

Doc-db Publisher/Subscriber Veröffentlichen, Abonnieren von Dokumenten

**Dirk Behringer
Augusta-Kliniken, Bochum**

Onkologisches Zentrum Augusta

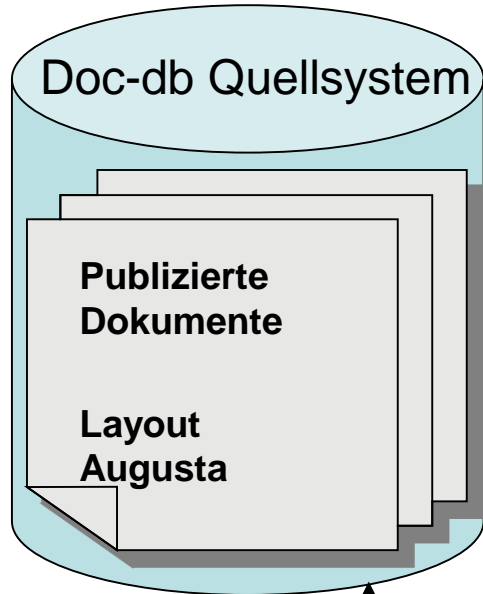
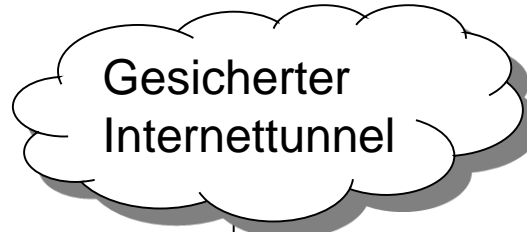
Montag 07.September 2015

Verleger
(Publisher)

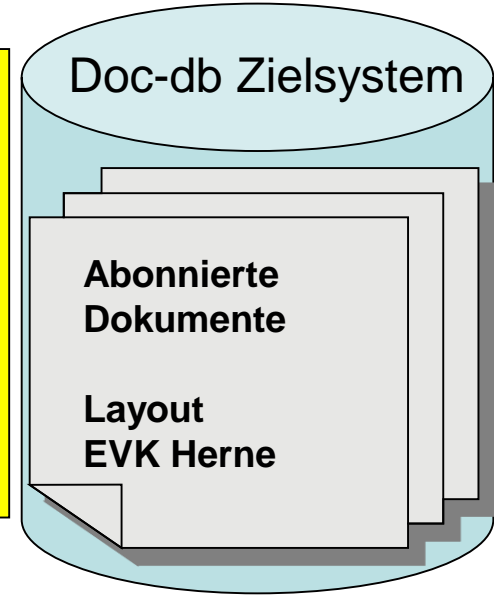
Abonnent
(Subscriber)

Augusta Bochum

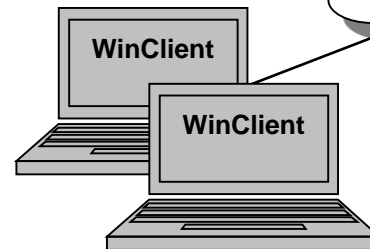
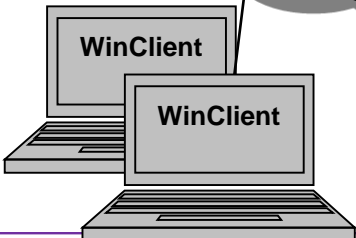
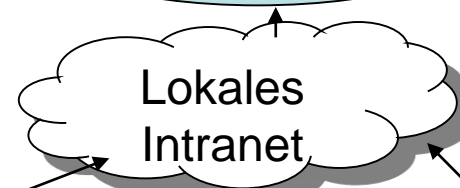
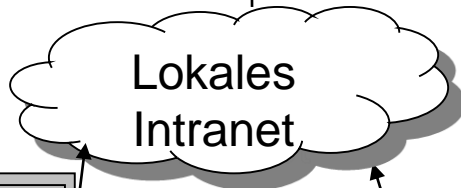
EVK Herne



