




Thema:

KHZG-Erfahrungsberichte FTB 19 (1) Nr. 1:
Westfal-Klinikum

Referent:

Frank Ebling



KHZG-Erfahrungsberichte

FTB 19 (1) Nr. 1:

Westpfalz-Klinikum

Status und Erfahrungen

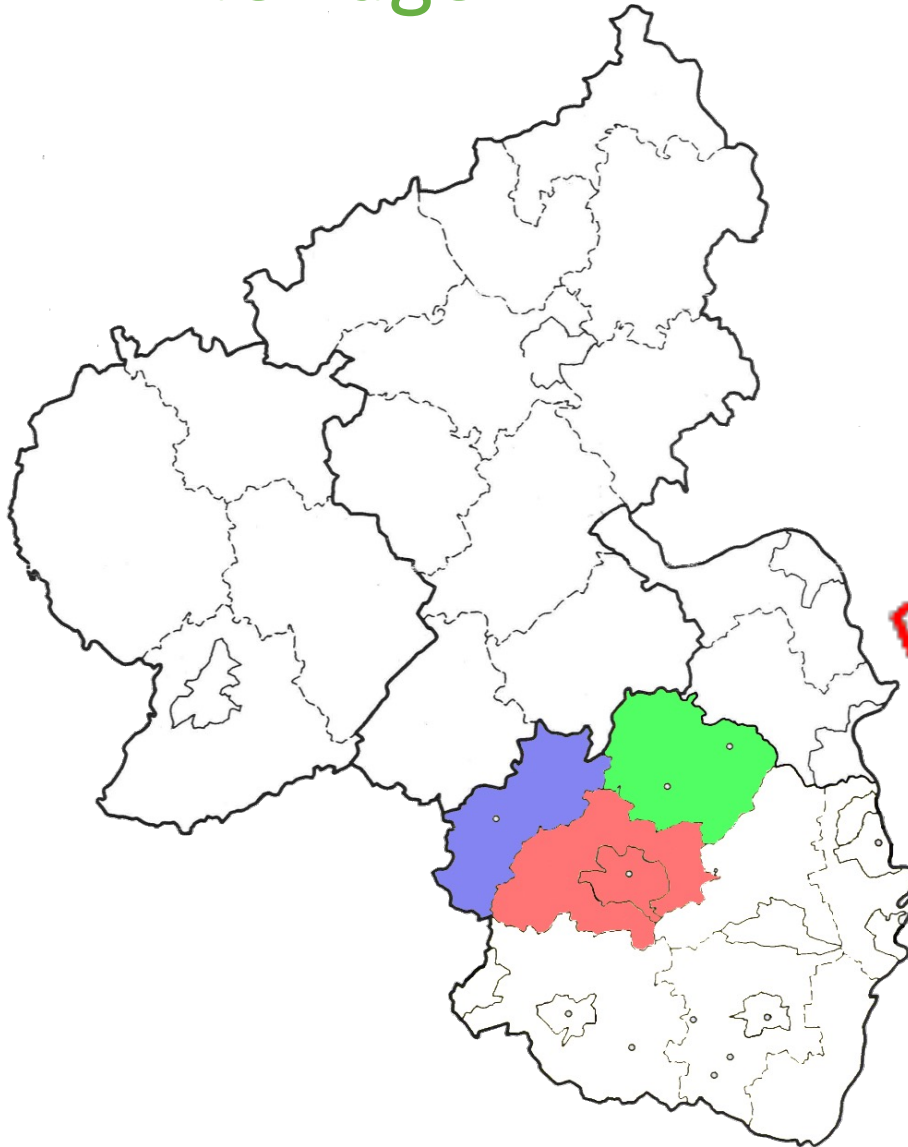
Agenda

- Das Westpfalz-Klinikum
- Zielsetzung
- Ausgangslage
- Umsetzung
- Fazit und Ausblick

