

ALBIS on WINDOWS & ifap praxisCENTER

Die ersten Schritte

1	Erste	er ALBIS on WINDOWS Start nach Installation ifap praxisCENTER	2
2	Start	/ Beenden des ifap praxisCENTER	2
	2.1	Starten des ifap praxisCENTER	2
	2.2	ifap praxisCENTER beenden	. 3
3	Eins	tellungen im ifap praxisCENTER	4
4	Die (Oberfläche des ifap praxisCENTER "Bildschirmaufbau"	5
5	Eins	tellungen im ALBIS on WINDOWS	5
	5.1	Funktionstastenbelegung	5
	5.2	Optionen ifap	5
6	Vero	rdnen mit ifap praxisCENTER	7
	6.1	Bibliothek	8
	6.2	Wechselwirkungs-Check	8



1. Erster ALBIS on WINDOWS Start nach der Installation des ifap praxisCENTER

Beim ersten Starten von ALBIS on WINDOWS nach erfolgreicher Installation des ifap praxisCENTER erscheint folgender Dialog: (die Versionsnummer kann abweichen)



2. Start / Beenden des ifap praxisCENTER

2.1 Starten des ifap praxisCENTER

Beim Aufruf von ALBIS on WINDOWS wird das ifap praxisCENTER automatisch gestartet.

Am unteren Bildschirmrand befindet sich die Taskleiste von Windows. Rechts im Infobereich der Windows Taskleiste, im sogenannten Systray, befindet sich das Programmsymbol für das gestartete ifap praxisCENTER.



Bitte beachten Sie, dass das im Systray angezeigte Symbol für das gestartete ifap Programm variieren kann.

Ist das ifap praxisCENTER gestartet so wird folgendes Programmsymbol im Systray angezeigt:





2.2 ifap praxisCENTER beenden

Sie sollten ifap praxisCENTER nicht beenden während Sie mit ALBIS arbeiten.

Bei Beenden von ALBIS on WINDOWS und bei dem "Herunterfahren" von Windows wird das ifap praxis-CENTER automatisch beendet. Sollten Sie dies einmal manuell durchführen wollen, fahren Sie mit dem Mauszeiger auf das Programmsymbol des ifap praxisCENTER im Systray. Durch Drücken der rechten Maustaste öffnet sich folgendes Kontextmenü:



Wählen Sie den Eintrag Reenden so erscheint im Anschluss folgender Dialog:



Durch Aktivieren der Schaltfläche Ja beenden Sie ifap praxisCENTER.



3 Einstellungen im ifap praxisCENTER

Vor der ersten Benutzung des ifap praxisCENTER empfiehlt es sich, einige Einstellungen für die Bedienung vorzunehmen. Hierzu öffnen Sie das ifap praxisCENTER in ALBIS über den Menüpunkt Stammdaten ifap ifap praxisCENTER.

Im ifap praxisCENTER können Sie über den Menüpunkt Extras Optionen einige Einstellungen vornehmen. Wir empfehlen folgende Grundeinstellungen:

Register Allgemein:

Optionen	
Allgemein Iastaturkürzel Praxisinformationen Proxy Ansicht Suche	
Start-Sortiment: ifap-Sortiment	
	7

Register Tastenkürzel:

Optionen		
Allgemein Iastaturkürzel Pr.	axisjnformationen Proxy	Ansicht Suche
Konfiguration	Tastaturschema 1 (Stan	dard)
Rezeptieren:	F9	LEER
Rezeptübernahme:	ALT + F9	F12
Suchen:	F3	
Suchfeld löschen:	ESC	
Bibliothek öffnen:	EINGABE	

Auf dem Register Tastaturkürzel haben Sie die Auswahl zwischen Tastaturschema 1 (Standard) oder Tastaturschema 2. Hier legen Sie fest mit welchen Tasten Sie Medikamente für die Übernahme markieren (Rezeptieren), oder mit welchen Tasten die markierten Medikamente auf das Rezept in ALBIS übernommen werden sollen (Rezeptübernahme). Wir empfehlen das Tastaturschema 1 (Standard) zu verwenden.

Weitere Einstellungen und eine ausführliche Bedienungsanleitung zum ifap praxisCenter finden Sie im Menüpunkt Hilfe.



