



Scuola universitaria
professionale bernese



Misurazione nazionale delle prevalenze caduta e decubito

09 novembre 2021

Su mandato dell'Associazione nazionale per lo sviluppo della qualità in ospedali e cliniche (ANQ)

Offerta per l'anniversario
10° Misurazione nazionale delle
prevalenze: sconto del 50% sulla
misurazione degli indicatori facoltativi



In cooperazione con

- Università di Maastricht, International Prevalence Measurement of Quality of Care, LPZ International
- Scuola universitaria professionale della Svizzera italiana (SUPSI)
- Haute école de santé Fribourg (HEdS-FR)

Misurazione nazionale delle prevalenze caduta e decubito

- 2 Le informazioni oggettive sulla qualità dei risultati della propria istituzione, rilevate in modo scientificamente corretto, permettono una visione generale dei propri punti di forza e dei potenziali di sviluppo. Queste informazioni permettono comparazioni con altri ospedali e costituiscono le basi per uno sviluppo mirato di un'organizzazione.

Background

L' «Associazione nazionale per lo sviluppo della qualità negli ospedali e nelle cliniche» (ANQ) coordina e realizza misure per lo sviluppo della qualità su scala nazionale. L'ANQ si occupa di rendere uniformi le misurazioni di qualità negli ospedali con lo scopo di documentare e sviluppare la qualità.

La misurazione nazionale delle prevalenze caduta e decubito dell'ANQ è realizzata in cooperazione con il dipartimento Sanità della Scuola universitaria professionale bernese (BFH) e con l'Università di Maastricht (LPZ). La partecipazione degli ospedali acuti (somatica acuta) alle misurazioni degli indicatori di cura caduta e decubito nell'ambito adulti è parte vincolante del piano di misurazione 2021 dell'ANQ.

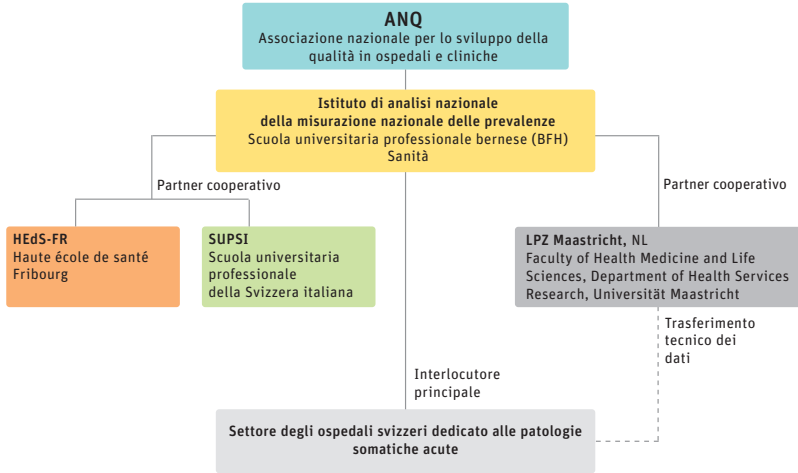
La BFH si occupa, su mandato dell'ANQ, della realizzazione delle misurazioni nazionali delle prevalenze. Ciò include l'esecuzione operativa dei rilevamenti e l'allestimento complessivo nazionale dei dati, come anche del rapporto comparativo tra gli ospedali.

Per il rilevamento dei dati in Ticino e nella Svizzera Romanda, la BFH coopera rispettivamente con la Scuola universitaria professionale della Svizzera italiana (SUPSI) e l'Haute école de santé Fribourg (HEdS-FR).

Misurazione delle prevalenze

Il tasso di prevalenza caduta e decubito indica la proporzione dei pazienti interessati da questi eventi nel giorno del rilevamento rispetto alla totalità dei pazienti inclusi nella misurazione.

Organizzazione del progetto



Persona di riferimento ANQ

Collaboratrice scientifica
Somatica acuta
Daniela Zahnd

Team progetto BFH

Responsabile di progetto
Prof. Dr. Sabine Hahn

Co-gestione del progetto

Niklaus Bernet, Silvia Thomann

Collaboratori scientifici

Rahel R  sli,
Margarithe Schlunegger,
Antonia Baumgartner,
Karin Thomas

Assistenti scientifici

Leonie Kammer, Jo lle Riedweg

Analisi e consulenza statistica

Dr. phil. habil. Dirk Richter

Team progetto LPZ

Responsabile di progetto
Dr. Irma Everink

Ricercatori senior

Prof. Dr. Jos M.G.A. Schols,
Dr. Jolanda van Haastregt

Assistenti scientifici

Suzanne Rijcken, Saskia Wolters

Team progetto HEdS-FR

Dr. Fran ois Mooser, Stefanie Senn

Team progetto SUPSI

Prof. Dr. Carmine Garzia, Prof. Dr.
Maria Caiata Zufferey, Dr. Stefan
Kunz, Nunzio De Bitonti

4 Destinatari

Ospedali di cure somatiche acute in Svizzera e nel Liechtenstein secondo il piano di misurazione ANQ del settore patologia somatica acuta, che hanno aderito al contratto nazionale di qualità (esclusi gli ambulatori).

Altre istituzioni possono partecipare alla misurazione nazionale delle prevalenze su base volontaria. Contattate la BFH per un'offerta senza impegno.

Utilità

Dalla misurazione delle prevalenze possono trarre profitto sia il vostro ospedale che la collettività. I vantaggi si possono manifestare nei seguenti settori.

Sviluppo della qualità

I risultati danno informazioni sulla qualità delle cure (prevalenza, prevenzione e interventi) nel vostro ospedale/nella vostra clinica. Questi permettono di determinare i punti forti, i potenziali di sviluppo e di stimolare processi di miglioramento interni.

Trasparenza e possibilità di confronto

Il rilevamento dei dati quantitativi a livello nazionale permette di confrontare alcuni aspetti della qualità delle cure sia all'interno dell'ospedale/della clinica sia tra i diversi ospedali/diverse cliniche. I dati saranno inoltre pubblicati, permettendo anche al pubblico di fare dei confronti.

Argomentazioni a sostegno

Le misurazioni annuali mostrano l'andamento rispetto allo sviluppo della qualità dei risultati. Inoltre, data l'evoluzione della politica sanitaria, la costante raccolta di dati ha un'importanza rilevante.

Realizzazione

La misurazione delle prevalenze ha luogo annualmente. Quest'anno si terrà **martedì 09 novembre 2021**.

Metodo

Nella misurazione nazionale delle prevalenze è applicato un metodo consolidato, validato e diffuso in campo internazionale dell'Università di Maastricht, ossia l'«International Prevalence Measurement of Quality of Care», LPZ International.

In Svizzera, per la misurazione delle prevalenze 2021, sono nuovamente disponibili gli indicatori di cura «caduta», «decubito», «misure restrittive della libertà» e «malnutrizione» per l'ambito adulti, come anche l'indicatore «decubito bambini».

La misurazione degli indicatori «caduta» e «decubito» è parte vincolante del piano di misurazione 2021 dell'ANQ nell'ambito adulti. Gli altri indicatori possono essere misurati facoltativamente e a pagamento.

La misurazione delle prevalenze 2021 per l'ambito adulti viene realizzata con il metodo «LPZ 2.0» completamente rivisto nel 2016.

La misurazione delle prevalenze è composta da più parti. Sono rilevati:

- Dati relativi all'ospedale (per es. tipo di ospedale, due indicatori di struttura)
- Dati relativi al reparto (per es. tipologia di reparto, cinque indicatori di struttura)
- Informazioni specifiche sul/la paziente, per es. dati anagrafici, diagnosi, come anche indicatori specifici di processo e di risultato degli indicatori di cura (caduta, decubito, misure restrittive della libertà, malnutrizione, decubito bambini).

La raccolta dei dati avviene in forma cartacea o direttamente online.

Alcune specifiche e contrassegnate domande concernenti il paziente sono rilevate da due infermieri/e diplomati/e direttamente dal paziente. Tutte le altre informazioni necessarie possono essere rilevate dalla cartella clinica dagli specifici addetti preposti alla raccolta dei dati.

- 6 Inoltre è possibile caricare, prima della misurazione, determinati dati generali dei pazienti, grazie a un sistema automatico di importazione dei dati nel programma di inserimento dei dati LPZ 2.0, a partire dal sistema informatico dell'ospedale.