Inhaltsangaben
Dokumente



Kataloganfrage
Aktualisierungs-
anfrage



Autoren

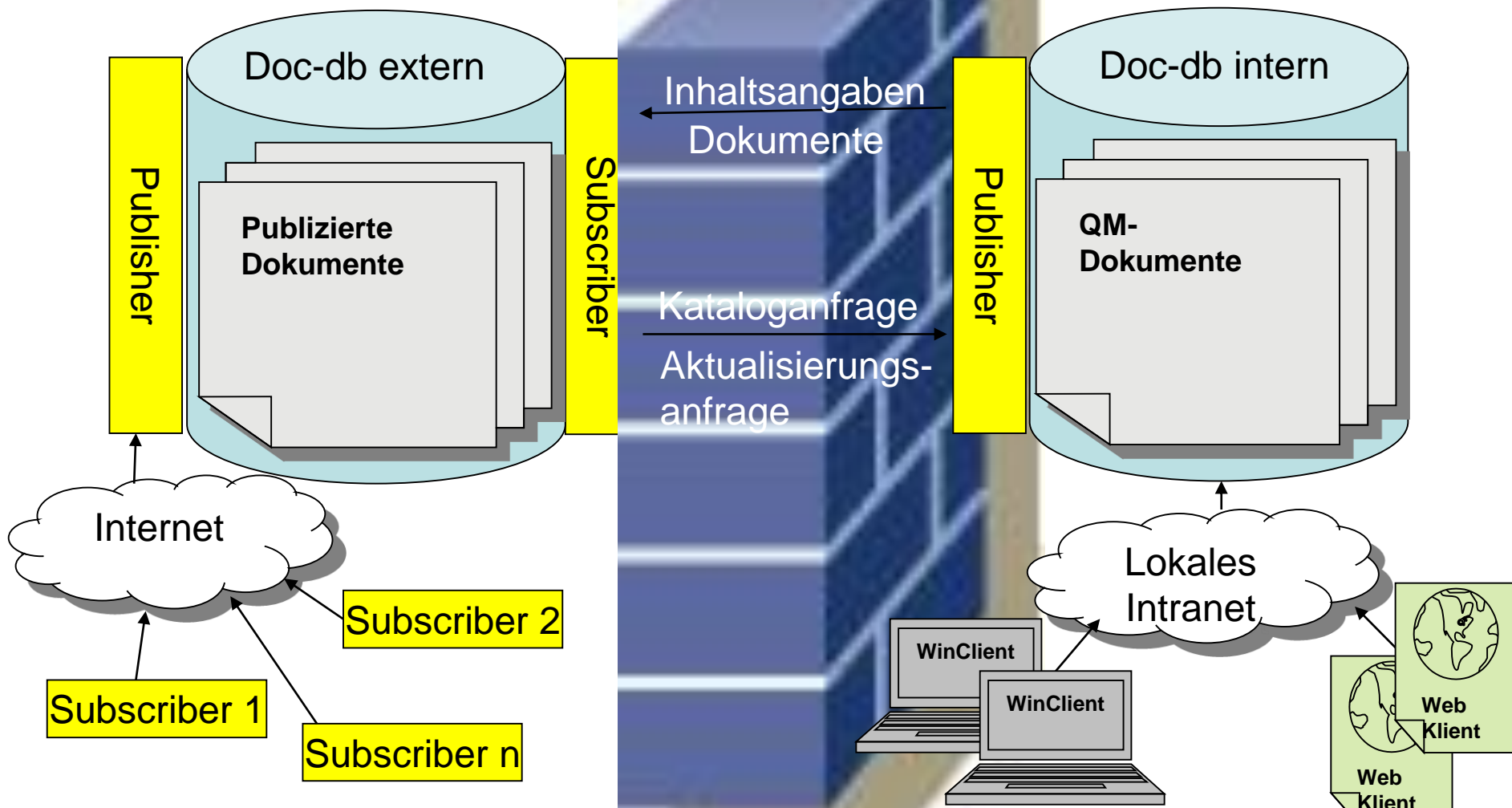
Leser/Bearbeiter

Doc-db Publisher im Internet

Öffentlicher Publisher

Firewall

Internes Doc-db System



Dokumentenlenkung im Onkologischen Zentrum mit mehreren Standorten

1. Wo macht das Sinn?

Chemotherapien, Studienprotokolle

2. Wie geht das?

1. Veröffentlichen
2. Abonnieren

3. Dokumentenpflege an verschiedenen Standorten

Dokumentenlenkung im Onkologischen Zentrum mit mehreren Standorten Einsatzbereich

