

Einladung
Swiss Hepatitis Symposium 2024

Willkommen

Ein kohärenter Ansatz von «Surveillance und Response» ist der Schlüssel zur wirksamen Umsetzung von Programmen, die die Elimination von Infektionskrankheiten zum Ziel haben. Nur wenn ein Surveillance-System frühzeitig Anzeichen für einen Anstieg von Fällen in gefährdeten Gruppen erkennt, können die Entscheidungsträger handeln und eingreifen.

Zahlen sind also die Grundlage für die Entscheidungsfindung bei Eliminationsprogrammen für Infektionskrankheiten. Doch wie steht es in der Schweiz um die Surveillance und Bekämpfung von viraler Hepatitis? Wie können wir das Monitoring von HIV, Hepatitis B und C in der Schweiz verbessern? Was sind mögliche Methoden zur Messung der Krankheitslast bei viraler Hepatitis?

Am diesjährigen Swiss Hepatitis Symposium werden Fälle erfolgreicher Ansätze von Surveillance und Response sowie ein Konzept für die Schweiz vorgestellt. Aus Deutschland wird uns eine detaillierte Analyse des Robert-Koch-Instituts zu Hepatitis-B- und -C-Fällen präsentiert. Darüber hinaus wird die Bedeutung einer langandauernden Surveillance von Infektionskrankheiten in einer besonders gefährdeten Bevölkerungsgruppe am Beispiel einer einzigartigen Kohorte diskutiert. Nicht zuletzt erlaubt uns das Symposium einen Blick hinter die Kulissen der aktuellen Entwicklungen im Bereich der künstlichen Intelligenz und ihres Beitrags zur Surveillance und Kontrolle von Infektionskrankheiten.

Wir freuen uns auf einen inspirierenden Nachmittag und hoffen, Sie in Bern begrüßen zu dürfen.

Thomas Steffen
Public Health Schweiz

Philip Bruggmann
Hepatitis Schweiz

Surveillance & Response

Montag, 2. Dezember 2024, 13.15 bis 18 Uhr
Welle7, Bern, mit Livestreaming

Moderation: Catherine Boss, Reporter Research Desk Tamedia

Programm

Beginn des Symposiums (13.15 Uhr)

Begrüssung Philip Bruggmann, Hepatitis Schweiz
Thomas Steffen, Public Health Schweiz

Surveillance of Viral Hepatitis in Germany
An Analysis Ruth Zimmermann, Robert-Koch-Institut RKI (Online-Präsentation)

Surveillance and Response Approaches
A Pivotal Tool for Elimination Programmes Marcel Tanner, Director emeritus Swiss TPH, ehem. EKSİ Präsident

Monitoring of an Infectious Disease in a Key Group
The SAMMSU cohort Erika Castro Batänjer, Swiss Association for the Medical Management in Substance Users SAMMSU

Pause (15.00 Uhr)

Erfahrung mit Hepatitis-Versorgung in einer Institution der Haft
(Interview) (D)

A Monitoring Centre Concept for HIV and Viral Hepatitis Andri Rauch, Inselspital, Bern

The Potential of Artificial Intelligence in Surveillance and Response Harry Witzthum, Caritas Schweiz
A Glimpse on the Benefits and Risks of AI

Kurze Pause (17.00 Uhr)

Podium

Ende des Symposiums, Apéro Riche (18.00 Uhr)

Alle Beiträge bis auf das Interview sind in Englisch. Eine Übersetzung steht über das AI Tool «wordly» zur Verfügung. Beiträge aus dem Publikum in Französisch und Deutsch sind willkommen.

Anmeldung und Registrierung

Sie können sich über diesen [Link hier](#) anmelden oder uns eine E-Mail schicken an info@hepatitis-schweiz.ch.

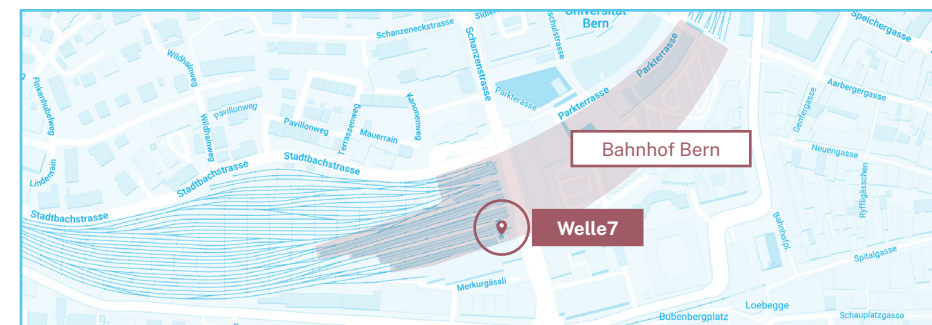
Wir bitten um Anmeldung bis spätestens 24. November 2024.

Die Veranstaltung ist kostenlos.

Ort

Welle7 Workspace, Eventraum (mit Livestreaming)
Schanzenstrasse 5, 3008 Bern, Schweiz

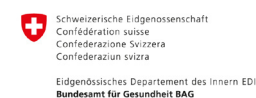
Wegbeschreibung



Kontakt

Hepatitis Schweiz, info@hepatitis-schweiz.ch
+41 58 360 51 66, www.hepatitis-schweiz.ch

Mit freundlicher Unterstützung von:



Sponsoren:



Credits:

