



EPAP

European
Patient
Ambassador
Programme

Tu o qualcuno dei tuoi cari soffre
di una malattia cronica?

Impara come diventare
ambasciatore dei pazienti con
il programma Europeo per

Disponibile in Inglese, Olandese,
Francese e Italiano

“Trovo che EPAP sia un ottimo strumento per i pazienti per divenire attivi nelle aree di coinvolgimento dei pazienti. Mi sono interessato al ruolo che i pazienti possono avere nel processo della salute e trovo che sia molto positivo che un paziente possa far valere il proprio punto di vista.

Se non ci fosse stato il programma EPAP non credo che avrei avuto la possibilità di raccontare la mia storia. Vorrei incoraggiare chiunque sia interessato a registrarsi a EPAP a fare lo stesso”.

Kjeld Hansen, Ambasciatore dei Pazienti

Come comprendere meglio la tua patologia

Dopo aver posto le domande iniziali, il passo successivo prevede di comprendere la tua patologia dal punto di vista Sistema Sanitario. Ciò ti aiuterà a decidere che cosa desideri influenzare o in che ambito impegnarti.

Come funziona il Sistema Sanitario?

Il Sistema Sanitario è suddiviso tra i servizi al pubblico, forniti da medici, specialisti e strutture ospedaliere (il servizio clinico) e il lavoro di supporto eseguito da responsabili e amministratori (il sistema).

Fai clic su ciascuno dei pulsanti per leggere maggiori informazioni su ciascuna delle funzioni del Sistema Sanitario.



Il servizio clinico

Il sistema



🔍 ZOOM



I professionisti della salute e i ricercatori sempre più riconoscono quanto sia importante comprendere il punto di vista dei pazienti e dei loro cari al fine di offrire migliori cure e trattamenti.

EPAP è uno strumento formativo online gratuito molto utile ai pazienti e ai loro cari per acquisire abilità e conoscenze necessarie per essere attivamente coinvolti nella rappresentanza dei pazienti, nella ricerca, nello sviluppo di linee guida e nelle attività con i media

Per saperne di più visita il sito:

www.EPAPonline.eu



ELF EUROPEAN
LUNG
FOUNDATION

NHS

National Institute for
Health Research