

SmartCare Newsletter

Januar 2013



Änderungen eCRF (ISAW)

Ein- und Ausschlusskriterien

Wundtiefe:

Die Angabe der Wundtiefe entfällt

Alter:

Die obere Altersgrenze von über 85 Jahren entfällt

Konsumierende Krankheiten:

Patienten die sich zum Zeitpunkt des Einschlusses in einer Chemo- oder strahlentherapeutischer Behandlung befinden dürfen nicht eingeschlossen werden. Der Teil „*oder vor einer geplanten Behandlung stehen*“ entfällt

Vorhandensein einer offenen abdominellen Fasciendehiszenz:

Patienten mit Dehiszenz der abdominalen Faszie dürfen nicht in die Studie eingeschlossen werden

Der 5 cm Mindestabstand entfällt

Osteomyelitis:

„*Besteht eine nicht behandelte Osteomyelitis?*“ entfällt

Änderungen eCRF (ISAW)

Visite 1 (Screening Visite)

Die Visite 1 wurde zweigeteilt.

Vor der Randomisierung muss nur Teil 1 abgeschlossen sein

Allergien vorhanden ja nein

Allergien (Mehrfachantwort möglich)

- 1=Medikamente
- 2=Lebensmittel
- 3=Latex
- 4=Silber
- 5=Andere Umweltfaktoren

Titel: Infektionsstatus gemäß Erhebung innerhalb der klinischen Diagn

Seite:

Klinische Zeichen einer Entzündung / Infektion ja nein

Schweregrad der Infektion

Relevante medizinische und chirurgische Vorgeschichte (Teil 1):

Im Auswahlfeld ‚Allergien‘ sind jetzt **Mehrfachantworten** möglich.

Dazu die ‚strg-Taste‘ gedrückt halten und mit der Maus die Allergien auswählen

Infektionsstatus (Teil 2):

Die Abfrage ‚Art der Infektion‘ entfällt

Änderungen eCRF (ISAW)

Fortlaufende Visiten

The screenshot displays two sections of the eCRF interface. The top section, titled 'Wundexsudation', contains a text input field for 'Wundexsudat' and a dropdown menu. The dropdown menu is open, showing a list of options: '1=serös', '2=trüb', '3=blutig', '4=eitrig', '5=nicht beurteilbar', and '6=kein'. A red arrow points to the '6=kein' option. The bottom section, titled 'Hormone: TSH', contains a text input field and a checkbox. The checkbox is checked, and a red arrow points to it. Below the checkbox is the text 'Nur die eingetragenen Werte sind verfügbar'. At the bottom left of the form is a 'nach oben' button, and at the bottom right is a 'Sp' button.

Wundstatus:

Bei der Abfrage **Wundexsudat** wurde die Auswahl ‚6=kein‘ eingefügt

Laborwerte:

Ergänzung des CRFs um das Feld ‚Nur die eingetragenen Werte sind verfügbar‘


Änderungen eCRF (ISAW)

Fortlaufende Visiten

Chirurgische Wundtherapie:

Bei den durchgeführten operativen Techniken ist jetzt eine Mehrfachnennung möglich


Titel: Chirurgische Wundtherapie im Studienverlauf

Seite: 

Durchgeführte operative Technik im Bereich der studienrelevanten Bauchwunde seit der letzten Visite (dies schließt die aktuelle Visite mit ein) (Mehrfachantwort möglich)

Durchschnittliche Dauer des einmaligen Debridements (min)

1=keine
2=einmaliges Debridement
3=mehrfaches Debridement (mindestens 2-zeitig jedoch nicht in regelmäßigen Abständen)
4=regelmäßiges Debridement
5=Defektdeckung mittels plastisch-chirurgischer Techniken
6=Sonstige



Neue Funktion – eCRF Visiten

Fortlaufende Visiten

Überweisung an niedergelassenen
Facharzt: Facharztgruppe
(Mehrfachauswahl möglich)

1=Chirurgen
2=Diabetologen
3=Angiologen
4=Neurologen
5=Radiologen

Beginn Zeitraum ambulanter Aufenthalt Ende Zeitraum ambulanter Aufenthalt

HINZU

Überweisung stationärer Aufenthalt
(SAE-Meldung nötig)

Beginn Zeitraum stationärer Aufenthalt Ende Zeitraum stationärer Aufenthalt

nach oben

Speichern

Direkte Ressourcennutzung / Direkte Kosten:


Unterhalb des Eingabefeldes
,Überweisung stationärer Aufenthalt'
Ist ein **neuer Kommentar** eingefügt
worden. ,SAE-Meldung nötig'

Neue Funktion – eCRF Visite VTA/SVTA

Visiten EMB, VT und SVT

Wundsta...(0/14) Wundver...(0/4) Digital...(0/11) -- Wechseln zu ... --

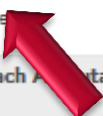
Titel: Wundstatus

Seite: 

Falls PatientIN nicht mehr zur Verfügung steht, prüfen Sie bitte insbesondere, ob für die Sections "Therapiestatus und lokale Wundtherapie", "Chirurgische Wundtherapie im Studienverlauf", "Revaskularisierungsmaßnahmen", "Direkte Ressourcennutzung" noch Erhebungsdaten aus dem Zeitraum seit der letzten Studiervisite zur Verfügung stehen.

