

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.

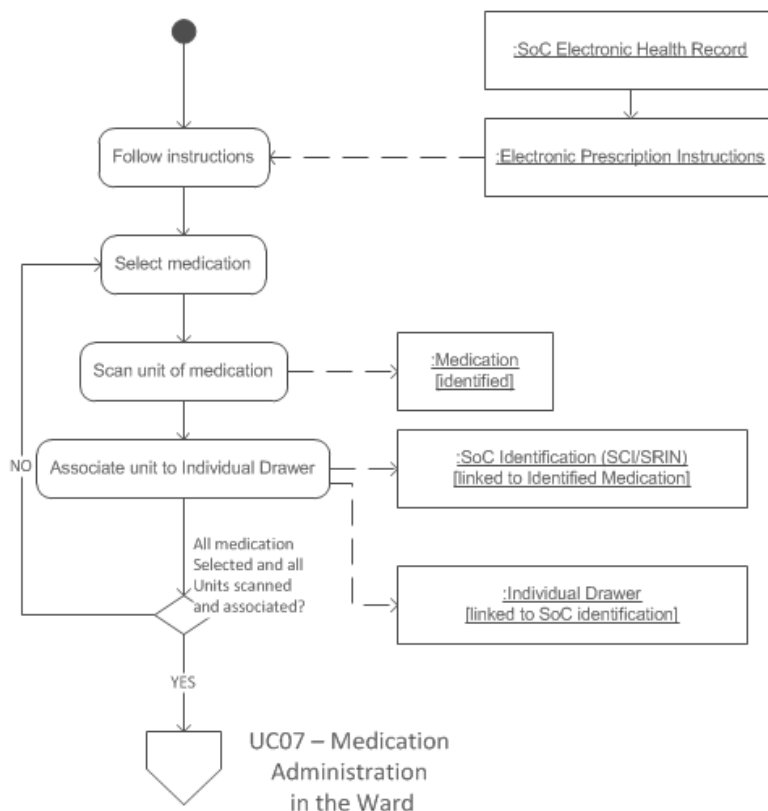
In einem ersten Teil zeigen und besprechen wir die Grundlagen:

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	Begrüßungskaffee
09.00 Uhr	Einführung 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. <i>Mario Pietrini (LUKS)</i>
09.20 Uhr	Patientenidentifikation im Sinne von ISO TS 22220, 18530 und GS1 Standards <i>Christian Hay (GS1 Schweiz)</i>
09.40 Uhr	Patientenidentifikation im Spital, einer Gemeinschaft (KIS und weitere klinischen Anwendungen (Labor, Röntgen, ...)) <i>Christian Kohler (ALIS-Connect)</i>
10.00 Uhr	Kaffeepause
10.20 Uhr	Produkt Identifikation – entlang der Supply Chain (bis zum Bett, Swiss Healthcare Implementation Guide) <i>Beat Heggli (HL7)</i>
10.40 Uhr	Produkt Identifikation im Prozess (Medikament, Medizinprodukt) Beispiel einer SW-Lösung <i>André Sander (ID Suisse)</i>
11.00 Uhr	Produkt Identifikation im Prozess (KIS, Pflegedossier usw.) am KISPI SG. Eine praktische Umsetzung. <i>Daniel Köppel (Ostschweizer Kinderspital)</i>
11.20 Uhr	Podium mit Fragen an die Referenten und/oder Implementationsfragen (z.B. Demo mit scanners & outputs) <i>Moderation: Guido Burkhardt, qhit</i>
11.45 Uhr	Schluss des Workshops / Apéro
12.15 Uhr	Ende der Veranstaltung

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