Doc-db Qualitätsmanagement

Datei Projekt Dokument Drucken Ansicht Vorgänge Konfiguration DAKKS Module

Dokumentenkontext: Onkologisches Zentrum

Projekt: Onkologisches Zentrum

Projektansicht: Gesamtansicht

Projektversion: Aktuell

- F Verbesserungs-/Fehler-/Risikomanagement
- F Beschwerde-Erfassungshilfe nur f. Personal-
- Fortbildungsplan OZA 2015
- Intranet Kalender
- Thoraxkonferenz Anmeldung
- Studienübersicht OZA
- Kontakte Konsilanfragen
- Patientenanmeldung Erstkontakt Aufnahme
- Studienübersicht des Thoraxzentrums Ruhrgebiet
- Anschreiben GHSG Köln Zweitmeinung Hodgkin Lymphome
- Anschreiben DSHNHL Homburg Zweitmeinung Non-Hodgkin Lymphome
- Molekulare_Diagnostik_Anforderungsschein_inkl.-Patienteneinwilligung
- Aktuelle Studienprotokolle
- Arbeitsmittel
- CHEMOPLÄNE
- Checklisten oza-d
- Formulare oza-f
- Fortbildungen und Vorträge
- Informationen für Mitarbeiter
- Informationen für Patienten
- KAMAKA
- Kürzellisten
- Normen Gesetze Verordnungen
- Prozessablaufbeschreibungen oza-pa
- Schilder
- Stellenbeschreibung oza-sb
- Unterweisungsprotokolle
- Verfahrensanweisungen oza-va
- Wissens- und Entscheidungsgrundlage
- Zentrale Dokumente

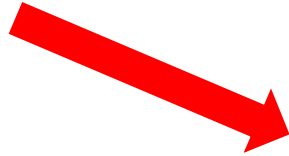
Dokumentenlenkung im Onkologischen Zentrum mit mehreren Standorten Einsatzbereich

The screenshot displays the 'Doc-db Qualitätsmanagement' application. The interface includes a menu bar with options like 'Datei', 'Projekt', 'Dokument', 'Drucken', 'Ansicht', 'Vorgänge', and 'Konfiguration'. Below the menu, the 'Dokumentenkontext: Onkologisches Zentrum' is shown. The main area is divided into sections for 'Projekt' (Onkologisches Zentrum), 'Projektansicht' (Gesamtansicht), and 'Projektversion' (Aktuell). A navigation toolbar with arrows and sorting icons is present. The central part of the screen shows a tree view of folders and documents. A red arrow points to the 'Ovarialkarzinom' folder in the list.

- ... Molekulare Diagnostik Anforderungsschein_inkl. Patienteneinwilligung
- ⊕ Aktuelle Studienprotokolle
- ⊕ Arbeitsmittel
- ⊖ CHEMOPLÄNE
 - ... Zuständigkeiten Entitäten
 - ⊕ Akute lymphatische Leukämie
 - ⊕ Akute myeloische Leukämie
 - ⊕ Analkarzinom
 - ⊕ Bronchialkarzinom kleinzellig
 - ⊕ Bronchialkarzinom nicht kleinzellig
 - ⊕ Chronisch lymphatische Leukämie
 - ⊕ Diverses
 - ⊕ Endometriumkarzinom
 - ⊕ Gallenblasen- Gallenwegskarzinom CCC
 - ⊕ Harnblasenkarzinom
 - ⊕ Hodenkarzinom
 - ⊕ Hodgkin
 - ⊕ Individuelle Vorlagen
 - ⊕ Karzinom unbekannter Primärlokalisation
 - ⊕ Kolorektales Karzinom
 - ⊕ Magenkarzinom
 - ⊕ Mammakarzinom
 - ⊕ Myeloproliferative Syndrome
 - ⊕ Nasopharynxkarzinom
 - ⊕ Nebennierenrindenzkarzinom
 - ⊕ Nierenzellkarzinom
 - ⊕ Non-Hodgkin-Lymphom
 - ⊕ Oesophaguskarzinom
 - ⊕ Ovarialkarzinom
 - ⊕ Pankreaskarzinom