4 Die Oberfläche des ifap praxisCENTER "Bildschirmaufbau"

Der Bildschirm des ifap praxisCENTER gliedert sich in folgende Bereiche:

- Schnellzugriff
- Recherche Center
- Navigator
- Bibliothek

Schnellzügi	Jap-Sorb	ment V RE	ZEPT	DIAGNO	SE					WW-Check / i:fox Statuskonsole	x
Paabaraba	p-Sortiment	antor		17							2
(echerche	INAVI	galur Gesamt	HEXAL	STAD	A						
Contor	BEZEICHNUNG										-
Jenter	0.45% Natriumchi										-
	28 Mini		UTA	28	St	N1	R	16,62		Jenapharm GmbH & Co KG	
L'TOX	28 Mini		UTA	3X28	St	N2	R	29,64		Jenapharm GmbH & Co KG	
IIUA	28 Mini		UTA	6X28	St	N3	R	47,40		Jenapharm GmbH & Co KG	
	4 Dmap		AMP	5	ml	N1	R	36,75		Dr F.Koehler Chemie	
Der neue Maßstab	4 Dmap		AMP	5X5	ml		R	138,52		Dr F.Koehler Chemie	
in der Arzneimittel- &	4 Dmap		AMP	10X5X5	ml		R	1246,91		Dr F.Koehler Chemie	
Verordnungssicherheit.	5-Fu Cell 50mg/ml Ilo 1000			1	St	N1	R	15,29		Cell Pharm GmbH	
	5-Fu Cell 50mg/ml	Ilo 500	ILO	1	St	N1	R	12,61		Cell Pharm GmbH	
	5-Fu Cell 50mg/ml Ilo 5000			1	St	N1	R	31,02		Cell Pharm GmbH	
	5 Fu HEXAL 250m	Loesung	ILO	5	ml	N1	R aV	11,42	+	HEXAL AG	
JUIOX	Bibli	othek 2.5% duc 500	ml N1					Dosierony			
	rreichungsform tahlung stbetrag stbetragsstufe C Bikation N	Apothekenpflichtiges Arzneimittel Infusionslisung € 5,00 € BOSBB02:Elektrolyte mit Kohlenhyd 37A01:Volleleitrolytisungen 4399348	Iraten								
Sort Weldoffe ATC Exclusion Hesteler	reichungsform sahlung stbetrag stbetragsstuffe C G Bilaation N Fohrung	Apothelengfild/biges Arzmeinitel Infrusiend/source e 8 8058602-Elektrolyte mit Kohlenhyd 37041/ Volleektrolyt/soungen 439994 15.02,2005	raten								
Start Weistolfe ATC Indiaton Herister TCD	rreichungsform tablung tibetrag tibetragsstufe C Bikation V Führung	Apothelengfild/tiges Arzmeinittel Infrusiond/song e e 8 8058802.2Elektrolyte mit Kohlenhyg 37001/volleektrolyt/soungen 4399340 15.02.2005	raten								

5 Einstellungen im ALBIS on WINDOWS

Nach der Installation des ifap praxisCENTER können Sie in ALBIS on WINDOWS verschiedene Einstellungen für die Nutzung mit ifap praxisCENTER vornehmen.

5.1 Funktionstastenbelegung

Über den Menüpunkt Optionen Kleine Listen können Sie im Bereich <u>Aufruf Medikamentenlisten</u> die Funktionstastenbelegung für den Aufruf der Medikamentendatenbanken einstellen.

5.2 Optionen ifap

Nach der Installation steht Ihnen der standardmäßig in das ifap praxisCENTER integrierte Wechselwirkungs-Check zur Verfügung. Mit diesem Wechselwirkungs-Check haben Sie die Möglichkeit auf Knopfdruck die aktuellen Medikamente auf einem Rezept mit den Medikamenten in der Karteikarte eines Patienten auf Interaktion zu prüfen.

Um diesen Wechselwirkungs-Check zu nutzen, müssen Sie einige Einstellungen über den Menüpunkt Optionen ifap vornehmen. Hierbei handelt es sich um ein globale Einstellung, das bedeutet, diese Einstellungen gelten für alle ALBIS Arbeitsplätze.