Die Lage



Die Lage



Die KHZG-Anträge des WKK

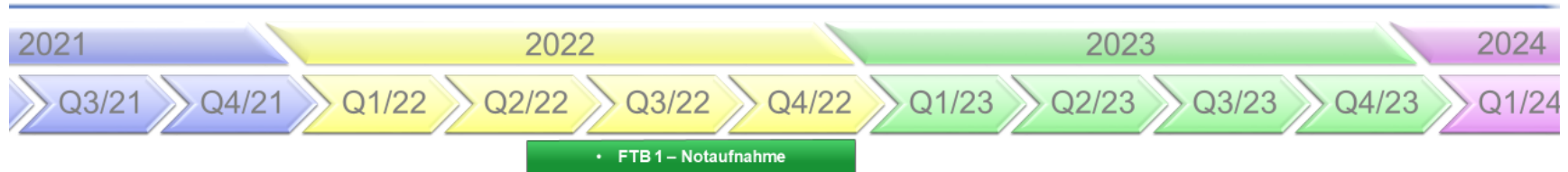
- Beantragte FTBs: 1-6, 8, 9
- Genehmigte FTB 1-5, 8, 9
- Fördermittel: 10,5 Mio. €
 - Davon 205.000,-€ Eigenmittel
- FTB FTB 19.1.1
 - Gesamtvolumen: 280 T€
 - Fördermittel: 75 T€
 - Eigenmittel: 205 T€
- Anteil ges. Fördersumme: 3%

FTBs	Fördersumme	Eigenmittel	Gesamt	Anteil
	10.295.000,00 €	205.000,00 €	10.500.000,00 €	
1	75.000,00 €	205.000,00 €	280.000,00 €	3%
2	2.119.000,00 €	- €	2.119.000,00 €	20%
3	2.602.000,00 €	- €	2.602.000,00 €	25%
4	2.659.000,00 €	- €	2.659.000,00 €	25%
5	1.206.000,00 €	- €	1.206.000,00 €	11%
6	- €	- €	- €	0%
8	65.000,00 €	- €	65.000,00 €	1%
9	1.569.000,00 €	- €	1.569.000,00 €	15%

Zielsetzung FTB 19.1.1 „Notaufnahme“



Übersicht – FTB 1



Rubrik	Beschreibung
FBT-Nr.	1
Kurztitel	Notaufnahme
Langtitel	Anpassung der technischen / informationstechnischen Ausstattung der Notaufnahme eines Krankenhauses an den jeweils aktuellen Stand der Technik
Bezug Gesetz	§19 Abs. 1 Satz 1 Nr.1
Ziel	Maßnahmen zur Verbesserung und
Zuordnung Projekte/Maßnahmen	6.2 Notfallambulanz

Inhaltliche Bestandteile:

- Anbindung Rettungsdienstsystem / Notarztprotokolle über ORBIS Add-On
- Umstellung auf ORBIS-Cockpit für die Notaufnahme

Bestandteile Informationssicherheit:

- Schulung und Weiterbildung für die Mitarbeiter*innen der Notaufnahme hinsichtlich Datenschutz

Bestandteile Personal:

FTB 19.1.1 „Notaufnahme“

Die Rettungsdienstprotokolle werden

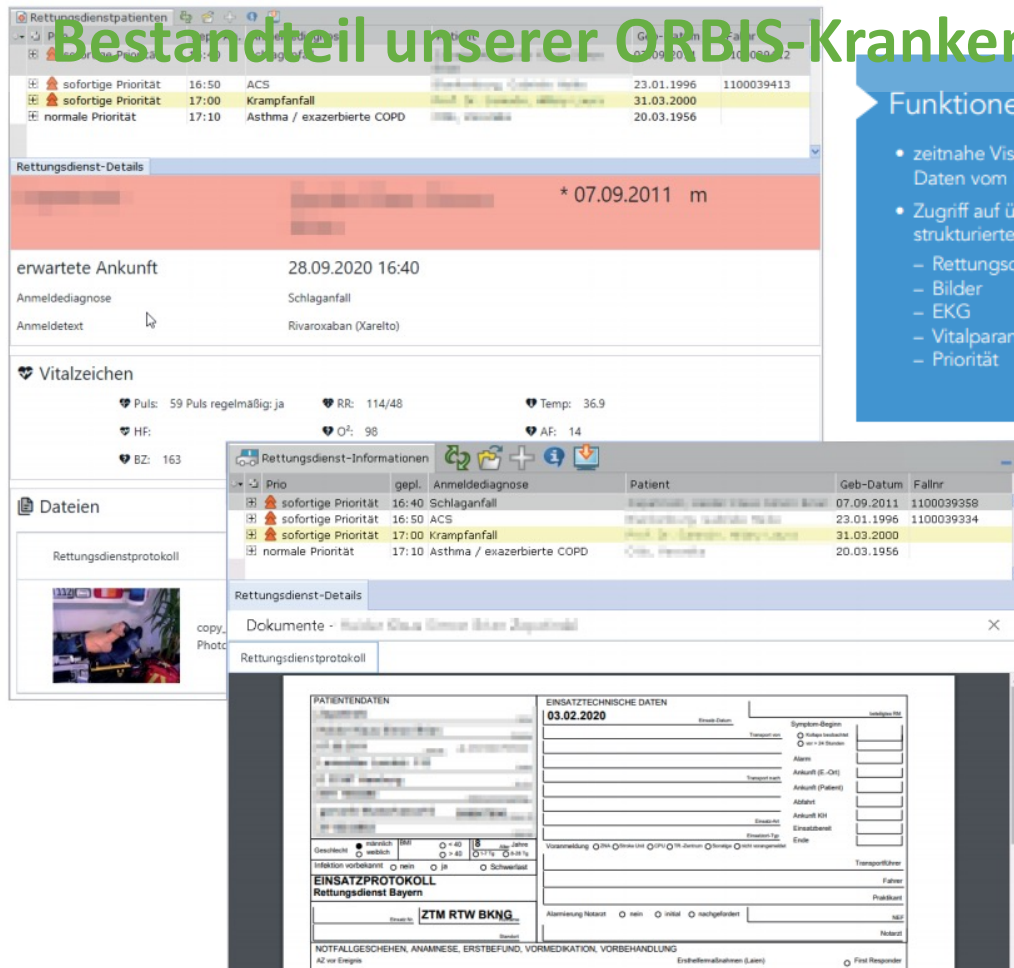
Bestandteil unserer ORBIS-Krankenakte



**DIE ÜBERSICHT BEHALTEN.
WEIL JEDE SEKUNDE ZÄHLT.**

ORBIS Notaufnahme

Schockraumdokumentation +
Rettungsdienstanbindung komplett
integriert in den Behandlungsablauf

Rettungsdienstpatienten

Prio	gepl.	Anmeldediagnose	Patient	Geb-Datum	Fallnr
sofortige	16:50	ACS	Frankfurt, Claudia Maria	23.01.1996	1100039413
sofortige	17:00	Krampfanfall	Frankfurt, Claudia Maria	31.03.2000	
normale	17:10	Asthma / exazerbierte COPD	Frankfurt, Claudia Maria	20.03.1956	

Rettungsdienst-Details

* 07.09.2011 m

erwartete Ankunft: 28.09.2020 16:40

Anmeldediagnose: Schlaganfall

Anmeldetext: Rivaroxaban (Xarelto)

Vitalzeichen

Puls: 59 Puls regelmäßig: ja RR: 114/48 Temp: 36.9
 HF: AF: 14
 BZ: 163

Rettenngsdienst-Informationen

Prio	gepl.	Anmeldediagnose	Patient	Geb-Datum	Fallnr
sofortige	16:40	Schlaganfall	Frankfurt, Claudia Maria	07.09.2011	1100039358
sofortige	16:50	ACS	Frankfurt, Claudia Maria	23.01.1996	1100039334
sofortige	17:00	Krampfanfall	Frankfurt, Claudia Maria	31.03.2000	
normale	17:10	Asthma / exazerbierte COPD	Frankfurt, Claudia Maria	20.03.1956	

Rettenngsdienst-Details

Dokumente - **Rettenngsdienstprotokoll**

PATIENTENDATEN

EINSATZTECHNISCHE DATEN
03.02.2020

EINSATZPROTOKOLL
Rettungsdienst Bayern

NOTFALLGESCHICHTE, ANAMNESE, ERSTBESUND, VORMEDIKATION, VORBEHANDLUNG

Funktionen im Überblick

- zeitnahe Visualisierung relevanter präklinischer Daten vom Rettungsdienst im Cockpit Notaufnahme
- Zugriff auf übermittelte Dokumente und strukturierte Daten:
 - Rettungsdienstprotokoll
 - Bilder
 - EKG
 - Vitalparameter
 - Priorität
- Vollständige Integration in die »Notfallakte« im »Cockpit Notaufnahme«
 - Vereinfachung des Aufnahmeprozesses – Patientendaten werden strukturiert aus den Anmeldedaten übernommen
 - Import der übermittelten Dokumente in die Krankengeschichte des Patienten
 - direkte Übernahme ausgewählter Informationen in die Notfallakte
- Verwendung ORBIS-U-Technologie

Ziele:

- Übernahme der Rettungsdienstprotokolle in ORBIS
- Vereinfachte Aufnahme/Fallanlage in ORBIS
- Migration auf „ORBIS Cockpit Notaufnahme“

Rettungsdienst-Anmeldungen in ORBIS

Ausgangslage WKK

- „Digitalisierung Notfallambulanz“ schon lange Thema (seit 2016)
- eigenparametrierte ORBIS-Modul
- Einführung ORBIS-Addon
 - ESI-Triage
 - Wartezimmermonitor
- Priorisierung durch Geschäftsführer



