



patientensicherheit schweiz
sécurité des patients suisse
sicurezza dei pazienti svizzera



Donnerstag, 14.11.2024

Zürich, Alterszentrum Hottingen
(und Online-Teilnahme)

CIRRNET

Tagung 2024

CIRS

gestern – heute – morgen



patientensicherheit schweiz
sécurité des patients suisse
sicurezza dei pazienti svizzera



CIRRNET-Tagung 2024

Kombinierte Präsenz- und Onlineveranstaltung

Sehr geehrte Damen und Herren

Mit der diesjährigen CIRRNET-Tagung wird ein Blick in die Vergangenheit, in die Gegenwart und vor allem in die Zukunft von CIRS geworfen.

Als Anfang der 2000er Jahre die Patient:innensicherheit vermehrt in den Fokus der Fachwelt gelangte, war eine der zentralen Forderungen, Fehlermeldesysteme auch im Gesundheitswesen zu etablieren. Tatsächlich gelang es dann innerhalb weniger Jahre, CIRS auf breiter Basis einzuführen. Damit waren grosse Hoffnungen und viele Erwartungen verbunden, die sich jedoch nicht alle erfüllt haben. Zum Teil wird diese Tatsache sogar mit der grundsätzlichen Frage nach der Existenzberechtigung dieser Fehlermeldesysteme verbunden.

Mittlerweile konnten viele praktische Erfahrungen mit CIRS gesammelt werden, die eine konstruktiv-kritische Bestandsaufnahme erlauben. Bei der CIRRNET-Tagung wollen wir uns gemeinsam mit Fachexpert:innen darüber austauschen, welchen Wert die Fehlermeldesysteme tatsächlich haben, wie wir die Wirksamkeit von CIRS erhöhen können und welche Möglichkeiten sich uns zukünftig hierfür bieten.

Unser Dank gilt der Eidgenössischen Qualitätskommission (EQK), die es im Rahmen der Förderung des Nationalen Grundlagenprogramms "Risikomonitoring und -reduktion" ermöglicht, diese Veranstaltung durchzuführen.

Wir freuen uns, Sie an unserer diesjährigen CIRRNET-Tagung begrüßen zu dürfen!

Freundliche Grüsse

Dr. Annemarie Fridrich
Geschäftsleiterin
Stiftung Patientensicherheit Schweiz

Helmut Paula
Leiter CIRRNET
Stiftung Patientensicherheit Schweiz

Programm

Zeit	Titel der Referate (simultan übersetzt)	Referent:in
08.30 – 09.00	Registrierung	
09.00 – 09.10	Begrüßung	Dr. Thomas Steffen
09.10 – 09.20	Einstieg in die Thematik	Helmut Paula
09.20 – 09.50	CIRS - Vergangenheit – Gegenwart - Zukunft	PD Dr. Sven Staender
09.50 – 10.20	CIRS - ein Blick in die Realität und Ideen für die Zukunft	Dr. Olga Frank

10.20 – 10.50	Kaffeepause	
---------------	-------------	--

10.50 – 11.20	Fehlermeldesysteme – die branchenübergreifende Grundidee	Prof. Dr. Frank Ritz
11.20 – 11.50	Podiumsdiskussion	PD Dr. Sven Staender Dr. Olga Frank Prof. Dr. Frank Ritz
11.50 – 12.00	Zwischenresümee	Helmut Paula

12.00 – 13.00	Mittagspause	
---------------	--------------	--

13.00 – 13.30	Smarte Lösungen für kritische Momente Die Rolle von Künstlicher Intelligenz beim Erkennen und Analysieren kritischer Ereignisse	Prof. Dr. Kerstin Denecke
13.30 – 14.00	Just Culture Quiz	Andrea Leibold

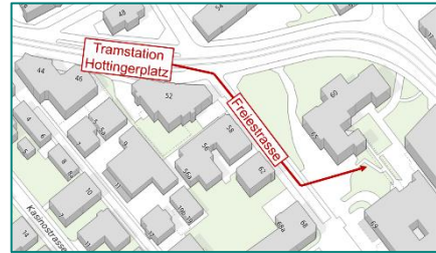
14.00 – 14.30	Kaffeepause	
---------------	-------------	--

14.30 – 15.00	Brücken bauen mit CIRS Effektive Strategien und Massnahmen für eine verbesserte Zusammenarbeit und Risikokontrolle	Daria Stohler
15.00 – 15.30	Ableitung und Bewertung von Risiko-Hotspots	Christian Diepold
15.30 – 16.00	Zusammenfassung und Ausblick in die Zukunft	Helmut Paula

Informationen

Tagungsort

Alterszentrum Hottingen «Schulthesspark»
Freiestrasse 71
8032 Zürich



Anreise mit öffentlichem Verkehr

Vom Hauptbahnhof Zürich mit dem Tram Nr. 3 in
Richtung Klusplatz – Ausstieg Station Hottingerplatz

www.stadt-zuerich.ch/stadtplan

Anreise mit PKW

Auf dem Areal ist nur eine beschränkte Anzahl an gebührenpflichtigen Parkplätzen vorhanden.

Sprachen

Alle Referate und die Moderation finden in deutscher Sprache statt und werden vor Ort und on-line simultan (französisch & italienisch) übersetzt.

Kosten (inkl. Pausenverpflegung)

Für Teilnehmende aus einer CIRRNET-Mitgliedsinstitution: kostenfrei

Für alle anderen Teilnehmenden: 175.- CHF / Person (Präsenz-Teilnahme inkl. Verpflegung)

100.- CHF / Person (Online-Teilnahme)

Anmeldung:

[CIRRNET-Tagung 2024 - Patientensicherheit](#)



Referentinnen und Referenten:

Prof. Dr. Kerstin Denecke

Co-Leiterin Patient-centered Digital Health, Berner Fachhochschule, Technik und Informatik

Christian Diepold

Leiter Qualitätsmanagement, Kantonsspital Baden

Dr. Olga Frank

Patientensicherheitsmanagerin, Riskmanagement, Luzerner Kantonsspital

Andrea Leibold MSc

Wissenschaftliche Mitarbeiterin, Stiftung Patientensicherheit Schweiz

Helmut Paula EMBA HSM

Leitung CIRRNET, Stiftung Patientensicherheit Schweiz

Prof. Dr. Frank Ritz

Dozent an der Hochschule für Angewandte Psychologie, Fachhochschule Nordwestschweiz, Institut Mensch in komplexen Systemen

PD Dr. med. Sven Staender

Geschäftsführer Simply-Safe, Mitglied Kompetenzzentrum Medizin - Ethik - Recht - Helvetiae der Uni ZH, CIRRNET-Gründungsmitglied

Dr. med. Thomas Steffen

Präsident Stiftung Patientensicherheit Schweiz

Daria Stohler

Projektleitung Qualitätsmanagement, Solothurner Spitäler AG