

Systemoptionen - Registerkarte Schnittstellen

Auf Systemoptionen-Reiter [Schnittstellen] werden Einstellungen zu Import und Export von Bilddatensätzen, zur Archivierung externer Dokumente zum Patienten und zur Drittprogramm-Kommunikation über info-Server vorgenommen.

System Options

Import

Digital Xray... PACS CT / PACS / KIS

Digital Camera... Face Scanner

VDDS - Images Model- i/o-Scanner

QuickCeph - Support

Allow Master Data Import via DICOM

Local copy for slow image sources (network, optical storage)

Export

3D Print Directories

Archiving

Directory [...]

Subdirectory External Patient ID [Name_First Name_ID]

Apply Standard Save as Standard

Viewer [...]

Document Types

HTTP Info Server

Active TCP/IP Port: 9000 Only Local

Help Close

Panel Import

Tasten	Einstellungen
Digitalröntgen	Schnittstellenkonfiguration für digitale Röntgensysteme
Digitalkamera	Schnittstellenkonfiguration für fernsteuerbare Digitalkameras
VDDS-Bildquellen	Schnittstellenkonfiguration für VDDS (BVS) Drittprogramme

Tasten	Einstellungen
CT/PACS/KIS	Schnittstellenkonfiguration für klinische Bildquellen
Face Scanner	Schnittstellenkonfiguration für 3D-Gesichtsscanner
Modell - i/o Scanner	Schnittstellenkonfiguration für Modell- und Intraoralscanner
Checkboxen	Einstellungen
QuickCeph - Unterstützung	QuickCeph-Importkonverter aktivieren
Stammdatenimport über DICOM zulassen	DICOM - Patientendatenimport aktivieren
Lokale Kopie für langsame Bildquellen ...	Workarround für Bildimport von langsamen Datenträgern

Panel Export

Tasten	Einstellungen
3D Druck	Schnittstellenkonfiguration für digitale Röntgensysteme
Verzeichnisse	Schnittstellenkonfiguration für fernsteuerbare Digitalkameras

Panel Archivierung

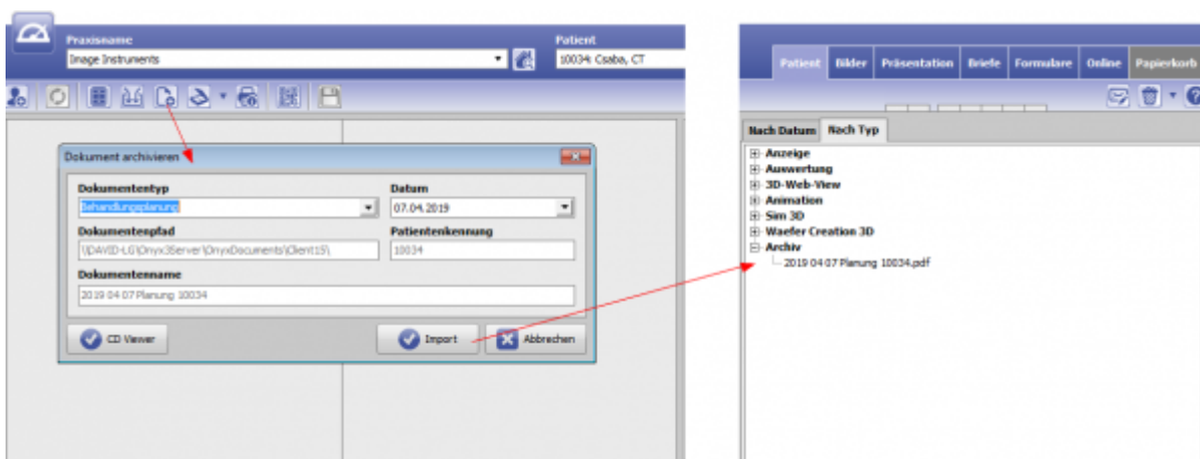
Zu jedem Patienten können Dateien in einem vordefinierten Archivpfad abgelegt werden. Die Patienten-Unterverordner im Archivpfad können beim Erstellen durch Import der ersten Datei entweder mit der Patienten-ID (empfohlen) oder der Kombination Name_Vorname_ID benannt werden.

Es wird empfohlen, für alle Clients denselben Archivpfad (Standard) über seine UNC-Adresse einzutragen, damit alle Arbeitsplätze auf dieselben Daten zugreifen.

Den im Archiv abgelegten Dateien muss beim Import ein vordefinierter Dokumententyp zugewiesen werden, der auch zur Bezeichnung der Datei im Archivordner benutzt wird.

Zusätzlich zu Dateien können Patient-CDs mit Bildbetrachter im Archivpfad abgelegt werden. Soll ein Drittprogramm als Viewer zum Öffnen der CD-Daten verwendet werden, dann muss dieser ebenfalls hier zugewiesen werden.

Das Ablegen und der Aufruf der Archivdaten erfolgt im Hauptfenster auf Reiter |Patient|



Panel HTTP Info Server

Hier kann die HTTP-Kommunikation mit dem Onyx-Datenbankserver konfiguriert werden.

From:

<http://www.onyxwiki.net/> - [OnyxCeph³™ Wiki]

Permanent link:

http://www.onyxwiki.net/doku.php?id=tab_interfaces&rev=1588165968

Last update: **2020/04/29 15:12**