Ausgangslage Rettungsdienst

- Einführung elektronisches Notfallprotokoll („NDIA“)
- Zunächst:
 - Druckerlösung
 - EKGs per Mail



Umsetzung

- Koordination durch WKK-Projektleiterin (Evelyn Anders)
- Unterstützung durch Referat IT (Isabell Becker, Karsten Martin, Steven Sittel)
 - Parametrisierung Addons
 - Externe Anbindung „Rettungsdienst-Server“
- Unterstützung durch die ZNA, insbesondere durch die pflegerische Leitung (Marco Krauß)
- Unterstützung durch den Ärztlichen Leiter des Rettungsdienst (Christian Hardt)
 - Kreise Kaiserslautern, Kusel, Donnersbergkreis
 - Stadt Kaiserslautern
- Einbindung aller Rettungsdienste der Stadt Kaiserslautern und des Landkreises Kaiserslautern



Umsetzung

- Umstellung ORBIS
- Ablösung eigenes Modul
- Einführung ORBIS-Addons
 - Cockpit Notaufnahme
 - Rettungsdienstanbindung
- Anbindung externer Rettungsdienstserver
- Erweiterung Hardwareausstattung ZNA

The screenshot displays the ORBIS WKK@KHVKI software interface. The title bar shows 'ORBIS WKK@KHVKI' and 'Datei Bearbeiten Extra 2'. The main menu includes 'Cockpit 5YNX/Cockpit Notaufnahme', 'Leitstelle AMBZKL', 'Leitstelle PÄD', 'Patientenstatus', 'Rettungsdienstpatienten', 'Entlassen', and 'Monitoransicht'. The 'Raumübersicht' (Room Overview) section shows 'ZNA KI Cockpit gehend'. The interface is divided into several panels: a grid of patient status cards (e.g., V.M., H.V., P.E., O.Y.), a 'Wartezimmer gefahige ZNA' (Waiting Room) section, and a 'Vorankmeldung' (Pre-booking) section. The 'Entlassen' (Discharge) section at the bottom right lists various patient names and their discharge status.

Umsetzung „Basis“

Notfallpatienten | Neuen Fall anlegen

Z-AMB-NOT | Fallnr. | Kalendarset | Kalender | Verantwortlicher | Status

03.04.2019 16:41 | 05.04.2019 16:41 | Vorname

☑ auch nicht triagierte Patienten anzeigen

ZNA - II. AGFA (9) | Raumzuordnung

BS	Raum	Mobilität	Patient	Geb.Dat.	Alter	G. akt. Fachr.	konst. Fachr.	Erstentschätzer/Ver...	Triage-Zeit	Aufn.-Ze. P.	Ca...	ESI-Stufe	B
WTR			Mohr, Stephan	18.02.1963	56 Jahre	UCH		AW/SZT	11:25	10:56		1	2
SCH02			Koch, Ingrid	01.10.1946	72 Jahre	UCH		AW/SZT	10:39	10:32		2	
WTR			Schwan, Sabine	09.04.1944	74 Jahre	UCH		AW/SZT	15:49	11:48		2	
WTR			Lee, Ben	01.01.1950	69 Jahre	UCH		AW/SZT	14:01	14:00		3	
WTR			Lee, Ingrid	12.12.2014	4 Jahre	UCH		AW/SZT	15:17	17:57		3	
WTR			Mohr, Margit	30.11.1932	86 Jahre	UCH		AWPHI/AWSZT	15:07	12:02			
WB01			Lee, Ben	01.01.1950	69 Jahre	UCH		AWPHI/AWSZT	11:53	11:51		4	
WB01			Lee, Ingrid	17.02.2009	10 Jahre	UCH		AWPHI/AWSZT	10:55	10:54		4	
WTR			Kalken, Emma	06.11.1957	61 Jahre	AUGEN		AWPHI/AWSZT	15:56	15:23			

Letzte Aktualisierung der Liste am 04.04.2019 16:42:07

Aufnahme | Triage | Pflege | Arzt | Entlassung | Fertig

Erstkontakt: 04.04.2019 16:45 | Donnerstag | Verantwortliche Pflege: | TRIA-2019-000021

Erstentschätzer: | Verantwortlicher Arzt: |

Vorstellungsgrund: | Verantwortliche Fachrichtung: Unfallchirurgie

Grund des Kommens: Schulterluxation nach Fahrrad-Sturz | Raum: Wartebereich Triage (WTR)

Stammdaten | Triage | Scores | TEST | Score Auswahl | Direkter Arztkontakt

Schwanger: ja nein ?

Tetanuschutz: ja nein ?

