



patientensicherheit schweiz  
sécurité des patients suisse  
sicurezza dei pazienti svizzera



# CIRRNET

Rapporto annuale  
2022

## Indice

Prefazione .....	3
1 Attività CIRNET 2022 .....	4
1.1 Segnalazioni CIRNET .....	4
1.2 Quick-Alert® .....	5
1.2.1 Quick-Alert® n. 50 (07.02.2022).....	5
1.2.2 Quick-Alert® n. 51 (19.09.2022).....	5
1.2.3 Quick-Alert® n. 52 (08.12.2022).....	6
1.3 Pubblicazioni .....	6
1.4 Seminari e conferenze.....	6
1.5 Programma nazionale di base «Monitoraggio e riduzione dei rischi» .....	7
1.6 Partecipanti CIRNET.....	7
1.7 Comitato CIRNET .....	7
1.8 Mese delle segnalazioni CIRNET .....	8
1.9 Riunione della rete CIRNET.....	8
1.10 Seminario CIRNET .....	9
1.11 Laboratori CIRS.....	12
1.12 Attività di consulenza, informazione e supporto .....	12
1.13 Analisi di casi.....	12
1.14 Partecipazione alla ricerca sull'analisi dei test CIRS.....	12
1.15 CIRS ambulatoriale .....	13

## Prefazione

Care colleghe, cari colleghi,  
care e cari partecipanti a CIRRNET,

benché il mantenimento delle attività di CIRRNET sia stato a tratti difficile e contraddistinto da varie incertezze, siamo riusciti a portare a termine un 2022 soddisfacente. Abbiamo organizzato eventi seguitissimi e interessanti, ampliato la nostra rete di contatti e, tra le altre cose, pubblicato tre Quick-Alert.

Particolarmente degne di nota sono state per noi le informazioni acquisite durante i colloqui con i gruppi tematici nel quadro del programma di base «Monitoraggio e riduzione dei rischi». Il riscontro di esperte ed esperti ha fornito preziosi spunti per l'ulteriore sviluppo ed è andato a completare i piani già esistenti per l'adeguamento di CIRRNET alle esigenze delle e degli utenti. Alcune di queste idee sono già in fase di implementazione, altre verranno attuate in un prossimo futuro. L'obiettivo è rendere CIRRNET più interattivo e rapido.

Desideriamo cogliere l'occasione del presente rapporto anche per ringraziare di cuore gli istituti aderenti e tutti coloro che nel corso dell'ultimo anno sono stati al nostro fianco con i loro consigli e il loro sostegno, e senza i quali CIRRNET non funzionerebbe.

Carmen Kerker-Specker  
Collaboratrice scientifica CIRRNET  
Sicurezza dei pazienti Svizzera