I dati raccolti in forma cartacea devono essere immessi nel programma di inserimento dati LPZ entro 4 settimane dalla misurazione delle prevalenze.

Per i partecipanti la presentazione dei risultati avviene online per mezzo di un dashboard user-friendly, interattivo e orientato al destinatario.

Svolgimento della misurazione delle prevalenze

Al momento dell'iscrizione alla misurazione delle prevalenze, va designato, all'interno del vostro ospedale, un interlocutore per la Scuola universitaria professionale bernese (BFH). Il/la coordinatore/trice ospedaliero/a sarà responsabile dell'organizzazione della misurazione delle prevalenze del vostro ospedale/della vostra clinica.

Questo interlocutore ha il compito di reclutare e istruire il team di misurazione ed è inoltre responsabile della qualità dei dati raccolti. Gli strumenti necessari per la progettazione e la realizzazione della misurazione delle prevalenze saranno messi a disposizione tempestivamente, nella lingua nazionale corrispondente.

Formazioni

A causa degli sviluppi legati alla pandemia COVID-19, la formazione si svolgerà, come nel 2020, in modalità di formazione a distanza con l'ausilio di video formativi. All'occorrenza sarà possibile utilizzare questi video anche per la formazione dei team di misurazione. I video aggiornati verranno resi disponibili online dalla BFH circa due mesi prima della misurazione delle prevalenze.

Oltre ai video formativi, avrà luogo un evento online della durata di due ore con input sugli sviluppi da parte dell'ANQ e sulle ultime conoscenze basate sui dati della misurazione nazionale delle prevalenze da parte della BFH. Sarà previsto anche del tempo per domande e discussioni. La partecipazione all'evento online è aperta su base volontaria a tutte le persone interessate. Il contenuto non è rilevante per la realizzazione pratica della misurazione. L'evento online sarà anche registrato e in seguito pubblicato sul sito web LPZ.

L'evento online verrà proposto in due occasioni, una volta in tedesco/italiano e una volta in tedesco/francese con traduzione simultanea.

⇨ **Evento online in italiano/tedesco** con traduzione simultanea
– Martedì, 31 agosto 2021, dalle 14:00 alle 16:00

⇨ **Evento online in tedesco/francese** con traduzione simultanea
– Giovedì, 26 agosto 2021, dalle 14:00 alle 16:00

Giorno della misurazione

Per eventuali domande o problemi, il giorno prima e durante la misurazione delle prevalenze, sarà disponibile un helpdesk nelle tre lingue nazionali (I, F, T).

Utilizzo dei dati

Dati riguardanti i pazienti

Tutti i dati riguardanti i pazienti sono trattati in modo pseudonimizzato/anonimizzato. Ogni ospedale/clinica o sede ospedaliera riceve un proprio numero di identificazione da parte di LPZ Maastricht. Questo numero di identificazione è valido anche per la corrispondenza. Per garantire la protezione dei dati personali e istituzionali è stata allestita una direttiva sulla privacy.

Analisi specifica all'ospedale

Immediatamente dopo la liberazione dei vostri dati nel programma di inserimento dei dati sarà possibile consultare i primi risultati del vostro ospedale/della vostra clinica nel dashboard dell'area protetta del sito web LPZ 2.0 (risultati su prevalenza, prevenzione e interventi). Dopo la misurazione i dati grezzi vi saranno messi a disposizione per il download dall'Università di Maastricht. Dopo circa quattro-sei settimane dal termine di inserimento dei dati, saranno disponibili, sempre online nel dashboard LPZ 2.0 e pseudonimizzati, i dati della comparazione a livello nazionale per il vostro tipo di ospedale.

8 Analisi nazionale

La BFH elaborerà per conto di ANQ un Rapporto Comparativo Nazionale nel quale saranno presentati i dati descrittivi, così come l'analisi e la comparazione su scala nazionale utilizzando un modello di aggiustamento del rischio.

