Lauris Benutzer-Anleitung für das KKH Wolgast

Schlagwort: Lauris, Nexus, KIS, Wolgast, Anleitung, Screenshot, Befundansicht, Mikrobiologie

0. Kurzanleitung

entfällt

1. Zweck der Verfahrensanweisung (VA)

Diese Verfahrensanweisung erläutert die Anzeige von Labor-Befunden über die Software Lauris. Sie soll es ärztlichem und pflegendem Personal ermöglichen die Befunde eines Patienten aus dem Krankenhaus-Informationssystem heraus einzusehen. Der Schwerpunkt liegt auf Befunden der Mikrobiologie.

2. Beschreibung

Attestight: American Applied Bire	Medizin 1] – Leitstand MEXUS / KIS	angemeldet: interne Stationnrutzer	×	Aufruf aus Nexus
info × i	Patientenliste X 1 Stationär V Schnellsuche Z	k Wolgost-Patientenportal-Pflege	×	→Patient auswählen
becreation w Alter and the second se	Start	Patient Aufhahmenummer 103132- Pathemoch/Station 107/11 Gaburtadatum Aufhahmadatum 09.15.2014 Adresie 1992		→Menü: Labor lauris UMG auswählen
Auswahl Stationsmanagement		Lakobelunde Anfarderungen Pfflegeprozess Pfflegedurchführun kumulativ entstein Lakorerfriderung Parlegen neuer Parlegen neuer Parlegen neuer Parlegen neuer Parlegen neuer		Es öffnet sich die patientenbezogene Ansicht
Patientenakte Anforderung Funktionsst Anforderungen Labor Labor Greifswald		Wochenkelender Diegnosenibersicht (0.05/3) Patient Dekubitusprophylaxe		von Lauris
Eabor launs UMG		Patientenbewegungen and Anforderungsübersicht anton anto		
Pflegedokumentation		Dokumentenübersicht S		
۰ ۱۰	2 Perio	Ferlig (Volgan Palenterportal Pflage		
Station		WLG 11 (interne (INTE) Do 09.10.2014 1	09	
Lauris Version 13.03.22	Testpatient, Test, geb. 01.01.	1950 (64), M 000001-002		Patientenbezogene Ansicht von Lauris
Befund-Ansicht	Bestimmung R Auftrag	Enheit Referenz 31.07.14 12.04.14 27.04.14		Oben rechts = Name Geburtsdatum
Benutzer: WOLGAST	Auftrag-Nummer Einsenderkommentare	28303835 28301662 7603730 Testait		
Arbeitsplatz: PC200-IKCL Abteilung:	G Hämatologie G Leukozyten	Get/1 4.3 - 10.0 10.0		Links = Navigationsleiste
Befundskht[LAURIS_IXCL V	Grythrozyten Grythrozyten Grythrozyten Grythrozyten Grythrozyten	Tpt/ 4.4 - 6.2 4.3 mmoV/ 0.4 - 11.2 11.0		Rechts - Datenansicht
Druckvorschau	- Bibrinogen neu	g(1 1.4 - 3.5 2.8 % 70 - 130 72		Recitis - Datenansient
Vademecum	O INR neu O Arti-Xa (NMH) neu	1.0 - 1.2 1.2 s 25 - 33 34 initial ch.0.1		
Verlaufsgrafik	O Thrombinzeit neu Hinweise zu Auftrag 29301662 12.88.20	s < 21 19 314 10:58		
	Minweisz Auftrag	Test CS-5100 therapeutischer Bereich (NMH) 4h nach letzter Gabes 0.4 - 1.1 U/ml		
Wechseln zu:				
Patienterverwaltung [F3]				
Arbeit unterbrechen:				
Programm beenden [Alt-P4]	Aktuslisieren	Contraction of the second seco		

Erstellt: schäferc	Gültig ab: 14.10.2014
Geprüft: westphals, wegnerc	Gültig bis: Erscheinen einer Nachfolgeversion
Freigegeben: mnauck	