Helmut Paula  
Responsabile CIRRNET  
Sicurezza dei pazienti Svizzera

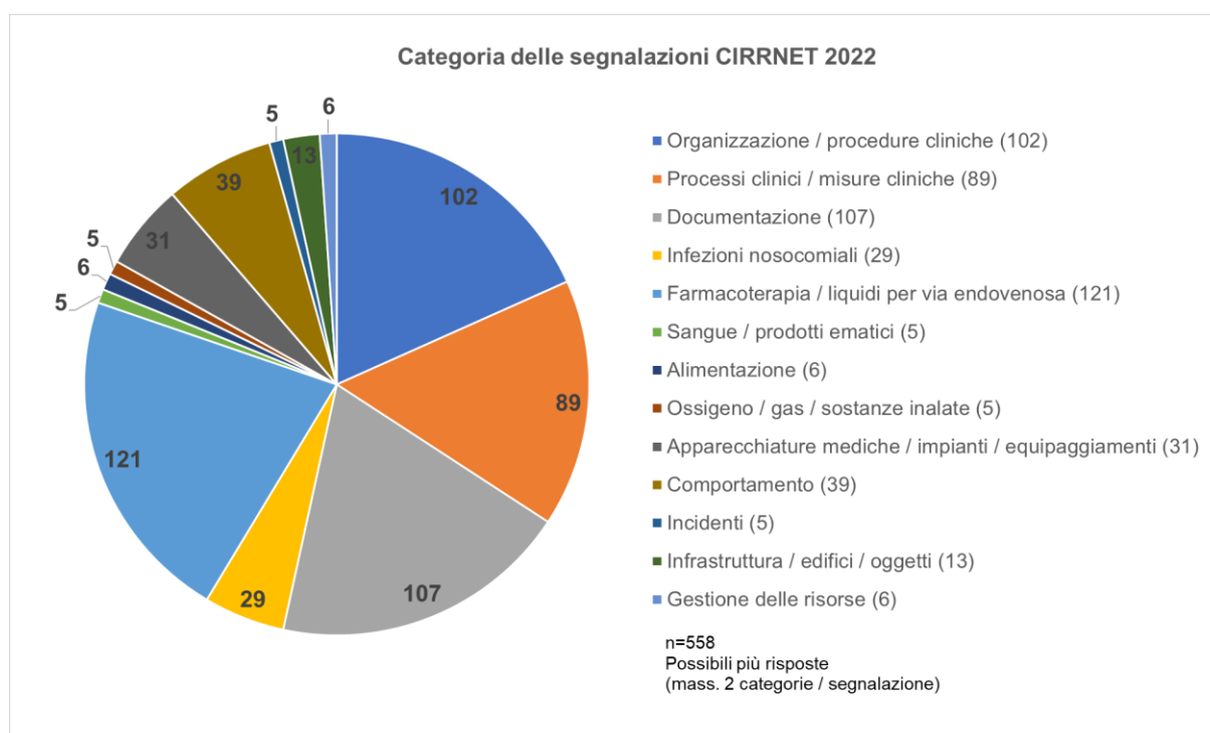
## 1 Attività CIRRNET 2022

Il 2022 ha portato considerevoli cambiamenti in seno al team della Fondazione Sicurezza dei pazienti Svizzera, tra cui la partenza del Direttore e del Presidente, come pure di diverse collaboratrici e diversi collaboratori. La capacità di resistenza del personale rimasto è stata premiata: con molta energia e una manciata di ottimismo, è stata formata una nuova squadra che ha rimesso in carreggiata la Fondazione. Nonostante la difficile situazione, la Gestione CIRRNET è riuscita a mantenere le attività specifiche e pure a sviluppare nuove offerte. I prossimi capitoli riepilogano le attività CIRRNET svolte nel 2022.

### 1.1 Segnalazioni CIRRNET

Nel 2022, gli istituti sanitari partecipanti a CIRRNET hanno inoltrato 286 segnalazioni CIRS locali (anno precedente: 273). Tutti i casi sono stati esaminati tempestivamente, categorizzati e, se soddisfacevano i criteri per la pubblicazione, messi a disposizione degli altri istituti nella banca dati CIRRNET. Parallelamente, si è proceduto a una classificazione in base alla loro importanza e all'idoneità a ricavarne Quick-Alert®. La figura 1 illustra la ripartizione delle segnalazioni secondo le categorie OMS.

Figura 1: categorie OMS delle segnalazioni CIRRNET 2022



I responsabili CIRS degli istituti sanitari sono liberi di decidere quali segnalazioni locali inoltrare alla banca dati CIRRNET. La Gestione CIRRNET raccomanda di badare soprattutto alla qualità delle segnalazioni e alla loro importanza didattica. In particolare, vanno inoltrate segnalazioni CIRS contenenti un'ottima descrizione dell'evento e misure concrete per evitarlo in futuro.

## 1.2 Quick-Alert®

I Quick-Alert®, ormai riconosciuti a livello specialistico e consolidatisi nella prassi, sono uno strumento che contraddistingue la rete svizzera CIRNET e un'importante pubblicazione della Fondazione Sicurezza dei pazienti Svizzera. Nel 2022, ne sono stati divulgati tre.

### 1.2.1 Quick-Alert® n. 50 (07.02.2022)

#### **Impostazioni errate per i dispositivi medici (per esempio nel caso di pompe a siringa e di infusione)**

Dato che con pompe a siringa e di infusione vengono somministrati principalmente farmaci ad alta efficacia, eventuali impostazioni errate possono avere conseguenze letali. Considerate le rapidissime reazioni che possono talvolta verificarsi, l'attenzione si concentra spesso sui sovradosaggi, ma è bene non sottovalutare la rilevanza clinica dei sottodosaggi.

