGETTI DI RICERCA ▾

COMUNICAZIONE ▾

PNRR ▾

PORTALE STATISTICO

AGENAS ▾

AREE TEMATICHE ▾

PROGETTI DI RICERCA ▾

Strumenti per la promozione dell'empowerment in oncologia pediatrica



CONDIVIDI

DOCUMENTAZIONE

[Primo piano](#)

[Comunicati Stampa](#)

[Newsletter](#)

L'empowerment quando il paziente è un
adolescente



Sono stati presentati il 27 giugno presso la sede dell'Agenzia i risultati del progetto "Strumenti per la promozione dell'empowerment in oncologia pediatrica", coordinato da AGENAS e promosso e finanziato dal Ministero della Salute. La ricerca ha svolto un'attività sperimentale di valutazione delle reti oncologiche sia per **valorizzare le esperienze significative** e, quindi le buone pratiche, sia per **promuovere gli elementi di trasferibilità** tra le Regioni/PA. In particolare il progetto, con il contributo della S.C. di Oncematologia pediatrica dell'AOU Città della Salute e della Scienza di Torino, ha

Perché tutti i network che si occupano di salute hanno dei programmi di **empowerment**?



Received: 29 March 2019 | Revised: 16 August 2019 | Accepted: 18 August 2019

DOI: 10.1002/pon.5210

PAPER

WILEY

Fertility knowledge and associated empowerment following an educational intervention for adolescent cancer patients

> *Asian Pac J Cancer Prev.* 2019 Jun 1;20(6):1757-1764. doi: 10.31557/APJCP.2019.20.6.1757.

The Effect of the Family-Centered Empowerment Model (FCEM) on the Care Burden of the Parents of Children Diagnosed with Cancer

Mahnaz Shoghi¹, Bahareh Shahbazi¹, Naimeh Seyedfatemi²

J Mother Child. 2023 Jun; 27(1): 93–101.

Published online 2023 Aug 31. doi: [10.34763/jmotherandchild.20232701.d-22-00065](https://doi.org/10.34763/jmotherandchild.20232701.d-22-00065)

PMCID: PMC10478684

PMID: [37668441](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/37668441/)

Effect of Educational Intervention Based on Self-Efficacy Theory on the Caring Behaviour of Mothers Who Have Children With Cancer

Maryam Barani, Laleh Hassani, Amin Ghanbarnejad, and Mohammad Ali Molavi

Pubblicati rispettivamente nel 2019 (2), e a giugno 2023 (1) hanno dimostrato come interventi mirati di educazione sanitaria quali il coinvolgimento attivo della famiglia/pz, insieme ad una corretta comunicazione da parte dei professionisti sanitari aumenta l'empowerment del paziente e dei genitori, migliorandone l'autoefficacia ma anche le prestazioni che il genitore stesso eroga verso il proprio figlio.

[BMJ Paediatr Open](#). 2021; 5(1): e001055.

Published online 2021 May 21. doi: [10.1136/bmjpo-2021-001055](https://doi.org/10.1136/bmjpo-2021-001055)

PMCID: PMC814404

PMID: [3410480](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/3410480/)

Original research

Role of parents in fatigue of children with a chronic disease: a cross-sectional study

[Niels Kramer](#),¹ [Sanne L Nijhof](#),¹ [Elise M van de Putte](#),¹ [Marjolijn Ketelaar](#),² [Martha A Grootenhuys](#),³ [Kors van der Ent](#),⁴ [Joost F Swart](#),⁵ [Martine van Grotel](#),⁶ [Geertje W Dalmeijer](#),⁷ and [Merel M Nap-van der Vlist](#)^{✉1}

Pubblicato nel 2021 da un gruppo di ricercatori olandesi, in una popolazione di bambini con malattia cronica, sia oncologica che non oncologica hanno evidenziato come ad un maggiore *empowerment* della famiglia fosse associata una riduzione della fatigue nel pz pediatrico.

[Front Pediatr.](#) 2018; 6: 69.

