

# Standardisierter Informationsaustausch im Laborumfeld

Informationsveranstaltung am 25. Februar (Französisch) in Sion und 26. Februar 2014 (Deutsch) in Zürich.

(dm) «eHealth Suisse» und die IHE/HL7-Laborgruppe organisieren eine Tagesveranstaltung zum Thema «Standardisierter Informationsaustausch im Laborumfeld» (siehe auch pipette 4-2013, S. 12). Austauschformate für die Übermittlung von Laboraten an das Bundesamt für Gesundheit ermöglichen einen direkten Datenaustausch dank semantischer Interoperabilität, ohne gesonderte Absprache zwischen Sender und Empfänger. Die Veranstaltung richtet sich an Anwender und Hersteller von Laborinformationssysteme. Unter dem Dach von eHealth Suisse und dem BAG sind zwei Austauschformate entstanden, die für elektronische Daten-

lieferungen aus Laboratorien oder Transplantationszentren ans BAG eingesetzt werden können.

Im ersten Teil der Veranstaltung erhalten die Teilnehmenden eine Einführung ins Thema der semantischen Standards für das Laborumfeld. Im zweiten Teil am Nachmittag werden die Austauschformate beleuchtet, die für elektronische Datenlieferungen ans BAG eingesetzt werden. Dieser Teil findet auch 25. Februar auch in französischer Sprache in Sion statt. Ziel der Veranstaltungen ist es, den potentiellen Anwendern diese Austauschformate, deren Nutzen und ihren Einbau in Softwaresysteme näherbringen.

## Programm

### Vormittag (nur 26. Februar)

Semantische Standards und der Mehrwert von LOINC im Laborumfeld

### Nachmittag (25. und 26. Februar)

Austauschformate für die Übermittlung von Laboraten an das Bundesamt für Gesundheit in folgenden Domänen:

- Meldepflichtige Nachweise von Krankheitserregern
- Laborbefunde im Transplantationsprozess

### Anmeldung

Bis spätestens 22. Februar 2014 an: info@e-health-suisse.ch

Die Teilnahme ist kostenlos

### Ort

Deutsch: UniversitätsSpital, Zürich  
Französisch: Hôpital du Valais, Sion,  
(Nur Nachmittagsprogramm)

### Weitere Infos

www.e-health-suisse.ch

Das **Integrated Lab** umfasst ein komplettes Portfolio von INOVA Geräten, verbunden durch ein zentrales System für die Verwaltung der Daten, und ermöglicht so die Integration der verschiedenen Anforderungen des Autoimmun-Labors.

L'**Integrated Lab** se résume en une plateforme d'instruments INOVA connectés à un système central de gestion de données permettant l'intégration et l'automatisation complète des analyses en auto-immunité.

**RUWAG Handels AG**  
Bielstrasse 52  
2544 Bettlach  
Tel. 032 644 27 27  
Fax 032 644 27 37  
ruwag@ruwag.ch  
www.ruwag.ch