Figura 2: intestazione Quick-Alert® n. 50



Disponibile all'indirizzo: <https://www.sicurezza-dei-pazienti.ch/publikationen/quick-alertr/>

### 1.2.2 Quick-Alert® n. 51 (19.09.2022)

#### **Chirurgia sicura (?) – utilizzo della Surgical Safety Checklist**

Gli interventi chirurgici presentano un rischio elevato di gravi danni ai pazienti. L'utilizzo della Surgical Safety Checklist (SSC) consente di ridurre sensibilmente, se non addirittura di escludere, gli interventi errati, gli scambi di lato, la dimenticanza di oggetti estranei e molti altri rischi.

Figura 3: intestazione Quick-Alert® n. 51



Disponibile all'indirizzo: <https://www.sicurezza-dei-pazienti.ch/publikationen/quick-alertr/>

### 1.2.3 Quick-Alert® n. 52 (08.12.2022)

#### **Mobile non significa stabile – rischio di caduta provocato da mobilio e mezzi ausiliari su rotelle**

I mobili e gli ausili su rotelle possono comportare un rischio per la sicurezza dei pazienti. Un utilizzo di mobilio difettoso o non completamente funzionante oppure un impiego non conforme allo scopo, per esempio, può provocare cadute.

Figura 4: intestazione Quick-Alert® n. 52



Disponibile all'indirizzo: <https://www.sicurezza-dei-pazienti.ch/publikationen/quick-alertr/>

### 1.3 Pubblicazioni

A inizio 2022, nella rivista «Pflegerecht» è stato pubblicato un articolo (non accessibile pubblicamente) che analizza la situazione giuridica dei sistemi di segnalazione di errori dal punto di vista della sicurezza dei pazienti. Il rapporto annuale CIRRNET 2021 è uscito nel mese di aprile 2022 in tre lingue nazionali. Le raccomandazioni per l'esercizio di un CIRS sono inoltre state completate con esempi fittizi sulle categorie di eventi. Gli ultimi due documenti sono disponibili sul nostro sito.

- [Rapporto annuale CIRRNET 2021](#)
- [Raccomandazioni per l'esercizio di un CIRS: allegato 3 – categorizzazione delle notifiche di eventi](#)

### 1.4 Seminari e conferenze

Oltre a organizzare eventi propri, nel 2022 la Gestione CIRRNET ha contribuito attivamente alla diffusione delle conoscenze della Fondazione Sicurezza dei pazienti Svizzera tenendo conferenze.

- **Second Victim Management**  
Seminario annuale dell'Aktionsbündnis Patientensicherheit, Berlino (13.05.2022)
- **Protezione giuridica dei sistemi di segnalazione di errori**  
Piattaforma Sicherheitsmanagement, Olten (07.06.2022)
- **Never event in chirurgia**  
OP-Managementsymposium, Davos (09.09.2022)
- **Analisi ed elaborazione di eventi di radioprotezione**  
Seminario UFSP sulla radioprotezione, Berna (12.09.2022)
- **Sviluppo dell'elenco svizzero dei never event**  
Seminario annuale Österreichische Plattform Patientensicherheit, Vienna (07.10.2022)

Nell'anno in esame, inoltre, sono stati tenuti venti tra conferenze, simposi o workshop, per un totale di 48,5 ore presso l'Università di Berna (farmacia), la Scuola universitaria professionale di Berna (cure infermieristiche, informatica medica, lavoro sociale) e la Scuola universitaria della Svizzera nordoccidentale (psicologia del lavoro e dell'organizzazione).

## 1.5 Programma nazionale di base «Monitoraggio e riduzione dei rischi»

La Fondazione Sicurezza dei pazienti Svizzera è stata incaricata dalla Commissione federale per la qualità (CFQ) di organizzare un programma nazionale di base dal titolo «Monitoraggio e riduzione dei rischi» volto a promuovere il rilevamento, l'osservazione e la gestione dei rischi clinici in Svizzera. Un importante obiettivo è analizzare a livello nazionale le strutture, le procedure e le condizioni di base esistenti, e all'occorrenza adeguarle.

Il programma, avviato il 1° febbraio 2022, prevedeva per il primo anno un'ampia valutazione dell'utilizzo e dell'utilità di CIRRNETH. A tale scopo, sono state definite dimensioni di classificazione per un sistema di segnalazione superiore, è stato effettuato un confronto su scala internazionale, sono state rilevate cifre chiave sull'utilizzo delle offerte CIRRNETH, è stato rivalutato uno studio del 2013 del Politecnico di Zurigo e sono stati svolti colloqui con gruppi tematici composti da esperte ed esperti.

## 1.6 Partecipanti CIRRNETH

Nel 2022, sei nuove istituzioni hanno aderito a CIRRNETH: l'ospedale di Nidvaldo, aggiuntosi quale nuovo membro del Gruppo LUKS che già aderiva a CIRRNETH, l'ospedale cantonale di Winterthur, la clinica Belmont, la clinica Montana di Berna, la Forel Klinik AG e la Centramed AG. Un ospedale ha invece disdetto l'adesione.

A fine 2022, i membri di CIRRNETH erano 48, per un totale di 96 sedi. Alla voce [«Mitgliedschaft»/«Participation»](#) del sito internet, si trova una panoramica di tutti gli istituti partecipanti.

## 1.7 Comitato CIRRNETH

Il Comitato CIRRNETH, l'organo di conduzione di CIRRNETH, sostiene la Fondazione Sicurezza dei pazienti Svizzera con la sua competenza nel campo dell'orientamento strategico e della gestione operativa della rete. Oltre a esponenti del settore stazionario acuto, vi sono rappresentati anche lo Spitex e i medici di famiglia. La Romandia e il Ticino sono presenti con un membro ciascuno.

A fine 2022, il Comitato CIRRNETH comprendeva i membri seguenti.

- **Adriana Degiorgi**  
Responsabile Supporto della Direzione e responsabile Salvaguardia della qualità e sicurezza dei pazienti, Ente Ospedaliero Cantonale
- **Dott. Frank Faulhaber**  
Responsabile Gestione della qualità, ospedale pediatrico universitario di Zurigo
- **Dott.ssa Annemarie Fridrich**  
Direttrice Sicurezza dei pazienti Svizzera
- **Tobias Haefliger**  
Incaricato Qualità, Ospedale cantonale di Uri
- **Dott. Alain Kenfak**  
Direttore medico, Ospedale del Giura bernese
- **Carmen Kerker-Specker MScN**  
Collaboratrice scientifica, Sicurezza dei pazienti Svizzera
- **Pia Küttel**  
Responsabile Qualità e formazione, Spitex Kriens

- **Helmut Paula EMBA HSM**  
Responsabile CIRRNET, Sicurezza dei pazienti Svizzera
- **Dott. Adrian Rohrbasser**  
Specialista in medicina generale, membro della Commissione della qualità SSMIG
- **Dott. Philippe Schumacher**  
Primario Anestesia e medicina intensiva, Bürgerspital Soletta, Presidente Fondazione Sicurezza dei pazienti Svizzera nel campo dell'anestesia
- **Ulrike Sollmann MSc**  
Responsabile Gestione della qualità, ospedale cantonale di Aarau
- **PD Dott. Sven Staender**  
Primario Anestesia e medicina intensiva, ospedale di Männedorf

Il Comitato CIRRNET si è riunito una volta in primavera e una volta in autunno 2022. La Fondazione Sicurezza dei pazienti Svizzera ringrazia il Comitato CIRRNET per la sempre affidabile e agevole collaborazione nel 2022, e guarda con piacere a un nuovo anno di cooperazione.

## 1.8 Mese delle segnalazioni CIRRNET

Il mese delle segnalazioni 2022 è stato dedicato alla gestione dell'isolamento, rispettivamente delle infezioni. Durante la pandemia di coronavirus, molte segnalazioni riguardavano problemi non di natura tecnico-clinica, bensì di trasmissione interna delle informazioni, di documentazione e di rispetto delle misure di isolamento. La Gestione CIRRNET ha pertanto deciso, d'intesa con il Comitato CIRRNET, di procedere a una raccolta mirata di questi riscontri nell'ambito del mese delle segnalazioni. I casi descritti sono stati passati in rassegna e analizzati insieme ad altre segnalazioni CIRRNET e alle informazioni provenienti dal CIRS Covid-19. I risultati, accompagnati da relativi contributi specialistici, sono poi stati presentati in un blocco tematico in occasione del seminario CIRRNET del 17 novembre 2022.