Dokumentenlenkung im Onkologischen Zentrum mit mehreren Standorten

Veröffentlichen



Augusta-Kranken-Anstalt [Bevacizumab Carboplatin Paclitaxel dreiwöchentlich.doc](#)
 Zytostatikaprotokoll (Name: Vorname_11-MM-JJ_11-MM-11)

Hämатologie / Onkologie / Apotheke

Protokoll - Archivname: Bevacizumab Carboplatin Paclitaxel

Seite - 1 -

THERAPIEPROTOKOLL					Zyklus	Tag	Startdatum = Tag Nr.1	Tage zw. Terminen
Bevacizumab / Avasin®	15 mg/kg	1	k/90	Folgerd 60/30	1	1	TT.MM.JJ	
Carboplatin / Carboplat®	AUC5	1	k/60		2	22	#WERT!	21
Paclitaxel / Ribotax®	175	1	k/180		3	43	#WERT!	21
Kontrollen / Begleitmaßnahmen	Siehe Anlage (Seite 2)				4	64	#WERT!	21
Zykluswiederholung	D22; alle drei Wochen				5	85	#WERT!	21
Erfolgskontrolle	Nach 3 bzw. 6 Zyklen				6	106	#WERT!	21
Quelle:	Evans ASCO 1995; Abstr. 1156; 1995 analog AGO-Ovar 17				Memo: Erhaltung mit Beva w eiter dreiw Analog Studienprotokoll (AGO-Ovar 17)			
Indikation: Ovarialkarzinom adjuvant; palliativ					STATION: AMB			
Ind. Indik.	Erkrankung (ICD)		Ovarialkarzinom C56					
Größe [cm]	!!!	Zyklus [1]; Tag [1]	!!!;!!!	Beginn CTX	TT.MM.JJ			
Gewicht [kg]	!!!	Therapieziel	Erstlinie	ppl. Datum	TT.MM.JJ			
Reduktion auf [%]	...	KOF [m²]	#WERT!	Tag Nr.	#WERT!			
Kreatinin [mg%]	!!!	Kreac1. [gemessen/normal]	!!!	Kreac1. [siehe (m/m) ml]	k.A.			
weibl. 1 männl. 2	!!!	AUC [gemessen]	!!!	AUC [KCl gemessen/ml]	#WERT!			
Alter [Jahre]	!!!	AUC [KCl gemessen]	!!!	AUC [KCl gemessen]	#WERT!			
Reihenfolge	Charakteristik	Dauer	Flüssigschw.	Menge	Substanz	Volumen	Medium	
Zeit Kürzel	h:min	min	ml/h	mg	Generic Name (Produktname; -mg/m2)	ml	(NaCl 0,9%) sonst ersetzten	
Nr. I	0400	Ureosick (innerhalb 48h vor Infusion) [-; +; ++; +++ (wenn >+; 24h Proteinausscheidung)			Blutdruck _____ [mm Hg]			
Nr. II	0400	180	167		NaCl 0,9%	500		
Nr. III	0410	90	67	!!!	Bevacizumab (Avasin®; 15mg/kg)	100		
Nr. IV	0510				Blutdruck _____ [mm Hg]			
Nr. V	0100	270	444		NaCl 0,9%	2000		

Dokumentenlenkung im Onkologischen Zentrum mit mehreren Standorten

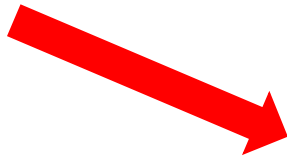
Veröffentlichen



The screenshot shows the 'Doc-db Qualitätsmanagement' application. The menu 'Veröffentlichen / Abonnieren' is expanded, with 'Dokumente veröffentlichen...' selected. The main area shows a hierarchical list of documents under various cancer categories. The status bar at the bottom indicates the user is 'dh' and the document count is '1002 / 0 / 43'.