	Auswahl Labor-Bereich
	In der linken Navigationsleiste kann im
Befund-Ansicht Bestmang Deterbank: \$2528.8	oberen Bereich im Punkt Befundansicht in
Meterglar: FC44-5C0. Alterglar: FC44-5C0.	Menü ausgeklannt werden. Hier kann der
Felsionicke (LUURS) KG.	Labor-Bereich für den Befunde angezeigt
Code Name Dividuadow Code Name LAURIS_IKCL Klinische Chemie und Laboratoriumsmedizin	worden ausgewählt worden
IAURIS_MIBI Mikrobiologie (pdf)> Befund-Übersidt IAURIS_IMMU Immunologie (pdf)> Befund-Übersidt	werden, ausgewahlt werden.
LAURIS_BZ Blutzucker(pdf)>Befund-Übersidit	Durch setzen des Hakchens vor
LAURIS_SBH Blutgasbericht> Befund-Übersicht	LAURIS_MIBI Werden die Befunde der
	Mikrobiologie geladen.
Caurcian Verses 13322 Testpatient, Test, geb. 01.01.1950 (64), M 000001-002 P Adente-Sde	Anzeige Befund-Übersicht
Befund-Ansicht Oplument	Der Reiter Befund-Übersicht kann im
Anterlagia: PC244 PCL Atterlagia: PC244 PCL	rechten Datenbereich ausgewählt werden.
Felminaki: LUKE5/08: Fuktionesi	Nach der Auswahl werden hier die Befunde
Contrological Kaperin de Zinschendtage	des Patienten chronologisch aufgelistet.
Wechsels as	
Polietenvesting [7] Bulve Availt [9]	
Adelt asterberchen:	
Lavis Clerit Caucity Stress 11.122 Testpatient, Test, geb. 01.01.1950 (64), M 000001-002 Patiente-Ms	Anzeige Einzel-Befund
Befund-Ansicht Befund-Ansicht Example Control	In die Einzel-Befund-Ansicht gelangt man
Benutzer: WOLGS7 Arkensplate: PC44 KOL	entweder über den Reiter Einzel-Befund in
Motenage Befordvakte: LUUES,VBB V	im rechten Datenbereich oder durch einen
Deckerselse Deckerselse	Doppelklick auf eine Befundzeile in der
Volenson	Dopperklick duj elle bejuliuzelle ili del Rofund Üborsicht
	Berund-Obersicht.
	in der der Einzel-Berund-Ansicht werden
Wechselt zu:	Dokumente zu einem Befund aufgelistet.
KaptnersPri Pointerweihre [9] Pointerweihre [9]	
Adeit anterbecken:	
	Anzeige Befund-Dokument
CCUTRID Veters 13622 Dokumentansicht Universitätsmedizin Greifswald	Die Anzeige eines Befund-Dokumentes
benetanske: SedSLAB Benet	erfolgt durch Doppolklick auf die
Abcelong: Pisc: (3024) 66 5661 Paultiseer: Pisc: (3024) 66 5661 Paultiseer: District of Mathematics Ma	enoigi uurin Dopperkiitk aur uie
 Hypene instruction structure Keinersteinen Structure D 17468 Mogati 	entsprechende zene in der Einzei-Berund-
Provide and Provide an	Ansicht.
Mikrobiologischer Betrund Patient Gebundsam Auftragenz: 950788 Eingeng 14.10.2014/08.0 Taspatient, Test 01.01.156 Failt w. 00000-032 Einnahme	Hier bestehen unter anderem die folgenden
Einender WOL-II Behndloge an Hygine Wolgast Unsnurfungensteindi Pencer Astoch	Optionen:
V Mit Generating Skillad positiv Kular registrik Ni Worksh par	
Constanting Constanti	
Ended Availa (17) Manual Availa (17)	
W Trighter answer (KET) Line and an	Drucken
	Im unteren Bereich des rechten
	nn unteren bereich des fechten
🖒 Drucken 🤘 🖌 🔪	Datenbereichs wird nach dem Klick auf
	Drucken ein Dialogtenster zur Auswahl
	eines Druckers angezeigt.

	Wechsel zwischen den Seiten
	Bei mehrseitigen Dokumenten ist ein
Drucken	Wechsel zwischen den Seiten über die
	blauen Pfeile 📧 💌 möglich.
	Zurück
	Über den Klick auf zurück gelangt man aus
👌 Drucken 🤾 🖌 👌 🦨 Zurück	der Befund-Ansicht wieder in die Anzeige
	Einzel-Befund.

2. Literaturangaben

3. Verweis auf andere Dokumente / Informationen

Weitere Informationen zur Verwendung von Lauris finden sich auch im LAURIS-Client Handbuch:

https://www.swlonline.de/images/Handbuch/LAURIS Client Handbuch 00.pdf Einige dort beschriebene Funktionalitäten sind für das KKH Wolgast derzeit nicht aktiviert.

4. Änderungshistorie

Version 1 vom 14.10.2014