

30. April 2014, 08.30 - 12.15 Uhr, Luzerner Kantonsspital LUKS

**Fachtagung LE & Barcode**

**Medikamentenabgabe mit Barcodeunterstützung  
(zur Qualitätssicherung und Leistungserfassung)**



# Medikamentenabgabe mit Barcodeunterstützung (zur Qualitätssicherung und Leistungserfassung)

## Ausgangslage

Verordnung, Verabreichung und deren Dokumentation bis zur Leistungserfassung werden unter Experten teilweise heftig diskutiert. Es ist nicht immer klar, welche Information wie eingesetzt werden kann und soll. Gewisse Prozesse laufen unabhängig voneinander. Was steckt hinter den Barcodes zu Medikamenten und Produkten? Wo gibt es noch Potential für Vereinfachungen im Alltag?

Mit dieser Veranstaltung wollen wir solche Diskussionen offen legen und einen Beitrag leisten, damit sich die Prozesse und damit die entsprechende Software zum Nutzen von Spitälern und Patienten weiterentwickeln.

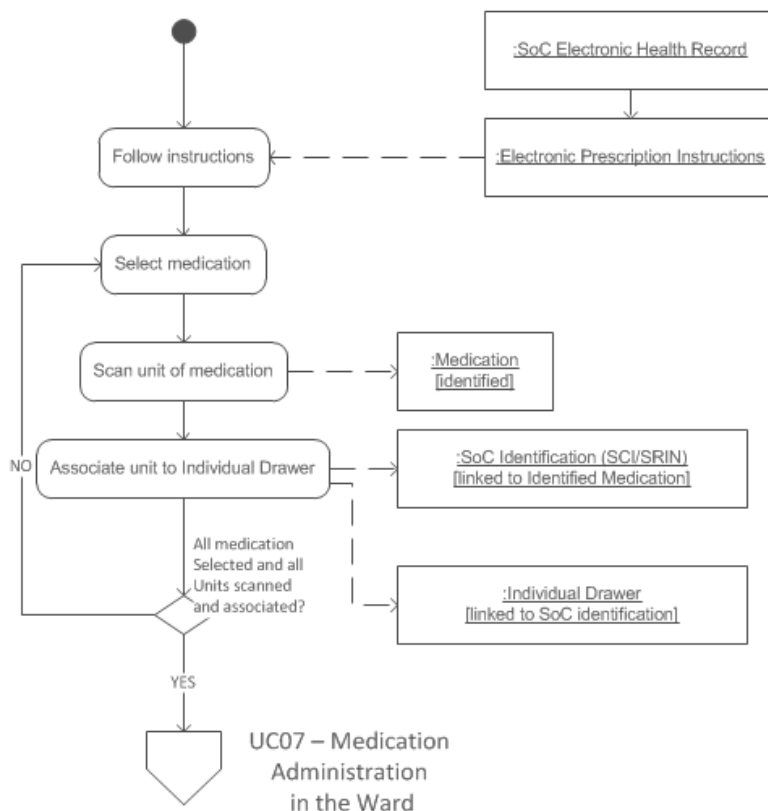
In einem ersten Teil zeigen und besprechen wir die Grundlagen:

1. Anhand eines Usecases werden die Zusammenhänge zwischen den Elementen Patient, Healthprofessional und Produkt deutlich gemacht.
2. Zwei Beispiele aus der Praxis geben im zweiten Teil Einblick in konkrete Umsetzungen
3. und in einem dritten Teil diskutieren wir die Möglichkeiten zur Implementation in den Prozessen (Behandlung, Supply Chain ...)

Als Grundlage dient zum Einen die 5R-Regel (oder eben 6R):

1. **R**ichtiger Patient
2. **R**ichtiges Arzneimittel
3. **R**ichtige Dosierung (oder Konzentration)
4. **R**ichtige Applikation (auch Applikationsart)
5. **R**ichtige Zeit (richtiger Zeitpunkt)
6. **R**ichtige Dokumentation