Dokumentenlenkung im Onkologischen Zentrum mit mehreren Standorten

Veröffentlichen veröffentlicht Dokumentenpakete



Veröffentlichte Dokumentenpakete | Abonnenten und Abonnements

Dokumentenpakete:

Studienunterlagen
Chemotherapieprotokolle Au...

Markiertes Paket:

Titel: Chemotherapieprotokolle Augusta
Sprache der Dok. im Paket: Deutsch

Druckformatvorlage für Leseproben:

Seiten (Vorgabe): 1,2 | Preis (Vorgabe): 0

Login u. Passwort z. Abrufen von Paket-Infos:
lgast | *** Paket veröffentlichen

Dokumente im Paket:

Abonnentenansicht

Dokument	Projekt
Harnblasenkarzinom	Onkologisches Zentrum
Hodenkarzinom	Onkologisches Zentrum
Hodgkin	Onkologisches Zentrum
Individuelle Vorlagen	Onkologisches Zentrum
Karzinom unbekannter Primärlokalisation	Onkologisches Zentrum
Kolorektales Karzinom	Onkologisches Zentrum
Magenkarzinom	Onkologisches Zentrum
Mammakarzinom	Onkologisches Zentrum
Nasopharynxkarzinom	Onkologisches Zentrum
Nebennierenrindenzinom	Onkologisches Zentrum
Nierenzellkarzinom	Onkologisches Zentrum
Non-Hodgkin-Lymphom	Onkologisches Zentrum
Oesophaguskarzinom	Onkologisches Zentrum
Ovarialkarzinom	Onkologisches Zentrum
Bevacuzumab Carboplatin Paclitaxel dreiwöchentlich	Onkologisches Zentrum
Bevacuzumab Carboplatin Doxorubicin OVAR2.21 Studie	Onkologisches Zentrum
Bevacuzumab Erhaltung dreiwöchentlich Ovarialkarzinom	Onkologisches Zentrum
Caelyx 40	Onkologisches Zentrum
Carboplatin Cyclophosphamid	Onkologisches Zentrum
Carboplatin Gemcitabin Tag 1	Onkologisches Zentrum
Carboplatin Paclitaxel dreiwöchentlich	Onkologisches Zentrum
Carboplatin Paclitaxel wöchentlich Tag 1	Onkologisches Zentrum
Carboplatin Paclitaxel wöchentlich Tag 8 15	Onkologisches Zentrum
Cisplatin Cyclophosphamid Epirubicin Tag 1	Onkologisches Zentrum
Doxorubicin Liposomal Trabectedin	Onkologisches Zentrum
Docetaxel Carboplatin dreiwöchentlich	Onkologisches Zentrum
HIPEC Cisplatin Doxorubicin Tag 0	Onkologisches Zentrum
Topotecan Mono Tag 1 2 3 4 5	Onkologisches Zentrum
Topotecan Mono Tag oral	Onkologisches Zentrum
Topotecan wöchentlich Studie	Onkologisches Zentrum
alte Protokolle	Onkologisches Zentrum
Methotrexat_Blasenmole_EUG mit B-HCG-Persistenz	Onkologisches Zentrum
Pankreaskarzinom	Onkologisches Zentrum

Markiertes Dokument:

Dokument: CHEMOPLANE | Projekt: Onkologisches Zentrum | Version: 1

Dokument veröffentlichen: Nein Ja | Version:

Letzte freigegebene Version (sobald freigegeben und falls nicht gelöscht)

Originalformat oder PDF veröffentlichen: Das Dokument in seinem originalen Format | Seiten für Leseprobe: 1,2 | Preis: 0

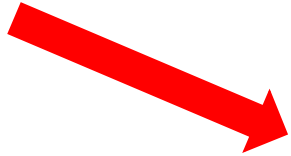
Stichworte:

Kurze inhaltliche Zusammenfassung:

Dokumentenlenkung im Onkologischen Zentrum mit mehreren Standorten

Veröffentlichen

Abonnenten festlegen



Veröffentlichte Dokumentenpakete Abonnenten und Abonnements

Liste der Abonnenten:

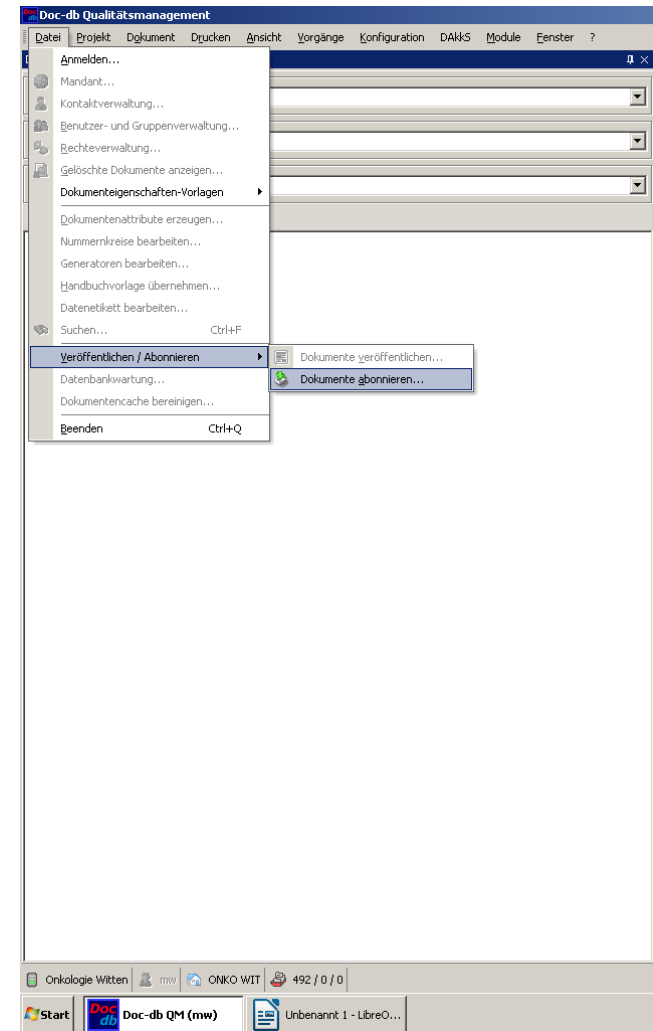
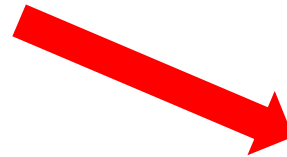
Name des Abonnenten	Aktiv	verbrauchtes Guthaben	Restguthaben
Dr. Hackmann, Witten	<input checked="" type="checkbox"/>	0	0
Annika Machleit, Evk Herne, Studien	<input checked="" type="checkbox"/>	0	0
Martina Wansel, Evk Herne	<input checked="" type="checkbox"/>	0	0

Abonnements des ausgewählten Abonnenten:

Dok.-Paket:	Login:	Passwort:	Ablaufdatum:
Chemotherapieprotokolle Augusta	gast	***	