Analisi scientifica

Nel rispetto del regolamento dei dati rilevati dell'ANQ (articolo 11, capoverso 4), l'Università di Maastricht e la Scuola universitaria professionale bernese sono autorizzate ad analizzare ulteriormente i dati rilevati e a pubblicarli per scopi scientifici in forma completamente anonima (a livello di pazienti, reparto e ospedale). Inoltre il gruppo di progetto di Maastricht LPZ può presentare, sempre in forma completamente anonima, un confronto dei dati tra i singoli paesi.

Iscrizione e protezione dei dati

Con la vostra iscrizione entro il 31 maggio 2021 confermate di aver preso conoscenza del «Regolamento dell'ANQ per l'utilizzo dei dati rilevati» (Versione del 21.09.2011) e della dichiarazione sulla protezione dei dati.

→ Vedi anche: regolamento dell'ANQ per l'utilizzo dei dati rilevati

→ Vedi anche: dichiarazione sulla protezione dei dati LPZ

Costi

Indicatori «caduta» e «decubito»

– Ospedali/cliniche che aderiscono al contratto nazionale di qualità, piano di misurazione ANQ

Il finanziamento della misurazione degli indicatori «caduta» e «decubito» è assicurato per gli ospedali di somatica acuta che aderiscono al contratto nazionale di qualità. ANQ mette a disposizione gli strumenti necessari per la misurazione delle prevalenze.

– Ospedali/cliniche senza contratto di qualità, oltre al piano di misurazione ANQ

Per la misurazione degli indicatori «caduta» e «decubito» le spese (CHF 3395.-/ospedale e CHF 5.75/posto letto annunciato) vi saranno fatturate direttamente dalla BFH. In questo caso riceverete un preventivo individualizzato, inclusa la conferma per il mandato da parte della BFH.

Offerta per l'anniversario
10 anni di Misura nazionale delle
prevalenze: sconto del 50% sulla
misurazione degli indicatori facoltativi



Indicatori facoltativi e a pagamento

In occasione della decima ridondante, lascerei via misurazione nazionale delle prevalenze vi offriamo uno sconto anniversario del 50% sulla misurazione degli indicatori facoltativi malnutrizione, misure restrittive della libertà e decubito bambino.

– Indicatori «malnutrizione» e «misure restrittive della libertà»

È possibile misurare, previo pagamento, gli indicatori «malnutrizione» e «misure restrittive della libertà» indipendentemente dal contratto di qualità. Il forfait per indicatore (CHF 995.-) viene applicato una sola volta, indipendentemente dal fatto che si misurino uno o entrambi gli indicatori facoltativi. La tassa per ogni letto dichiarato (CHF 1.20) viene addebitata per ogni indicatore registrato (costi amministrativi e di preparazione BFH).

– Indicatore «decubito bambini»

Se sono coinvolte almeno cinque istituzioni, l'indicatore «decubito bambini» può essere misurato facoltativamente e a pagamento: forfait di CHF 995.- e CHF 1.20 per ogni letto dichiarato (costi amministrativi e di preparazione BFH).

Condizioni di partecipazione

La vostra iscrizione diventerà vincolante alla ricezione della conferma definitiva da parte della BFH. In caso di annullamento entro due mesi o meno dalla misurazione vi saranno addebitate le spese della BFH e dell'Università di Maastricht.

Troverete maggiori informazioni sulle condizioni di partecipazione sul formulario d'iscrizione al seguente indirizzo:

→ I costi

10 Domande

Restiamo volentieri a disposizione per domande e chiarimenti in merito alla misurazione delle prevalenze caduta e decubito.

Trovate inoltre ulteriori informazioni sul sito

↔ Misurazione delle prevalenze sul sito web ANQ

↔ Misurazione delle prevalenze sul sito web LPZ

Contatto

Scuola universitaria professionale bernese

Sanità

Ricerca applicata e sviluppo cure infermieristiche

Istituto di analisi nazionale della misurazione nazionale delle prevalenze

Murtenstrasse 10

CH-3008 Berna

Telefono +41 31 848 45 55

anq-messungen.gesundheit@bfh.ch

Scuola universitaria professionale bernese

Sanità

Ricerca applicata e sviluppo cure infermieristiche

Murtenstrasse 10

3008 Berna

Telefono +41 31 848 37 60

forschung.gesundheit@bfh.ch

bfh.ch/nursing-research

In cooperazione con



Scuola universitaria professionale
della Svizzera italiana

SUPSI