oder zum Anderen nach UC06 - Medication Preparation in the Ward



# Programm

Moderator der Veranstaltung: *Guido Burkhardt, qhit*

|           |  |
|-----------|--|
| 08.30 Uhr | <b>Begrüßungskaffee</b>  |
| 09.00 Uhr | <b>Einführung</b><br>Die Leistungserfassung betrifft auch das Erfassen von verabreichten Medikamenten, verbrauchten Medizinprodukten und allenfalls Malzeiten. Diese Leistungserfassung bedingt dass der Patient identifizierbar ist und durch zusammenführen von Produkt und Health Professional mit der Verordnung, Transparenz und Qualität direkt günstig beeinflusst werden können.<br><i>Mario Pietrini (LUKS)</i> |
| 09.20 Uhr | <b>Patientenidentifikation im Sinne von ISO TS 22220, 18530 und GS1 Standards</b><br><i>Christian Hay (GS1 Schweiz)</i>  |
| 09.40 Uhr | <b>Patientenidentifikation im Spital, einer Gemeinschaft (KIS und weitere klinischen Anwendungen (Labor, Röntgen, ...))</b><br><i>Christian Kohler (ALIS-Connect)</i>  |
| 10.00 Uhr | <b>Kaffeepause</b>   |
| 10.20 Uhr | <b>Produkt Identifikation – entlang der Supply Chain (bis zum Bett, Swiss Healthcare Implementation Guide)</b><br><i>Beat Heggli (HL7)</i>   |
| 10.40 Uhr | <b>Produkt Identifikation im Prozess (Medikament, Medizinprodukt) Beispiel einer SW-Lösung</b><br><i>André Sander (ID Suisse)</i>  |
| 11.00 Uhr | <b>Produkt Identifikation im Prozess (KIS, Pflegedossier usw.) am KISPI SG. Eine praktische Umsetzung.</b><br><i>Daniel Köppel (Ostschweizer Kinderspital)</i>   |
| 11.20 Uhr | <b>Podium mit Fragen an die Referenten und/oder Implementationsfragen (z.B. Demo mit scanners &amp; outputs)</b><br><i>Moderation: Guido Burkhardt, qhit</i>   |
| 11.45 Uhr | <b>Schluss des Workshops / Apéro</b>   |
| 12.15 Uhr | <b>Ende der Veranstaltung</b>  |

## Tagungskonzept

Die Veranstaltung wird in den Räumen des Luzerner Kantonsspitals (LUKS) in der Zentralschweiz durchgeführt und dauert einen halben Tag. Sie wird wie eine Roadshow organisiert, und kann bei Bedarf an verschiedenen Standorten wiederholt werden.

## Datum

30. April 2014, Vormittag mit anschließendem Apéro und Gedankenaustausch.

## Publikum

Controller und Verantwortliche für Leistungsabrechnung sowie Softwareanbieter für Dokumentation, Leistungserfassung und -abrechnungen.

## Organisation

Veranstalter / Gastgeber sind GS1 und ALIS-Connect und das Luzerner Kantonsspital (LUKS).

## Teilnehmer

Wir rechnen mit 30 - 35 Teilnehmenden. Bei grossem Andrang wird die Veranstaltung an einem anderen Standort wiederholt, bei weniger als 10 Teilnehmenden abgesagt.

## Der Gastgeber

Luzerner Kantonsspital LUKS

## Die ReferentInnen

Mario Pietrini (LUKS), Christian Hay (GS1 Schweiz), Christian Kohler (ALIS-Connect), Beat Heggli (HL7 Schweiz), André Sander (ID Suisse), Daniel Köppel (Ostschweizer Kinderspital)

Moderation: Guido Burkhardt, qhit

## Fachtagung LE & Barcode

# Medikamentenabgabe mit Barcodeunterstützung (zur Qualitätssicherung und Leistungserfassung)

### Anmeldung zur Fachtagung LE & Barcode (Anmeldeschluss ist der 23. April)

#### 30. April 2014, LUKS

**Ich nehme gerne an der Fachtagung teil**

Ich melde mich definitiv und verbindlich an. Rückerstattung der Teilnahmegebühren ist ausgeschlossen, Ersatzpersonen sind jederzeit willkommen. Ich erkläre mich mit den erwähnten Teilnahmebedingungen einverstanden. Programmänderungen vorbehalten.

#### Tagungsgebühr:

CHF 200.00 pro Person (CHF 150.00 für Mitglieder GS1 Schweiz / ALIS-Connect)

---

**Ich kann leider nicht teilnehmen**

**GS1 Schweiz Mitglied**

**Mitglied ALIS-Connect**

---

Name

Vorname

Spital / Firma

Adresse

PLZ/Ort

Funktion / Stellung

Telefon

E-Mail

Datum

Unterschrift

#### Bankverbindung:

arcevis Bank St. Gallen  
ALIS Connect  
Kto: 16008134806 / CI-Nr. 6900  
IBAN: CH56 0690 0016 0081 3480 6

#### Anmeldung an:

ALIS-Connect  
Oberstrasse 222  
9014 St. Gallen

oder per E-Mail an: [info@alis-connect.ch](mailto:info@alis-connect.ch)