Infektios: ja nein ?

Allergien: ja nein ?

Isolation: ja nein ?

Screening: ja nein ?

BG: ja nein ?

Transportmittel: RTW

Zuweisung: KV-Notfallpraxis am Krankenhaus

Erstkontakt Arzt: | Stufe 3 | Erstkontakt Arzt: |

sofortige lebensrettende Maßnahmen: ja, sofortige lebensrettende Maßnahmen sind erforderlich

nein, sofortige lebensrettende Maßnahmen sind nicht erforderlich

Situation / Zustand: | Handelt es sich um: |

eine hochriskante Situation

einen verwirrt oder lethargischen oder desorientierten Patienten?

einen Patienten mit starken Schmerzen oder großem Leid?

keine der oben genannten Situationen

Ressourcen: | Wie viele verschiedene Ressourcen werden benötigt? |

keine eine viele

Vitalzeichen:

Blutdruck (mmHg): | Messmethode: | Pulschläge (Sch/min): | Messmethode: |

Körpertemperatur (°C): | Messmethode: | Sauerstoffsättigung (%): | Messmethode: |

Atemfrequenz (/min): | Messmethode: | Blutzucker (mg/dl): | Einheit: mg/dl |

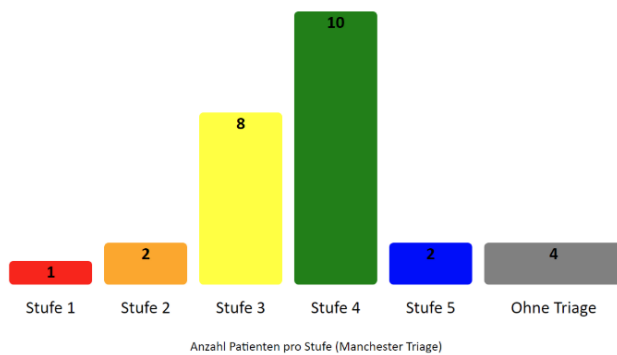
Numerische Schmerzskala: | Glasgow Come Scale: | 15 | [Detailfassung erblende](#)

qROFA-Score: |



Aktuelles Patientenaufkommen in unserer Notaufnahme

Anwesende Patienten: 26



7
Aktuell anwesende Patienten



2
Rettungsdienst-Patienten



2
Lebensbedrohlich erkrankt

Durchschnittliche Wartezeit
43 Min
bis zum Erstaufwurf

Umsetzung

The image displays a complex software interface for hospital management, likely a cockpit for a clinic. It is divided into several main sections:

- Top Bar:** Shows the user's name (ORBIS WKK@KHVKL), date (18.02.2024), and time (20:46:19).
- Navigation:** Includes tabs for 'Raumübersicht' (Room Overview), 'Patientenstatus' (Patient Status), 'Rettungsdienstpatienten' (Emergency Patients), 'Entlassen' (Discharge), and 'Monitoransicht' (Monitoring View).
- Main Dashboard:** A grid of room status cards. Each card shows a room number (e.g., 10/1, 10/2, 12/1, 12/2, 15/1, 15/2), patient count, and specific patient details like 'Sturz II. Hand + li. Hüfte 1 4 5' or 'Schmerzen im Intimbereich nach G.V.'. Some cards have colored status indicators (green for OK, red for critical).
- Right Panel:** Contains a 'Notfallpatienten' (Emergency Patients) list with columns for 'BS Raum', 'Mo...', 'Patient', 'Alter', 'G. akt.', 'I. Tri...', 'Da...', 'AK', 'P', 'ESI-Stufe', and 'B'. Below this is a 'ZNA gesamt' (Total ZNA) section and a 'ToDo's' list.
- Bottom Panel:** A detailed patient record for a patient with ID 44 J. It includes a 'Wartezimmer gefahige ZNA' (Waiting room for ZNA) section, a 'Diagnostik' (Diagnosis) section, a 'Befundung' (Findings) section, and a 'Vorarmmeldung' (Forearm report) section. The 'Bemerkung' (Remarks) section notes: 'silberne Armbanduhr wurde auf Platz 13 in der Gehend gefunden, wird in Schrank Patienteneigentum verstaubt.' (silver wristwatch found in room 13, will be stored in patient's locker).

Umsetzung

ORBITIS WKK@KHVKL 18.02.2024 21:01:02 WKK@KHVKL 08044101.06000.DACHL - KG NotAmb - AMBZKL

Cockpit SYN/Cockpit Notaufnahme

Leitstelle AMBZKL Leitstelle PÄD Patientenstatus Rettungsdienstpatienten Entlassen Monitoransicht

Raumüberblick

Parameter Ankomst ab ZNA AMBZKL

angemeldete Patienten Patient verknüpfen Anzeigee: alle Anmeldungen

Prio	gepl. Ankomst	Anmeldediagnose	Rufname	Einsatznummer	Patient	Geb-Datum	Fallnr
	13:25	Hyperglykämie	KL 01/83-02			15.02.2024	124
	13:28	Hypertonie	KL 31/82-01			03.02.2024	124
dringende Priorität	13:33		KL168301			30.02.2024	124
	15:55	Extremitätentrauma	KL 01/83-03			17.02.2024	986
	16:42		KL 2/83-1			27.02.2024	124
	17:05	Delir	KL 31/83-01			04.02.2024	061
	17:08	Extremitätentrauma	KL 01/83-02			01.02.2024	072

Rettungsdienst-Details

erwartete Ankunft 18. Feb. 2024 17:05

Anmeldediagnose Delir

Anmeldedat Multifaktorielles Delir mit kog. Funktionseinschränkung

Intubation: nein Infektion: nein Kreislauf: stabil

Vitalzeichen

♥ Puls: 81 /min regelmäßig; ja	♥ RR: 80/60 mmHg	♥ Temp: 36,0 °C
♥ HF: 78 /min	♥ O ₂ : 96 %	♥ AF: 12 /min
♥ BZ: 170 mg/dl	♥ GCS: 14	

ORBITIS WKK@KHVKL 18.02.2024 20:52:18 WKK@KHVKL 08044101.06000.DACHL - KG NotAmb - AMBZKL

Cockpit SYN/Cockpit Notaufnahme

Leitstelle AMBZKL Leitstelle PÄD Patientenstatus Rettungsdienstpatienten Entlassen Monitoransicht

Patient

Erstinschätzungsinformation

Datum: 18.02.2024 18.10 Status: Arztkontakt

Bett 3/4, schon umgemeldet, Sohn im WZ Herzsuffizienz 1234 PCR

spätester Arztkontakt: 18.02.2024 18:56

Erstinschätzer: Arztkontakt: 18.02.2024 18:56

Arzt Erstkontakt:

Allergie: nein

Infektiös: nein

Prozessfortschritt Status: alle Fallfilter: aktueller F

Datum Dokument

18.02.2024 ToDo Einzel/Zurufdokumentation, Anor

18.02.2024 Radiologieanforderung (RAD1), R0 Thor

ToDo's

ToDo's Erledigen Nicht durchgeführt

Dr... Art ToDo Zeit Wann Z Anforde... Ambu... St.

Anordn Bitte Triplex-S 20:08 19:33 A. AMBZKL

Labor-Kumulativansicht

Laboransicht Standard - Ansicht

Fallfilter: aktueller F

Nur Path. Werte

1 - 2 von 2

Auftragsnummer	Referenz...	Einheit	6882160	202402
Datum	Zeit		18.02.24	18.02.24
Klinische Chemie				
Natrium	136-145	mmol/l	143	
Kalium	3.4-4.5	mmol/l	4.4	
Calcium gesamt	2.2-2.55	mmol/l	2.22	
GOT (AST,ASAT)	10-35	U/l	29	
GPT (ALT,ALAT)	10-35	U/l	19	
Gamma-GT	<40	U/l	33	
LDH	<250	U/l	275	
CK	20-180	U/l	46	
Harnstoff	16.6-48.5	mg/dl	47.0	
Kreatinin (Jaffe)	0.50-0.90	mg/dl	0.97	
GFR nach CKD-EPI-Krea-Formel	>=90	ml/m/1.73	58.5	
Glukose	60-99	mg/dl	90	
CRP	<5	mg/l	5.8	
Blutbild				
Leukozyten	4.0-11.2	Tsd/µl	8.03	
Erythrozyten	4.1-5.4	Mio/µl	5.72	
Hämoglobin	11.5-16.0	g/dl	14.2	
Hämatokrit	36.0-48.0	%	49.6	
MCV	80.0-96.0	fl	86.7	
MCH	28.0-33.0	pg	24.8	
MCHC	33.0-36.0	g/dl	28.6	
Thrombozyten	176-391	Tsd/µl	239	
Thrombocrit	0.19-0.41	%	0.3	
Segmentkernige	40.2-71.4	%	70.3	
Neutrophile	1.50-5.00	10 ³ /µl	5.64	
absolute un reife Granulozyten	0-0.6	%	0.7	
Lymphozyten	21.6-49.0	%	20.8	
Lymphozyten	1.05-2.87	10 ³ /µl	1.67	
absolute Monozyten	4.3-9.7	%	7.3	
Monozyten	0.22-0.63	10 ³ /µl	0.59	
absolute Eosinophile	0.6-5.1	%	1.1	
Eosinophile	0.03-0.27	10 ³ /µl	0.09	
absolute Basophile	0.2-1.5	%	0.5	
Basophile	0.02-0.07	10 ³ /µl	0.04	
Normoblasten	0.0	/100	0.0	