Einstellungen ifap (Änderungen erfordem ggl. Neustart von ALBIS) Ifap Zusatzfunktionen aktiviererg ifap Wechselwirkungs-Check Medikamente aus der Katreikarte übertragen, wenn diese noch nicht aufbebraucht oder seit weniger als 100 Tagen verbraucht sind. Voraussetzung hierfür ist, dass der Verbrauch berechnet werden kann, d.h. die Einnahmeverordnung wurde angegeben und die Darreichungsföre metaubt eine Berechnung. Sofern keine Berechnung möglich ist, Präparate in Abhängigkeit von der Packungsgröße und dem Verordnungsdatum übertragen. N1-Packungen 40 Tage rückwirkend N3-Packungen 120 Tage rückwirkend sonstige Packungen: 200 Tage rückwirkend	Diagnosen Diagnosen aus der Karteikarte übertragen Diagnosen 31 Tage rückwirkend ifap i fox® (kostenpflichtig) ifap i fox® (kostenpflichtig) ifap i fox® durch Online-Inhalte erweitern Diese Option erweitert den Arzneimittel-Sicherheits- Dheck ifap i fox® um einen online Web-Service. Beachten Sie bitte, dass Kontraindikationen (PZN/ICD) ausschließlich online geprüft werden können. Zudem ergänzt der online Web-Service die offline Interaktionsprüfung (PZN/PZN) um die neusten Erkenntnisse im Bereich Interaktionen.
ОК	Abbrechen

Durch Setzen des Schalters ifap Zusatzinformationen aktivieren Sie den Wechselwirkungs-Check.

Im Bereich **<u>ifap Wechselwirkungs-Check</u>** legen Sie fest, welche Altverordnungen an den Wechselwirkungs-Check zur Prüfung übergeben werden sollen.

Durch Setzen des Schalters Medikamente aus der Karteikarte übertragen,… und Eintragen der Anzahl Tage legen Sie die Rahmenbedingungen für die Wechselwirkungsprüfung fest.

Die Frage, wann der Wirkstoff eines Präparates im Körper des Patienten abgebaut ist, kann nicht pauschal beantwortet werden. Viele Faktoren spielen dabei eine Rolle. ALBIS on WINDOWS liegt das Verordnungsdatum, die Packungsgröße sowie evtl. die Einnahmeverordnung vor.

Wir haben versucht die Differenzierung anhand dieser Parameter optional vorzunehmen und bieten Ihnen folgende Einstellungen:

Ist der Verbrauch zu berechnen, so können Sie festlegen, dass nicht aufgebrauchte Packungen und Packungen deren Verbrauch max. <Anzahl Tage> zurückliegt an den Arzneimittel-Sicherheits-Check übertragen werden.

Ist der Verbrauch nicht zu berechnen, so können Sie bestimmen, wie lange das Verordnungsdatum max. zurück liegen darf. Eine feinere Abstimmung ist möglich, da wir Ihnen dies je Packungsgröße anbieten. Tragen Sie die Anzahl Tage bitte entsprechend ein.



6 Verordnen mit ifap praxisCENTER

Das Verordnen von Medikamenten mit dem ifap praxisCENTER erfolgt z.B. auf einem Rezept.

Nach dem Öffnen eines Rezeptes gehen Sie wie gewohnt vor:

Tragen Sie direkt auf dem Rezept einen Medikamentensuchbegriff ein und Drücken Shift + F3 für die Kleine Liste, Strg + Shift + F3 für das ifap praxisCENTER oder F3 für die ifap Arzneimitteldaten. Die Einstellungen für den jeweiligen Aufruf finden Sie unter dem Menüpunkt Optionen Kleine Liste.

Bei einem eingegebenen Suchbegriff wird der erste Treffer angesprungen oder aber Sie tippen direkt im ifap praxisCENTER den Medikamentennamen ein. Dieser wird im Navigator-Bereich rechts oben dargestellt.