Published online 2018 Apr 9. doi: [10.3389/fped.2018.00069](https://doi.org/10.3389/fped.2018.00069)

PMCID: PMC5900044

PMID: [29686977](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/29686977/)

A Prototype Exercise–Empowerment Mobile Video Game for Children With Cancer, and Its Usability Assessment: Developing Digital Empowerment Interventions for Pediatric Diseases

[Carol S. Bruggers](#),^{1,2,*} [Sabrina Baranowski](#),³ [Mathew Beseris](#),³ [Rachel Leonard](#),³ [Derek Long](#),³ [Elizabeth Schulte](#),³ [Ashton Shorter](#),³ [Rowan Stigner](#),³ [Clinton C. Mason](#),¹ [Alisa Bedrov](#),^{1,4} [Ian Pascual](#),^{1,4,5} and [Grzegorz Bulaj](#)^{4,*}

Pubblicato ad aprile 2018 da ricercatori statunitensi, hanno sviluppato un videogioco per bambini di età compresa tra 7 e 14 anni affetti da neoplasia.

Lo scopo era fornire elementi educativi incentrati sul child empowerment attraverso sessioni di gioco; anche in questo caso i risultati erano positivi in termini di miglioramento dell'aderenza dei piccoli pazienti alle ripetute procedure dolorose (medicazioni, ecc.) e alla qualità di vita.

[BMC Cancer](#). 2021; 21: 347.

Published online 2021 Apr 1. doi: [10.1186/s12885-021-08051-9](https://doi.org/10.1186/s12885-021-08051-9)

PMCID: PMC8017604

PMID: [33794815](#)

Mixed methods assessment of impact on health awareness in adult childhood cancer survivors after viewing their personalized digital treatment summary and follow-up recommendations

[Helena M. Linge](#)¹ and [Cecilia Follin](#)^{✉2}

Questo studio di colleghi svedesi mirava, attraverso un approccio a metodi misti a:

1. esaminare in che modo l'intervento educativo digitale correlasse con la conoscenza e la consapevolezza della propria situazione sanitaria rispetto al percorso e alle raccomandazioni in fase di follow-up,
2. indagare l'alfabetizzazione sanitaria,
3. determinare la percezione della propria esperienza di pz survivor e della propria salute.

Gli autori concludevano dichiarando che l'intervento educativo favoriva una maggiore comprensione dei pz in follow up rispetto alla loro situazione di salute favorendone l'empowerment in questa specifica fase.

Original Article | [Published: 27 November 2021](#)

Feasibility and usefulness of recommended screenings at long-term follow-up clinics for hematopoietic cell transplant survivors

[Saiko Kurosawa](#) ✉, [Takuhiro Yamaguchi](#), [Ayako Mori](#), [Mayumi Tsukagoshi](#), [Ikue Okuda](#), [Masako Ikeda](#),

Observational Study > [Pediatr Blood Cancer](#). 2019 Aug;66(8):e27781. doi: 10.1002/pbc.27781.

Epub 2019 May 2.

Impact of a transition program with navigator on loss to follow-up, medication adherence, and appointment attendance in hemoglobinopathies

In entrambe gli studi gli autori, concludono, che attraverso programmi educativi mirati le perdite, in termini di continuità di cure di pz al follow-up nel lungo periodo si riducono significativamente oltre a migliorare l'aderenza alla terapia.

Tutto questo con solo il fine di aumentare l'aderenza del pz al percorso di cura?
In termini di qualità delle cure erogate?



Messaggi chiave

1. Le abilità del paziente, come l'autoefficacia e la health literacy sono fondamentali per il processo del *patient empowerment*.
2. L'obiettivo è favorire lo sviluppo della capacità del singolo individuo di prendere decisioni e di assumere il controllo della propria vita.
3. Un ruolo più attivo del paziente richiede un duplice impegno, sia da parte del paziente stesso che da quella dei professionisti della salute.
4. Il professionisti sanitari possono favorire il processo di *empowerment* attraverso interventi educativi finalizzati e fornendo strumenti personalizzati.
5. L'aumento dell'empowerment del paziente (e della sua famiglia) determina una riduzione dei costi della spesa sanitaria.