## 1.9 Riunione della rete CIRRNET

La riunione annuale si è tenuta online il 17 maggio. Se prima questo evento serviva esclusivamente all'ampliamento della rete di contatti e allo scambio interno tra le singole istituzioni aderenti a CIRRNET, dal 2021 è stato separato dal seminario annuale ed è aperto anche alle collaboratrici e ai collaboratori di altri istituti.

In linea con i nuovi obiettivi dell'evento, vi vengono tematizzate principalmente questioni, nuove idee e soluzioni legate al CIRS, ciò in considerazione anche del desiderio frequentemente espresso da molte istituzioni di disporre di una piattaforma nazionale di scambio e di un supporto specialistico per l'esercizio, rispettivamente il perfezionamento dei sistemi locali di segnalazione di errori.

Durante l'edizione 2022 sono state proposte le conferenze seguenti.

- **Nuove idee e riflessioni sull'analisi delle segnalazioni CIRS**  
Helmut Paula, responsabile CIRRNET, Sicurezza dei pazienti Svizzera
- **Elaborazione del linguaggio naturale delle segnalazioni CIRS**  
Prof. dott. Thomas Schrader, politecnico del Brandeburgo
- **Metodi per l'analisi delle segnalazioni CIRS**  
Dott.ssa Katrin Gehring, responsabile Settori di presa a carico, Fondazione Sicurezza dei pazienti Svizzera

La riunione della rete online, alla quale hanno partecipato 71 persone (65 dalla Svizzera e sei dall'estero), è stata organizzata dal punto di vista tecnico dalla Gestione CIRRNET e tradotta simultaneamente in italiano e in francese.

Le presentazioni si trovano [qui](#).

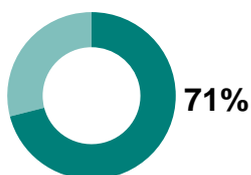
## 1.10 Seminario CIRRNETH

Il seminario CIRRNETH si è tenuto il 17 novembre 2022 allo Schulthesspark di Zurigo in formato ibrido. Vi hanno partecipato 93 persone (34 sul posto, 59 online).

La prima parte è stata dedicata al tema dell'ultimo mese delle segnalazioni, la gestione dell'isolamento e delle infezioni, considerato da diversi punti di vista. Alle conoscenze acquisite con il mese delle segnalazioni si sono aggiunti i riscontri dalla prassi forniti dalle relatrici e dai relatori, che hanno descritto le sfide affrontate e illustrato le possibilità di soluzione.

Conferenze sul tema della gestione dell'isolamento e delle infezioni:

- **La pandemia di coronavirus, uno stress test per la gestione della comunicazione e degli errori**  
Dott. med. Thomas Steffen, Presidente Fondazione Sicurezza dei pazienti Svizzera
- **Risultati del mese delle segnalazioni CIRRNETH 2022 (gestione dell'isolamento e delle infezioni)**  
Carmen Kerker-Specker, MScN, collaboratrice scientifica CIRRNETH, Sicurezza dei pazienti Svizzera
- **Gestione dell'isolamento e delle infezioni nella prassi – conoscenze tratte dalle segnalazioni CIRS**  
Tiziana Canzoniere Orlandi, esperta di prevenzione delle infezioni, ospedale cantonale di Olten e membro del Comitato della Società Svizzera d'Igiene Ospedaliera
- **Questioni organizzative della gestione dell'isolamento e delle infezioni**  
Dott. rer. medic. Martin Fröhlich, esperto di medicina perioperatoria, d'emergenza e intensiva, Kantonsspital Aarau AG



Il 71% dei partecipanti ha potuto acquisire nuove conoscenze.

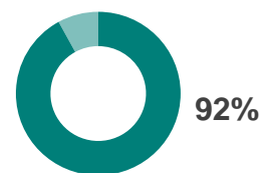
Nella seconda parte del seminario è stato illustrato l'impatto «del sistema» sulla sicurezza dei pazienti. Durante gli interventi si è voluto creare un legame pratico con l'analisi di sistemi, processi o eventi, e con l'introduzione di misure.