Vitalzeichen

Vitalzeichen-Tendenz

Anzeige Vitalzeichen-Tendenz der

letzten 3 Stunden

letzten 6 Stunden

letzten 12 Stunde

letzten 24 Stunde

letzten 48 Stunde

letzten 3 Tage

Vitalzeichen

Blutdruck (mmHg) Pulsschläge (Schl/min) Körpertemperatur (°C)

Pulsoxymetrisch geme Blutdruck rechts (mmHg) Blutdruck links (mmHg)

Diastole rechts (mmHg) Diastole links (mmHg)

TNL Erfassung

Erbringer: AMBZKL (980010) - Anforderer: INN2 (931255) - Datum: 18.02.2024 20:52

Leistungsbaum TNLs

Leistungskatalog

- Innere I
- Ext. Kardiologen
- amb. CORO m. Ventr.
- amb. PTCA
- Aortographie
- A. mammaria
- Ekg
- DK Frau
- Innere II
- Linearbeschleuniger
- Physikalische Therapie Standort 1
- Physikalische Therapie Standort 2
- Physikalische Therapie Standort 3

Umsetzung

The screenshot displays the ORBIS WKK@KHVKL software interface, which is used for patient management and medical documentation. The interface is divided into several sections:

- Top Bar:** Shows the application name "ORBIS WKK@KHVKL", the date "18.02.2024", and the user "KG NotAmb".
- Left Panel:** Contains navigation options like "Raumüberzicht", "Rettungsdienstpatienten", and "Entlassen". It also shows a list of patients with their status and location.
- Center Panel:** Displays a table of "angemeldete Patienten" (registered patients) with columns for priority, arrival time, diagnosis, name, and emergency number. The table lists several patients, including one with a diagnosis of "Hypertonie" and another with "Extremitätentrauma".
- Right Panel:** Contains a detailed patient record for "PAT-STAMMDATEN" and "EINSATZTECHNISCHE DATEN". It includes fields for name, date of birth, address, and emergency details. The patient's name is "DRK Kaiserslautern".
- Bottom Panel:** Shows a "12-Kanal-EKG" (12-lead ECG) with a grid and waveforms for leads II, III, aVR, aVL, aVF, V1, V2, and V3. The time point is "12:54:40".

Umsetzung

Ankunft	Voranmeldeidiagnose	Geschlecht	Alter	Nachname	Kreislauf	GCS	Intubation	I-Status	Anhänge
14.02.2024 10:24		♀	71						
10:45	Rhythmusstörung	♂	86			15			
11:00	Pneumonie / Bronchitis	♂	87			15			
10:50	Schwindel /	♂	63		stabil	15	Nein	Nein	
10:45	Rhythmusstörung	♂	77		stabil	15	Nein	Nein	

Voranmeldeinformationen

Voranmeldeidiagnose: **Synkope** | Ankunft: **04:15** | Priorität: **Dringend**
12.02.2024

Kreislauf: stabil | Intubation: Nein | I-Status: Nein | GCS: 15 | Augen: 4 | Motorik: 6 | Verbal: 5

Anmeldedat: Z.n.Kollaps/Orthostase. Unklares Abdomen.

Vitaldaten

Blutdruck [mmHg]	Blutzucker [mg/dl]
96 / 56 92 / 53 (03:37)	167
Temperatur [°C]	Herzfrequenz [1/min]
35,6	62 (regelmäßig) 64 (03:36)
Atemfrequenz [1/min]	Puls [1/min]
14	64 64 (03:41)
SpO2 [%]	
96	

Messung Erstbefund | Letzte Messung

Medien

Vorschau | Datum

Keine Daten

Rettungsmittel

KL 12/83-01 | —
Leitstelle | —

Patient

Name: [redacted] | Geburtsdatum: [redacted]
Adresse: [redacted] | Alter: 76 Jahre
Angehörigen Telefon: — | Geschlecht: ♂

Kostenträger

Krankenkasse: DAK-Gesundheit | Krankenkassen-ID: —
Versichertennummer: — | Status: —