PatientIN steht für die aktuelle Studiervisite zur Verfügung ja nein

Hinweisfeld: (NACH letztem Debridement oder nach Antiseptikation vor Therapiestart bzw. nach Durchführung von Wundsäuberung oder chirurgischer Maßnahmen im weiteren Verlauf der Behandlung)



Wundstatus:

Ein **zusätzliches Item** mit Abfrage „Patient steht für die aktuelle Therapie nicht zur Verfügung (J/N)“ wurde eingefügt.

Bei ‚Ja‘ müssen alle folgenden Items ausgefüllt werden.

Neue Funktion – eCRF allgemein

Kalenderfunktionen

Lokale Wundtherapie seit letzter Visite (dies schließt die aktuelle Visite mit ein) ja nein

Anzahl der Verbandwechsel seit der letzten Visite (schliesst aktuelle Visite ein)

Datum Beginn keine Wundt

nach oben

November, 2012	
Heute	
wk	Mo Di Mi Do Fr Sa
44	1 2 3
45	5 6 7 8 9 10 11
46	12 13 14 15 16 17 18
47	19 20 21 22 23 24 25
48	26 27 28 29 30

Datum auswählen

Es ist innerhalb der Kalenderfunktionen möglich, mithilfe der Pfeiltasten zwischen den Monaten zu scrollen.

Neue Funktion – eCRF Begleitmedikation

Begleitmedikation

Begl_Med (0/9) -- Wechseln zu ... --

Titel: Begleitmedikation

Anleitungen: **Begleitmedikation**
Bitte dokumentieren Sie jede Veränderung im Bereich Begleitmedikation innerhalb des Studienbehandlungszeitraumes! Bitte dokumentieren Sie Dosis/Einrichtung nicht mit ein.)

Die Begleitmedikation bitte erst am Ende der Studie als "vollständig" markieren, wenn alle Begleitmedikationen eingegeben

Seite: CRF als vollständig kennzeichnen **Speichern** **Beenden**

Name	Kategorie	Administration Route
Antra	1=Gastrointestinaltrakt und Metabolismus	1=per os
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

HINZU

Alle Medikationen vollständig eingegeben ja nein

nach oben

Die **Begleitmedikation** wird in ein **gemeinsames CRF** eingetragen, dass erst am Ende der Studie abgeschlossen wird. Hier können alle Medikamente in einer erweiterbaren Reihe eingetragen werden.

Um ein weiteres Medikament einzutragen Schaltfläche ‚Hinzu‘ betätigen

Neue Funktion – eCRF Begleiterkrankung

Begleiterkrankungen


Begleit...(0/7) -- Wechseln zu ... --

Titel: Begleiterkrankungen

Anleitungen: Die Begleiterkrankung bitte erst am Ende der Studie als "vollständig" markieren, wenn alle Begleiterkrankungen eingetragen sind.

Seite: CRF als vollständig kennzeichnen

Begleiterkrankung Nummer	Betroffene Organsysteme (Mehrfachauswahl möglich)	Diagnose (Mehrfachauswahl möglich)
1	<ul style="list-style-type: none">1 - Kardiovaskulär2 - Respiratorisch3 - Gastrointestinal	<ul style="list-style-type: none">1 - KHK2 - Globale Herzinsuffizienz3 - Myokardinfarkt
2	<ul style="list-style-type: none">1 - Kardiovaskulär2 - Respiratorisch3 - Gastrointestinal	<ul style="list-style-type: none">16 - Asthma / COPD17 - Hypertonie18 - Hypotonie19 - Pyschische Erkrankungen

HINZU 

Die Begleiterkrankungen werden in ein gemeinsames CRF eingetragen, dass erst am Ende der Studie abgeschlossen wird. Hier können alle Erkrankungen in einer erweiterbaren Reihe eingetragen werden.

Um eine weitere Erkrankung einzutragen Schaltfläche ‚Hinzu‘ betätigen

Neue Funktion – eCRF Begleiterkrankung

Begleiterkrankungen / Begleitmedikation


Beginn

03.Sep.2012   (mmm-yyyy/yyyy)

Beginn

Sep.2012   (mmm-yyyy/yyyy)

Beginn

2012   (mmm-yyyy/yyyy)

Die Datumseingaben sind in drei verschiedenen Formaten möglich:



Als komplettes Datum mit **Tag, Monat** und **Jahr**



Nur mit **Monat** und **Jahr**.



Nur das **Jahr**

Bei Problemen oder Fragen rund um SmartCare wenden Sie sich bitte an das HelpDesk

SmartCare – HelpDesk

Telefon 089 – 9998179-33

E-Mail support@wound-care.de

Das Team der Gesundheitsforen bietet die Möglichkeit einer SmartCare Nachschulung an. Eine Nachschulung erfolgt ausschließlich als live Onlineschulung. Sollten Sie eine Nachschulung wünschen, wenden Sie sich bitte an das HelpDesk Team unter der oben genannten Telefonnummer.