Conferenze sul tema dell'impatto «del sistema»

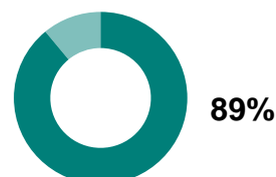
- **Sicurezza: sistema – sistemico – sistematico**  
Prof. dott. Toni Wäfler, professore di psicologia del lavoro dell'organizzazione presso la scuola universitaria di psicologia applicata FHNW (Institut Mensch in komplexen Systemen)
- **Dal pensiero sistemico alla prassi sistemica**  
Helmut Paula, responsabile CIRRNETH, Sicurezza dei pazienti Svizzera
- **Standardizzazione vs. adeguamento ai sistemi locali – una sfida nell'implementazione di misure**  
Dott.ssa sc. ETH Annemarie Fridrich, Direttrice Fondazione Sicurezza dei pazienti Svizzera

Il seminario, con traduzione simultanea in italiano, tedesco e francese, era gratuito per gli istituti CIRRNETH.

Sul sito, alla voce [«Events»/«Événements»](#) si trovano tutte le presentazioni che le relatrici e i relatori hanno messo a disposizione della Gestione CIRRNETH.



Il 92% dei partecipanti ha apprezzato molto o moltissimo il seminario.



L'89% dei partecipanti raccomanderebbe il seminario.



Figura 5: programma seminario CIRNET 2022

<b>Programme</b>		
<b>Heure</b>	<b>Titre de travail des exposés (traduction simultanée)</b>	<b>Intervenant-e</b>
08.30 – 09.00	<b>Enregistrement</b>	
09.00 – 09.10	<b>Accueil</b>	<b>Dr Thomas Steffen</b>
09.10 – 09.20	<b>Introduction à la thématique</b>	<b>Helmut Paula</b>
09.20 – 09.40	<b>La pandémie de coronavirus – un test de résistance pour la gestion de la communication et des erreurs</b>	<b>Dr Thomas Steffen</b>
09.40 – 10.00	<b>Résultats du mois de déclaration CIRNET 2022 (Problèmes dans la gestion de l'isolement et des cas d'infection)</b>	<b>Carmen Kerker</b>
10.00 – 10.30	<b>Pause café</b>	
10.30 – 11.10	<b>Gestion de l'isolement et des cas d'infection dans la pratique au travers des déclarations CIRS</b>	<b>Tiziana Canzoniere Orlandi</b>
11.10 – 11.50	<b>Questions organisationnelles liées à la gestion de l'isolement et des cas d'infection</b>	<b>Martin Fröhlich</b>
11.50 – 12.00	<b>Synthèse intermédiaire</b>	<b>Helmut Paula</b>
12.00 – 13.30	<b>Pause de midi</b>	
13.30 – 14.30	<b>Sécurité : système – systémique – systématique</b>	<b>Toni Wäfler</b>
14.30 – 15.10	<b>Approche systémique: de la réflexion à la mise en pratique</b>	<b>Helmut Paula</b>
15.10 – 15.40	<b>Pause café</b>	
15.40 – 16.20	<b>Standardisation vs adaptation aux systèmes locaux – un défi dans la mise en place de mesures</b>	<b>Dr Annemarie Fridrich</b>
16.20 – 16.30	<b>Synthèse et clôture officielle</b>	<b>Helmut Paula</b>

## 1.11 Laboratori CIRS

Su richiesta, la Gestione CIRRNET svolge laboratori CIRS di mezza giornata su mandato di diverse organizzazioni. I temi vengono scelti d'intesa con i committenti sulla base delle esigenze individuali. Nel 2022, si sono tenuti tre laboratori CIRS in diversi settori di presa a carico.

- **Avvio della ristrutturazione del sistema di segnalazione di errori**  
Laboratorio CIRS, clinica psichiatria universitaria, Zurigo (20.01.2022)
- **Never event, sistemi di segnalazione, cultura dell'errore**  
Laboratorio CIRS, ospedale cantonale dei Grigioni, Coira (11.05.2022)
- **Analisi di casi CIRS, possibilità di comunicazione di risultati CIRS**  
Laboratorio CIRS, gruppo Spitex per lo scambio di esperienze, Zurigo (21.09.2022)

Ai sensi del regolamento, le istituzioni aderenti a CIRRNET hanno diritto a una mezza giornata di lavoro gratuita. Per le altre organizzazioni, queste prestazioni sono a pagamento.