Umsetzung

NIDatracker Patientenarchiv

Ankunft	Voranmeldediagnose	Geschlecht	Alter	Nachname	Kreislauf	GCS	Intubation	I-Status	Anhänge
13.02.2024 21:20	Unklares Abdomen	♀	64	[Redacted]	stabil	15	Nein	Nein	[PDF]
13.02.2024 18:14		♀	33	[Redacted]					[PDF]
13.02.2024 18:02		♀	97	[Redacted]		9			[PDF]
13.02.2024 18:15	Extremitätentrauma	♀	71	[Redacted]		15	Nein	Nein	
13.02.2024 16:45	Bradykardie	♂	76	[Redacted]	stabil	15	Nein	Nein	
13.02.2024 16:25	Pneumonie / Bronchitis	♂	55	[Redacted]	stabil	15	Nein	Nein	

NIDatracker **Zurück**

Voranmeldeinformationen

Voranmeldediagnose: **Wirbelsäulentrauma** | Ankunft: **13:45** | Priorität: **Dringend**
 10.02.2024

Kreislauf: stabil | Intubation: Nein | I-Status: Nein | GCS: 15 | Augen: 4 | Motorik: 6 | Verbal: 5

Anmeldetest: Z.n. Treppensturz (6 Stufen), V.a. HWS-Trauma

Vitaldaten

Blutdruck [mmHg]: 120 / 90 | 122 / 76 (13:09) | Blutzucker [mg/dl]: 103

Temperatur [°C]: 35,8 | Herzfrequenz [1/min]: 84 (regelmäßig) | 81 (13:09)

Atemfrequenz [1/min]: — | Puls [1/min]: 77 | 80 (13:09)

SpO2 [%]: 93

Medien

Vorschau | Datum

Keine Daten

Rettungsmittel

KL 31/83-01 | —
Leitstelle | —

Patient

Name: [Redacted] | Geburtsdatum: [Redacted]
 Adresse: [Redacted] | Alter: [Redacted]
 Angehörigen Telefon: — | Geschlecht: ♂

Protokolle

Status | Datum

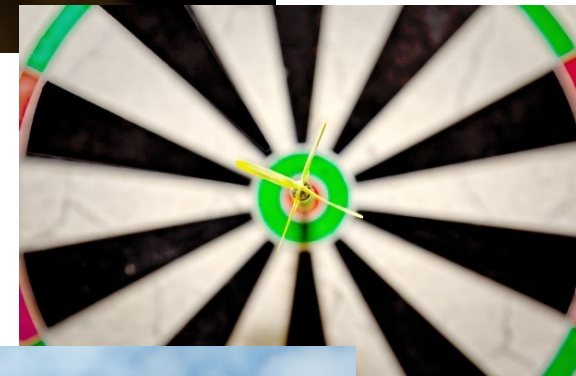
Keine Daten

Kostenträger

Krankenkasse: BARMER | Krankenkassen-ID: —
 Versicherungsnummer: [Redacted] | Status: [Redacted]

Ausblick & Fazit

- Stimmen:
 - „Wir wissen nun was in einer halben Stunde auf dem Hof los ist“ (Pfl. Ltg. ZNA Kaiserslautern)
 - „Endlich mal eine IT-Lösung, die nützt“ (Pflegerkraft im privaten Umfeld)
- Fazit:
 - Rasche Umsetzung
 - Thema schon lange im Fokus
 - Technische Voraussetzungen im WKK und bei den Rettungsdiensten vorhanden
 - „geringe“ Investitionssumme = schnelles Beschaffungsverfahren
 - „Zusatzkosten“ NIDA
 - Besondere strukturelle Voraussetzungen in der Westpfalz
 - Besondere Unterstützung durch ÄLRD!
 - Großer Umsetzungswille und hohe Motivation
- Ausblick:
 - Weitere „Notfallanlaufstellen“
 - Umsetzung an den anderen Standorten / in den anderen Landkreisen



Herzlichen Dank für die Aufmerksamkeit Fragen?

Frank Ebling

Beauftragter für Informationssicherheit und Digitalisierung

Geschäftsbereich Organisation

Westpfalz-Klinikum GmbH

Hellmut-Hartert-Str. 1

67655 Kaiserslautern

Tel: +49 (0) 631 203 1121

E-Mail febling@westpfalz-klinikum.de



Danke an das komplette Projektteam

Evelyn Anders, Isabell Becker, Karsten Martin, Steven Sittel, Marco Krauß,
Christian Hardt, das ZNA-Team Kaiserslautern, das Referat IT, die
Rettungsdienste im Kreis und Stadt Kaiserslautern

Bilder kostenlos und ohne Bildnachweis: www.pixabay.de