p-Sortiment							adala		
Rezept Recherche Ifap-Sortment Gesamt HEXAL STADA									
BEZEICHNUNG	DAR	MENGE	ME	NP	HINWEIS	AVP	F	Z HERSTELLER	
Actrapid Novolet Fer Emra-Med	FER	5x3	ML	N2	R	51,12	•	Emra-Med Arzneim. GmbH	8
Actrapid Novolet Fer	FER	10×3	ML	N2	R	97,20	-	Novo Nordisk Pharma	
Actrapid Novolet Fer Emra-Med	FER	10×3	ML	N2	R	91,64	•	Emra-Med Arzneim. GmbH	
Actrapid Penfil 100ie/ml Emra-Med	ZAM	5x3	ML	N2	R	50,93	•	Emra-Med Arzneim. GmbH	
Actrapid Penfill 100ie/ml Emra-Med	ZAM	10×3	ML	N2	R	87,73	-	Emra-Med Arzneim. GmbH	
Actrapid Penfill Zam	ZAM	5×3	ML	N2	R	52,51	-	Novo Nordisk Pharma	
Actrapid Penfill Zam	ZAM	10×3	ML	N2	R	90,46	=	Novo Nordisk Pharma	
Acular Augentropfen	ATR	5	ML	N1	R	23,69		Pharm-Allergan GmbH	
Acular Augentropfen Aca Mueller/Adag	ATR	5	ML	N1	R	20,10		Aca Mueller/Adag Pharm	
Acular Augentropfen Emra-Med	ATR	5	ML	N1	R	20,13		Emra-Med Arzneim. GmbH	
Acular Augentropfen	ATR	3x5	ML	N2	R	53,90		Pharm-Allergan GmbH	
Acular Augentropfen Aca Mueller/Adag	ATR	3×5	ML	N2	R	44,46		Aca Mueller/Adag Pharm	
Acular Augentropfen Emra-Med	ATR	3×5	ML	N2	R	45,80		Emra-Med Arzneim. GmbH	
Acyclovir Denk 200mg	TAB	25	ST	N1	R	28,93	+	Denk Pharma GmbH & Co. KG	
Acyclovir Denk 5% Cream	CRE	5	G	N1	R	13,30	+	Denk Pharma GmbH & Co. KG	
Acyclovir Denk 5% Cream	CRE	10	G	N2	R aV	29,17	+	Denk Pharma GmbH & Co. KG	
Adalat 10	KAP	42	ST	N2	R	14,99	+	Bayer Vital GmbH	
Adalat 10	KAP	84	ST	N3	R	18,39	+	Bayer Vital GmbH	
Adalak 10 Kancala - L Aca Muallav/Adaa	KAD	50	CT	112	n	15.40		Aca Muslior/Adaa Dharm	

Das Löschen eines Suchbegriffs im Navigator erfolgt durch Drücken der ESC-Taste (Tastaturschema 1). Nach dem Löschen können Sie direkt einen neuen Suchbegriff eingeben.

Die Arzneimittel werden Ihnen in alphabetischer Reihenfolge angezeigt, ein markiertes (blau unterlegtes) Arzneimittel kann mit der Leertaste (Tastaturschema 1) für die Rezeptübernahme markiert werden. Diese Übernahme wird Ihnen durch einen Haken vor dem Arzneimittelnamen angezeigt. Nachdem die Markierung gesetzt wurde, wird der Suchbegriff im Navigator gelöscht und Sie können nun direkt einen weiteren Suchbegriff eingeben und weitere Arzneimittel für die Rezeptübernahme markieren.

Auf dem Register Rezept () erhalten Sie die Information, welche Arzneimittel für die Rezeptübernahme markiert wurden.

Rea	ept(2)						
Re	zept(2)	Recherche Ifap-Sortiment Gesamt HEXAL STADA					
BM	Anzahl	Sezeichnung	Morgens	Mittags	Abends	Nachts	- <u>^</u>
7	1	Adalat 10 42 ST N2					×
1	1	Klacid 10 ST N1					×
							~

Auf diesem Register können Sie die für die Rezeptübernahme markierten Arzneimittel ggf. wieder entfernen. Zum Entfernen klicken Sie mit der Maus auf das Symbol 🔀 hinter dem Arzneimittelnamen.

Möchten Sie die für die Rezeptübernahme markierten Arzneimittel auf das ALBIS-Rezept übernehmen, so haben Sie verschiedene Möglichkeiten:

- 1.) Mausklick auf das Symbol *Recept* im Bereich Schnellzugriff.
- 2.) Funktionstaste F12 oder die Tastenkombination ALT + F9 (Tastaturschema 1)



6.1 Bibliothek

Die medizinischen Informationen zu einem Präparat werden Ihnen in der Bibliothek im ifap praxisCENTER angezeigt. Ist ein Präparat blau markiert, so können Sie einfach durch Drücken der ENTER-Taste die Bibliothek öffnen oder schließen. Durch Mausklick auf die einzelnen Register der Bibliothek erhalten Sie unterschiedliche Informationen zu dem blau unterlegten Präparat.