Dokumentenlenkung im Onkologischen Zentrum mit mehreren Standorten

Abonnieren



Dokumentenlenkung im Onkologischen Zentrum mit mehreren Standorten

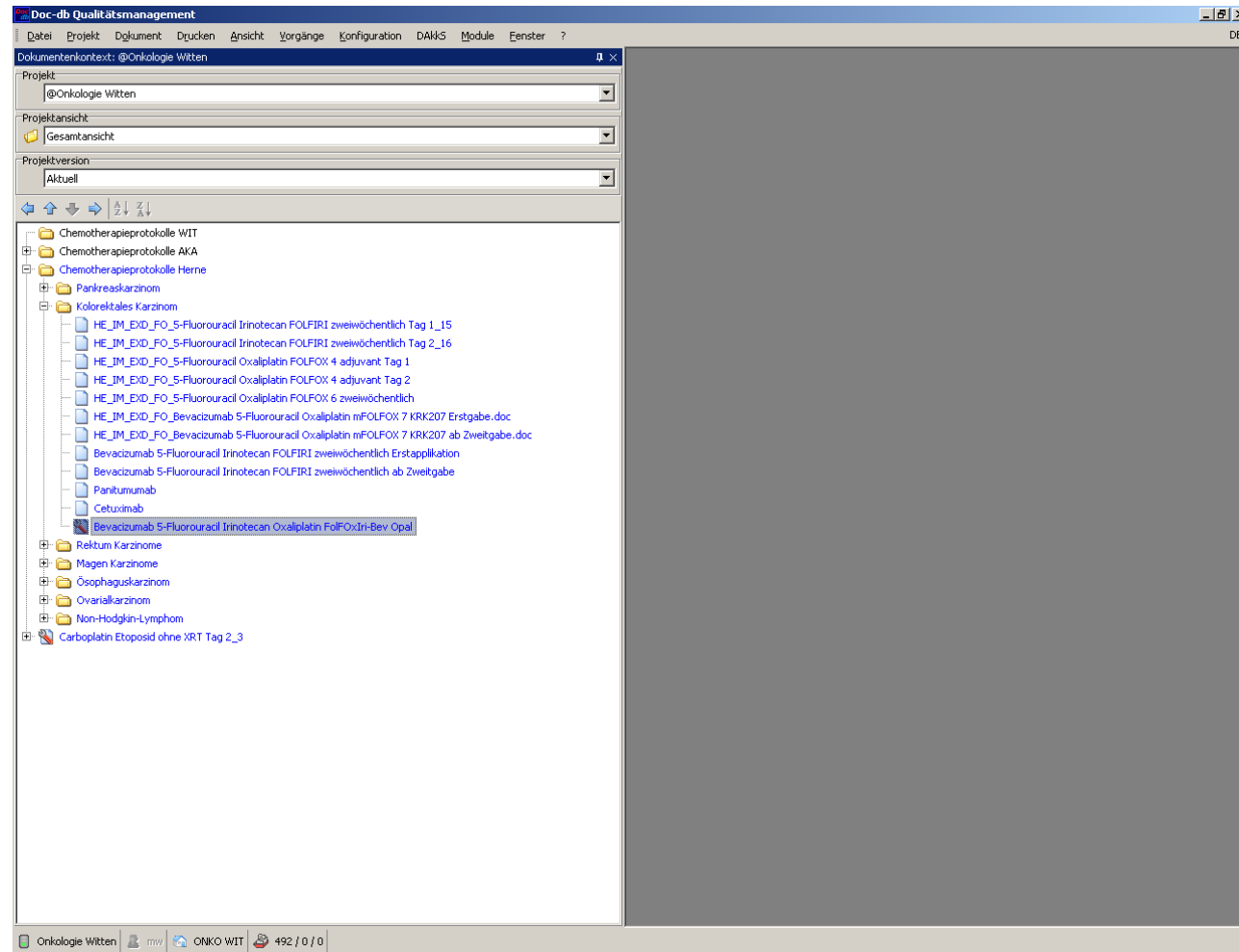
Abonnieren II

The screenshot displays a software application window titled "Abonnementverwaltung". The interface is divided into several sections:

- Left Panel (Tree View):** A hierarchical tree structure showing document categories. The selected item is "Bronchialkarzinom nicht kleinzellig". Other categories include "Chemoprotokolle Magenkarzinom", "Chemoprotokolle Pankreaskarzinom", "Chemotherapieprotokolle Augusta", "CHEMOPLÄNE", "Akute lymphatische Leukämie", "Akute myeloische Leukämie", "Analkarzinom", "Bronchialkarzinom kleinzellig", "Chronisch lymphatische Leukämie", "Diverses", "Endometriumkarzinom", "Gallenblasen- Gallenwegskarzinom CCC", "Harnblasenkarzinom", "Hodenkarzinom", "Hodgkin", "Individuelle Vorlagen", "Karzinom unbekannter Primärlokalisation", "Kolorektales Karzinom", "Magenkarzinom", "Mammakarzinom", "Nasopharynxkarzinom", "Nebennierenrindendkarzinom", "Nierenzellkarzinom", "Non-Hodgkin-Lymphom", "Oesophaguskarzinom", "Ovarialkarzinom", "Pankreaskarzinom", "Plasmozytom", "Pleuramesothelom", "Prostatakarzinom", "Prozeduren", "Rektumkarzinom", "Sarkome", and "Supportivtherapie".
- Right Panel (Document Details):** A section titled "Veröffentlichtes Dokument:". It contains fields for "Titel:" (Bronchialkarzinom nicht kleinzellig) and "ID (alphanumerisch):" (17). Below these are buttons for "Im Baum anzeigen" and "Leseprobe anzeigen". The "Dokumententyp:" is "Verzeichnis". Other details include "Version beim Herausgeber: 1", "Mehrsprachigkeit: 5, 1, 2", and "Einstell. f. auto. Imp. von: Martina Wansel". A yellow warning box states: "Das Dokument fehlt in Doc-db", "Letzter Abruf: 2015-04-08 14:16:23 (5. Fehlversuch)", and "Meldungen: HTTP/1.1 401 Login oder Passwort zum Abrufen von Paketdokumenten is".
- Bottom Panel (Status Bar):** Contains buttons for "OK", "Abbruch", and "Übernehmen".

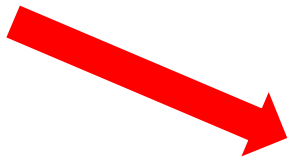
Dokumentenlenkung im Onkologischen Zentrum mit mehreren Standorten

Abonnieren III



Dokumentenlenkung im Onkologischen Zentrum mit mehreren Standorten

Abonnieren III



EVK Heme
 Innere Medizin
Zytostatikaprotokoll

(Schmiesbusch-Jürgens, Barbara_08.05.1970_j15-06-17)

Seite - 1 -

Protokoll - Archivname: Bevacizumab Carboplatin Paclitaxel

THERAPIEPROTOKOLL						
	Dosis (mg/m ²)	Tag	Weg/ Dauer (min)	Bem.		
Bevacizumab / Avastin®	15 mg/kg	1	iv/30	Folgt erst		
Carboplatin / Carboplat®	AUC5	1	iv/60			
Paclitaxel / Ribotax®	175	1	iv/180			
Kontrollen / Begleitmaßnahmen Seite Anlage (Seite 2)						
Zykluswiederholung D22; alle drei Wochen						
Erfolgskontrolle Nach 3 bzw. 6 Zyklen						
Quelle: Evans ASCO 1995; Abstr. 1156; 1995						
Indikation: Ovarialkarzinom adjuvant; palliativ					STATION: 5B	
Körpergröße (cm)	178	Zyklus / Tag (1)	11	Beginn CT#	10.06.2016	
Körpergewicht (kg)	87	Appl. Nr. (Monoth)		Appl. Datum	10.06.2016	
Reduktion surf (%)		KOP (mg)	1,80	Tag Nr.	1	
Kreatinin (mg%)	0,7	Kreati. - maximaler Wert		Kreati. - Bezahlleistung	104	
W eibl. 1. m 3 nni. 2	1	AUC - maximal	6	AUC - Kalorienkontrolle	043	
Alter (Jahre)	46			AUC - Kalorienkontrolle	H.A.	
Kreatininclearance nach Jelliffe (Ann Intern Med 79:604-5, 1973)						
Reihenfolge	Ordn. Ablauf	Dauer - idW.	Menge	Substanz	Volumen	Medium (NaCl 0,9%)
Ziel / Kurzel	hh:mm	min:h	mg	Generische Name (Produktname, - mg/m ²)	ml	urn:ct:unsubstanz
Nr. I	01:00			Blutdruck _____ [mm Hg]		
Nr. II	01:00	180	167	NaCl 0,9%	500	
Nr. III	04:10	50	1000	Bevacizumab (Avastin®, 15mg/kg)	100	
Nr. IV	05:10			Blutdruck _____ [mm Hg]		
Nr. V	01:00	270	444	NaCl 0,9%	2000	