## 1.12 Attività di consulenza, informazione e supporto

La Gestione CIRRNET fornisce continuamente consulenza, informazioni e supporto tramite e-mail, telefono o videoconferenza. In particolare, risponde a domande concernenti la gestione dei CIRS, l'adesione a CIRRNET, l'utilizzo della banca dati o temi generali legati alla sicurezza dei pazienti. Considerato che nella maggior parte dei casi il tempo investito per tali attività è contenuto e vista l'importanza di questo sostegno per i sistemi di segnalazione nelle istituzioni aderenti, di solito queste prestazioni non vengono fatturate. Si tratta comunque di un impegno non indifferente, quantificabile in dieci-quindici ore al mese.

## 1.13 Analisi di casi

Nel 2022, la Gestione CIRRNET ha aiutato due ospedali nello svolgimento di analisi di casi. Si trattava in entrambe le circostanze di eventi particolarmente gravi che hanno indotto gli istituti a chiedere esplicitamente sostegno e perizia. Nel quadro di queste analisi, si è proceduto a colloqui con le parti in causa e alla consultazione di documenti.

I risultati sono stati analizzati sul posto con le collaboratrici e i collaboratori, ed elaborati con l'ausilio di un'AcciMap (*multi-layered causal diagram*), sulla base della quale sono stati elaborati e presentati spunti per l'adozione di misure di miglioramento.

## 1.14 Partecipazione alla ricerca sull'analisi dei testi CIRS

CIRRNET partecipa dal 2021 a un progetto di ricerca del politecnico del Brandeburgo (Germania). Lo scopo primario è analizzare il contenuto dei testi delle segnalazioni CIRS mediante speciali software (elaborazione del linguaggio naturale). I risultati servono a confrontare la qualità delle segnalazioni CIRRNET con quella di altri sistemi in area germanofona e, così facendo, a verificare la fondatezza delle procedure di categorizzazione esistenti, che all'occorrenza possono essere completate con blocchi tematici generati automaticamente.

Il vantaggio di questo metodo sta nella possibilità di rappresentare meglio nuovi settori problematici non ancora considerati nelle consuete categorie (p.es. classificazione OMS). I primi risultati sono già stati presentati dal responsabile dello studio, il prof. dott. med. Thomas Schrader, in occasione dell'incontro CIRRNET, del seminario annuale dell'Aktionsbündnis Patientensicherheit (Germania) e della Nordic Conference on Research in Patient Safety and Quality in Healthcare (Svezia).

Dato che presso il politecnico del Brandeburgo il progetto è ancora considerato quale lavoro di base, non viene versato alcun onorario. Ciò nonostante, la Gestione CIRRNET ritiene la cooperazione proficua e lungimirante. I risultati consentono già ora di trarre importanti conclusioni sul tipo e sul contenuto delle

segnalazioni in vista poi di un'analisi più approfondita nel quadro del programma di base. La ricerca nel campo dei testi delle segnalazioni può altresì fungere da fondamenta per futuri sviluppi orientati alla prassi.

### **1.15 CIRS ambulatoriale**

La revisione dell'OAMal ha introdotto nuovi requisiti di qualità per i fornitori di prestazioni ambulatoriali. Per quanto riguarda le condizioni di ammissione all'esercizio di un sistema di segnalazione e di apprendimento (CIRS) e l'allacciamento a una rete nazionale, in particolare, molti fornitori di prestazioni e le loro rispettive associazioni mantello non erano in grado di trovare una soluzione praticabile e finanziariamente conveniente. È quindi sorta l'idea di installare un'applicazione CIRS intersettoriale alla quale le varie associazioni possono aderire in qualità di circuito di segnalazione separato. La Gestione CIRNET ha partecipato attivamente alla pianificazione e all'attuazione. L'assistenza specialistica per l'esercizio di questo sistema di segnalazione verrà assunta su mandato.

Questa piattaforma è attiva da giugno 2022. Lo stesso mese, l'UFSP ha pubblicato una dichiarazione nella quale affermava che i nuovi requisiti di qualità erano validi solo per le nuove ammissioni. Tale informazione e l'attuazione al momento ancora diversa nei singoli Cantoni hanno indotto diverse organizzazioni che in giugno volevano aderire alla rete ad adottare un approccio attendista. Alcune associazioni valutano una partecipazione alla piattaforma nell'ambito delle convenzioni nazionali sulla qualità. Con le discussioni ancora in corso, attualmente non è possibile esprimersi sulla portata della partecipazione.