Stamminfo Hersteller	🛛 Info 🛛 Zusammensetzung Indikation Dosierung Kontraindikation Neberwirkungen Therapiehinweise Warnhinweise Schwangersch./Stilz. 👘 Wechselwirkungen 🉄 📃 🗐
Artikelname	Zocor 10mg Filmtabletten 30 ST N1
	Rezeptpflichtiges Arzneimittel
Darreichungsform	Filmtabletten
Zuzahlung	e 5,00
Festbetrag	€18,25
Festbetragsstufe	2
ATC	C10AA01:Simvastatin
PZN	3751416
Einführung	01.01.2008

Hinweis:

Das ifap praxisCENTER unterstützt noch viele weitere nützliche Funktionen.

Weitere Informationen zur Bedienung des ifap praxisCENTER können Sie dem Handbuch zum praxisCENTER entnehmen. Das Handbuch öffnen Sie im ifap praxisCENTER über den Menüpunkt Hilfe Handbücher ifap praxisCENTER., oder durch Drücken der Funktionstaste F1.

Hilfe	
Info	
Tastaturkürzel	DIAGNOS
Handbücher 🕨 🕨	ifap praxisCENTER F1
Haftungsausschluss	i: <u>f</u> ox
<u>W</u> artung	i: <u>b</u> onus
⊆opyright	

6.2 Wechselwirkungs-Check

Auf dem Rezept in ALBIS und im ifap praxisCENTER steht Ihnen nach der Aktivierung des Wechselwirkungs-Check der Druckknopf zur Verfügung.

Um sich eventuelle Wechselwirkungen anzeigen zu lassen, aktivieren Sie den Druckknopf $\stackrel{\frown}{=}$. Alle Arzneimittel auf dem aktuellen Rezept und die Altverordnungen (wenn eingestellt) werden nun auf Wechselwirkungen geprüft und das Ergebnis angezeigt.

a znomiccor	ktionen						
Schweregrad	Arzneimittel	Arzneimittel	Wirkstoffgruppen				
schwerwiegend	Clarilind 250mg 10 ST N1	Zocor 10mg Eurim 30 ST	N1 Makrolid-Antibiotika/Cholesterin-Synthese-Hemmer				
HARMAKOLO	GISCHER EFFEKT						
ufgrund erhöhter (holesterin-Synthese-Hemmer	-Spiegel kann es zu einer schv	weren Myopathie oder Rhabdomyolyse kommen.				
ECHANISMU	5						
s wird eine Hemmu	ng des Metabolismus (CYP3A4) angenommen.					
ABNAHMEN							
M A B N A H M E N Sofern möglich, ist ein anderes Medikament zu verabreichen. Fluvastatin und Pravastatin werden nicht über CYP3A4 metabolisiert und							
eten daber wabrso	erichten.	mangi borri adontorrist zara	terny angenarce mastersenne zerny sennerzina agreic				
eten daher wahrso jer Schwäche zu b							
orern moglicn, ist e eten daher wahrso der Schwäche zu b							
orern mogiicn, ist e eten daher wahrso der Schwäche zu b ISKUSSION ehrere Fallberichte	haben Myopathie und Rhabd	lomyolyse mit der gleichzeitige	n Verabreichung von Simvastatin und Clarithromycin,				
orern moglich, ist e eten daher wahrso der Schwäche zu b ISKUSSION ehrere Fallberichte ,2) Atorvastatin u abracht (S-7) Die G	haben Myopathie und Rhabd nd Clarithromycin(3) und von i Ble weisen folgende Mertmak	lomyolyse mit der gleichzeitige Lovastatin und Azithromycin,(e auf: 1) alle Patienten waren	n Verabreichung von Simvastatin und Clarithromycin, (4) Clarithromycin(4) oder Erythromycin in Verbindung (5 abil auf ein Daueschema mit einem Cholesterin-				
orern moglich, ist e eten daher wahrso der Schwäche zu b I S K U S S I O N ehrere Fallberichte "2) Atorvastatin u sbracht. (S-7) Die F /nthese-Hemmer o	haben Myopathie und Rhabd nd Clarithromycin(3) und von älle weisen folgende Merkmal hne Hinweis auf eine Myopath	lomyolyse mit der gleichzeitige Lovastatin und Azithromycin,(e auf: 1) alle Patienten waren nie oder Rhabdomyolyse einge	n Verabreichung von Simvastatin und Clarithromycin, (4) Clarithromycin(4) oder Erythromycin in Verbindung stabil auf ein Dauerschema mit einem Cholesterin- stellt; 2) 5 bis 21 Tage nach Ansetzen des Makrolid-				